

# LA GAMMA PRODOTTI HUNI

Attrezzature di qualità italiana per PRIVATE LABEL e OEM

**IL VOSTRO  
MARCHIO  
LA VOSTRA  
IDENTITÀ\***



**LA NOSTRA  
AZIENDA  
I NOSTRI  
PRODOTTI**

equipment   
**HUNI**  
italiana spa

\*Possibilità di  
personalizzazione  
su richiesta,  
per ogni esigenza  
progettuale.

# HUNI, IL VOSTRO PARTNER

Huni garantisce visibilità. Con successo, esperienza e sistema. Da oltre 60 anni l'azienda consente ai propri clienti di lavorare in modo più ordinato ed efficiente, offrendo loro non soltanto un prodotto di alta qualità, una consulenza competente e un'ampia gamma di servizi, ma anche soluzioni perfettamente integrate per semplificare i flussi di lavoro grazie al sistema Huni. Ciò rende Huni uno dei partner leader a livello mondiale nel settore degli allestimenti per officine e magazzini.



## PANORAMICA DEI VANTAGGI

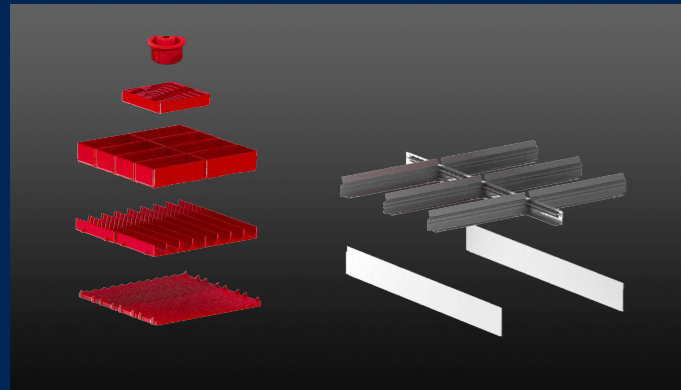
- **Assortimento completo**  
Dalla A di accessi controllati alla Z degli zoccoli per armadi.
- **Sistema modulare**  
Che consente la libera combinazione di tutti i prodotti.
- **Massima flessibilità**  
Grazie all'ampia scelta di colori, alle possibilità di configurazione personalizzate e a molto altro ancora.
- **Soluzioni su misura**  
Per clienti con esigenze specifiche.
- **Progettazione accurata**  
Incluso nostro software di progettazione 3D.
- **Garanzia di 10 anni**  
Unica nel settore.
- **Una serie di servizi aggiuntivi**  
Come corsi di formazione, montaggio, etichettatura, ecc.
- **Rete di vendita e di assistenza a livello mondiale**  
Per un'assistenza ai clienti senza frontiere.
- **Referenze di prim'ordine**  
Da parte di prestigiose aziende in tutto il mondo.

# IL PROGRAMMA HUNI

	Profilo di Huni	<b>04</b>
	Caratteristiche dell'allestimento e particolarità	<b>08</b>
	Armadi a cassetti	<b>18</b>
	Scaffali a cassetti	<b>50</b>
	Stoccaggio e unità di trasporto CNC	<b>70</b>
	Postazioni di lavoro e banchi	<b>80</b>
	Soluzione armadio	<b>98</b>
	Materiale di suddivisione e sistema di etichettatura	<b>104</b>

# CON HUNI C'È DI PIÙ

Dal colore preferito alla perfetta suddivisione del cassetto: per noi è importante offrirvi il prodotto più adatto alle vostre esigenze. Ecco perché Huni è versatile in qualsiasi settore. Le nostre superfici, ad esempio, sono disponibili in versione ESD o con rivestimento antibatterico, oltre che nel colore personalizzato desiderato. Potete realizzare inoltre, a seconda delle esigenze, soluzioni di chiusura a più livelli fino al controllo completamente automatico degli accessi. Per non parlare dell'ampia gamma di materiale di suddivisione, degli accessori e, non da ultimo, degli interessanti complementi.



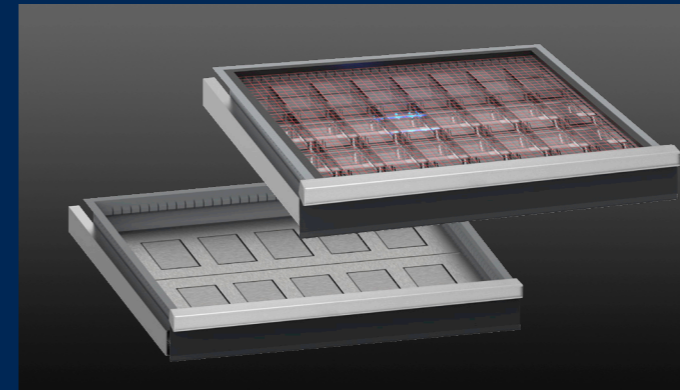
## AMPIA GAMMA DI MATERIALE DI SUDDIVISIONE

Vaschette, conche, tappetini antiscivolo, lamine divisorie e molto altro ancora: il materiale di suddivisione appropriato tiene in ordine i cassetti Huni contribuendo a garantire processi di lavoro più efficienti e una maggiore produttività. Vedere pag. 104.



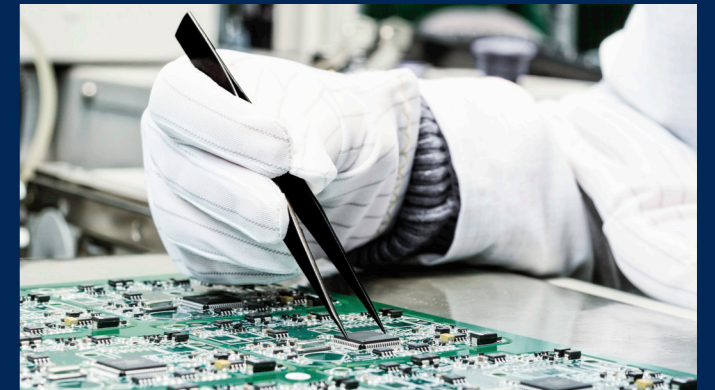
## ACCESSORI INTELLIGENTI

Con accessori come ganci e lampade potete completare il vostro sistema Huni. Progettate ogni posto di lavoro in modo ergonomico e su misura per le vostre esigenze individuali. Vedere pag. 80.



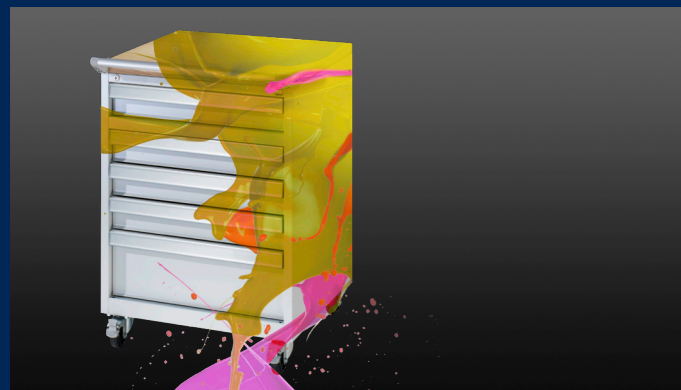
## CONTROLLO ELETTRONICO DEGLI ACCESSI

Con il nostro sistema d'accesso a controllo elettronico potete proteggere in modo particolarmente sicuro ed efficiente gli articoli immagazzinati di valore e importanti. Vedere pag. 14.



## SOLUZIONI ESD

Per proteggere componenti ed elementi costruttivi sensibili alle scariche elettrostatiche, il vostro allestimento Huni è disponibile anche in versione ESD. Vedere pag. 8.



## AMPIA SCELTA DI COLORI

11 colori standard e altri colori disponibili. Huni vi offre la soluzione perfetta anche dal punto di vista estetico. Scoprite le diverse possibilità. Vedere pag. 25.



## SISTEMI DI CHIUSURA FLESSIBILI

Dalla chiusura standard con cilindro intercambiabile al sistema di controllo completamente elettronico, Huni vi offre il sistema di chiusura ottimale per le vostre esigenze. Vedere pag. 12.



## LA LUCE SECONDO BEACON

BEACON, l'armadio di design di Huni con luce a LED, promette più personalità al vostro spazio di lavoro. Emozionante. Diversa. All'avanguardia. Vedere pag. 16.

# LA PROMESSA DI HUNI

In realtà è molto semplice: desideriamo che siate soddisfatti della vostra soluzione Huni. Ecco perché mettiamo al centro di tutto ciò che facciamo il cliente. Per i nostri prodotti ciò significa: massima qualità insieme a una garanzia a lungo termine e responsabilità per il futuro. In questo modo potete essere sicuri di ottenere da Huni non solo una soluzione di alta qualità e lunga durata, ma anche sostenibile.



## QUALITÀ INDUSTRIALE ECCELLENTE

I prodotti Huni soddisfano i più elevati standard qualitativi. Sono realizzati con materiali di alta qualità, sono robusti e hanno una finitura di prima classe. Ecco perché offriamo una garanzia di 10 anni, praticamente senza eccezioni. Un caso unico nel settore, ma ciò non rappresenta certo il solo vantaggio su cui voi, come clienti Huni, potete contare. Le soluzioni Huni sono certificate a livello internazionale e possono quindi essere utilizzate in tutto il mondo, per anni e addirittura decenni, perché garantiamo anche il servizio post-vendita per il vostro prodotto, oltre alla migliore qualità industriale.



## I PIÙ ELEVATI STANDARD PRODUTTIVI

Puntiamo a offrirvi il sistema Huni con un livello qualitativo sempre elevato. Per questo motivo realizziamo i nostri prodotti esclusivamente in Italia. Le tecniche di produzione all'avanguardia, nonché i continui investimenti e l'innovazione nei nostri processi produttivi garantiscono risultati eccellenti. In questo modo Huni è da oltre 60 anni sinonimo di affidabilità e sicurezza come partner per tutti gli aspetti relativi all'allestimento di magazzini e spazi di lavoro.



## GESTIONE DELLA QUALITÀ

Per poter migliorare la nostra competitività e le nostre prestazioni e di conseguenza anche la soddisfazione del cliente a lungo termine ci poniamo obiettivi realistici e li rivediamo costantemente. Il nostro sistema di gestione della qualità e dell'ambiente soddisfa tutti i requisiti della norma internazionale ISO 9001:2015.



Organizzazione con Sistema di Gestione certificato ISO 9001



## SOSTENIBILITÀ

L'ecologia e la sostenibilità iniziano già con lo sviluppo dei nostri prodotti e continuano in tutti i processi successivi, a partire dall'approvvigionamento delle materie prime, attraverso la produzione e la distribuzione, fino all'utilizzo per lungo tempo delle nostre soluzioni di armadi, scaffali e altro. Per la sua riciclabilità al 100%, oltre che per la sua robustezza e la sua durata, utilizziamo infatti principalmente l'acciaio come materiale di produzione.



# ACCESSO SICURO CON I COMPONENTI ELETTRONICI



## SICUREZZA PER I COMPONENTI ELETTRONICI

Dissipazione controllata delle cariche elettrostatiche.



## ASSORTIMENTO COMPLETO DI PRODOTTI ESD

Per tutte le applicazioni (protezione da minima a completa).



## PROGETTAZIONE ACCURATA

Dei posti di lavoro ESD e degli allestimenti aziendali.



## TAGLIO DEI COSTI

Nessun danno ed errore latente sul circuito stampato.



## IMMAGAZZINAMENTO SICURO E TRASPARENTE

Dei componenti elettronici.

**ESD, acronimo di Electrostatic Discharge, indica la scarica elettrostatica.** È generata dallo scambio di cariche tra due corpi con potenziali di tensione differenti. Nei moderni ambienti di lavoro la carica elettrostatica può provocare tensioni elevate dipendenti dall'umidità dell'aria.

## QUANDO L'ESD DIVENTA PERICOLOSA O DANNOSA?

Spesso non ci si accorge, per effetto della scarsa energia implicata, dello scambio di cariche che avviene tra due corpi. Tuttavia, negli elementi costruttivi elettronici anche piccole scariche elettriche possono portare rapidamente a danni irreparabili o causare difetti nascosti. Se i danni causati dalle ESD non vengono riconosciuti immediatamente, è possibile incorrere in costi di riparazione o sostituzione elevati. E al danno finanziario si aggiunge poi il più grave danno d'immagine se ad esempio a essere compromesso è un lotto di prodotti completo, il che a sua volta, nel peggiore dei casi, può portare alla perdita di clienti.

Occorre pertanto rispettare il seguente principio: « **Se non si genera una carica, non si ha nemmeno una scarica** ».

Se un allestimento in cui è possibile lavorare con elementi costruttivi a rischio ESD è protetto dalle ESD, il rischio di scariche statiche si riduce al minimo. Ciò richiede un concetto di protezione globale.



Segnali di pericolo per elementi costruttivi a rischio ESD



Componenti protettivi ESD

## L'OFFERTA COMPLETA DI POSTI DI LAVORO ESD DI HUNI

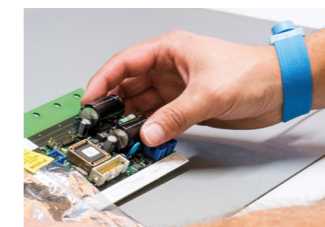
Per prevenire danni economici, Huni offre un programma di progettazione e realizzazione ESD completo. Combinando la sua pluriennale esperienza nello sviluppo del posto di lavoro con le conoscenze relative ai problemi legati alle ESD, Huni ha creato un'offerta completa di posti di lavoro ESD: **tutte le superfici verniciate sono dotate di un rivestimento colorato ideato da Huni in grado di dissipare le cariche in maniera controllata e di impedire le scariche elettrostatiche.**

## UNA ZONA DI PROTEZIONE ESD ESTESA COMPRENDE LE SEGUENTI AREE:



### Posti di lavoro

Il posto di lavoro ESD perfetto è ergonomicamente adattabile e dotato di protezione ESD. Le cariche elettrostatiche vengono scaricate in modo controllato attraverso l'area lavorativa e un cavo di messa a terra, mantenendo così la postazione di lavoro elettricamente neutra.



### Messa a terra per la protezione delle persone

Le persone sono la principale fonte di cariche elettrostatiche. Per gli addetti alla fabbricazione di componenti elettronici è pertanto consigliabile l'uso di bracciale con cavo di messa a terra e di calzature isolanti. Inoltre, anche la sedia di lavoro e l'ausilio per la posizione eretta dovrebbero essere dotati di protezione ESD.



### Immagazzinamento

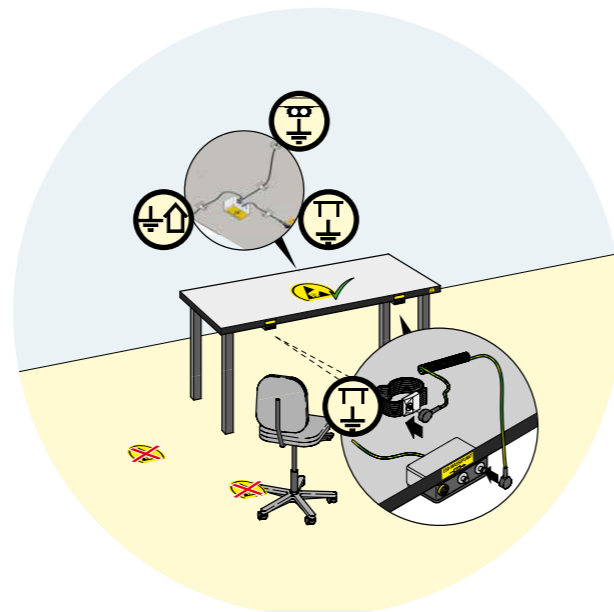
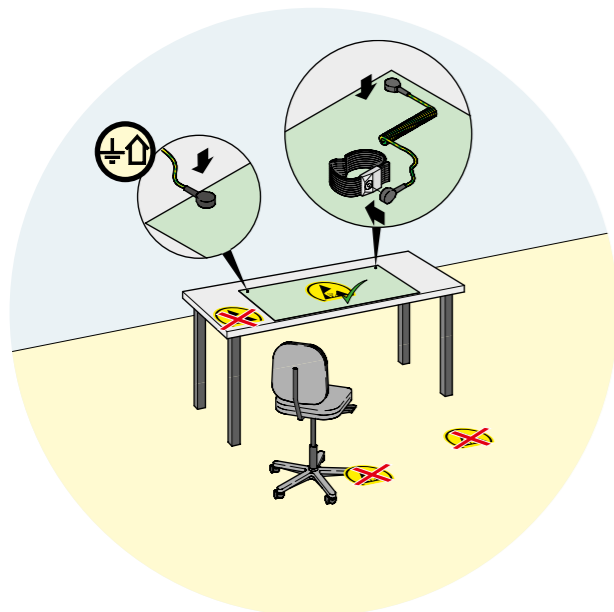
Gli armadi a cassette o con porte battenti ESD chiusi e gli scaffali ESD con appositi contenitori ESD (gabbia di Faraday) garantiscono un immagazzinamento ottimale degli elementi costruttivi elettronici.



### Contrassegni

Le aree dotate di protezione ESD devono essere appositamente segnalate. Inoltre gli elementi costruttivi a rischio devono essere contrassegnati con targhette o altri adesivi.

## CONFIGURAZIONE PERSONALIZZATA DELLE ZONE ESD



### 1 Variante A

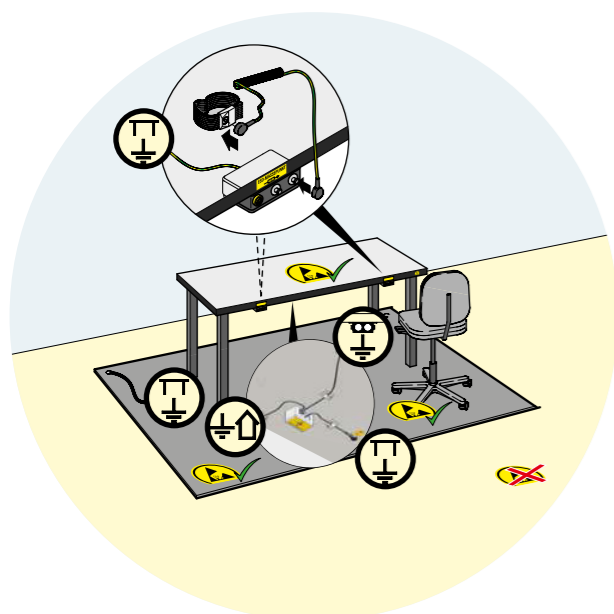
#### Protezione ESD minima

- Tappetino da tavolo antistatico con bracciale

### 2 Variante B

#### Protezione ESD standard

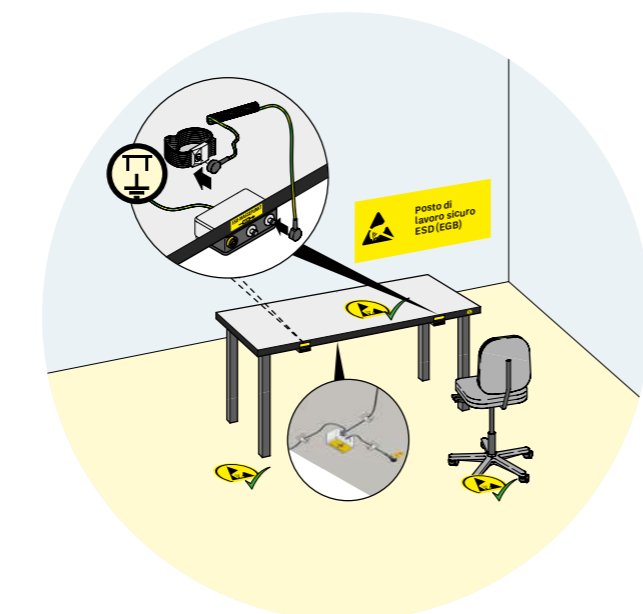
- Piano del tavolo antistatico con bracciale



### 3 Variante C

#### Isola ESD

- Piano di lavoro antistatico con bracciale
- Sedia di lavoro antistatica
- Tappetino da pavimento antistatico



### 4 Variante D

#### Zona di protezione ESD

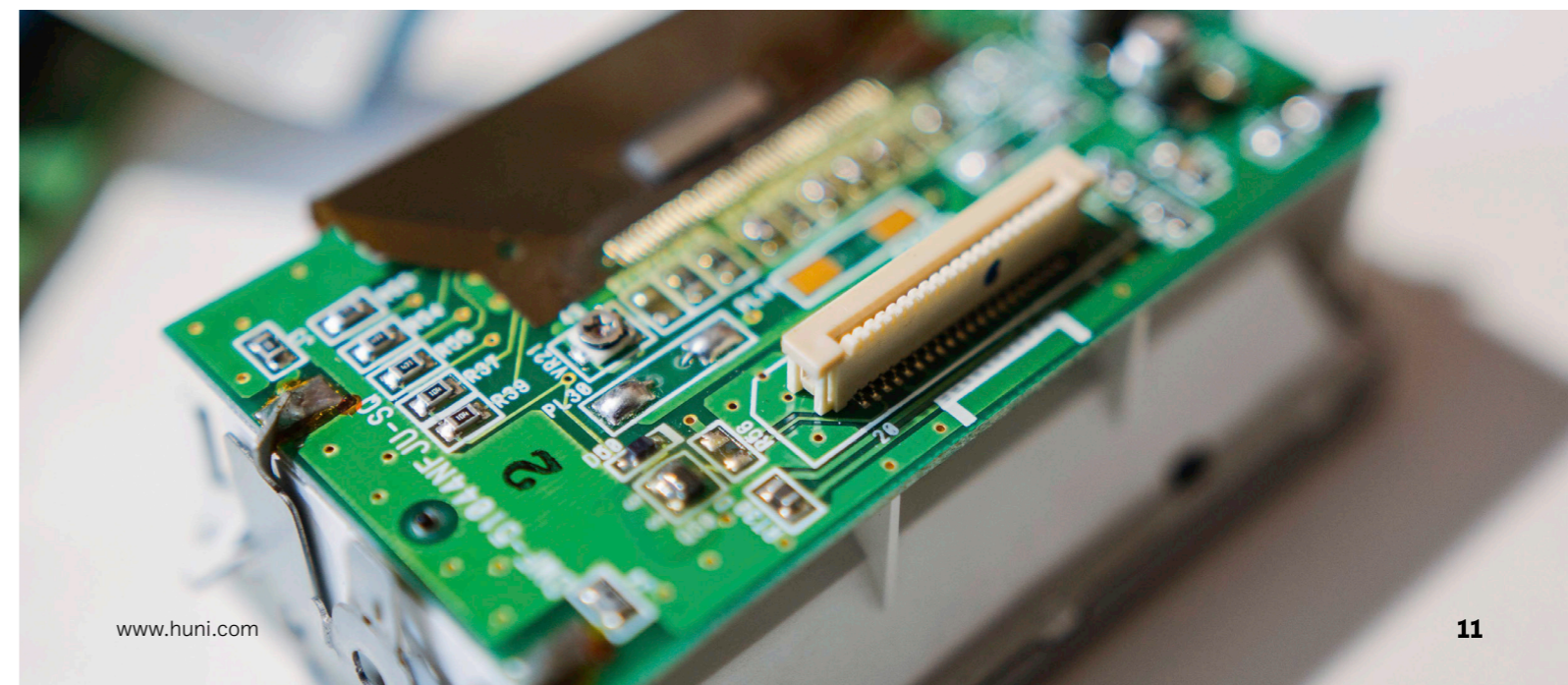
- Piano di lavoro antistatico con bracciale
- Sedia di lavoro antistatica
- Pannello da pavimento antistatico

## IN CHE MODO LE ESD INTERESSANO LE AZIENDE?

« Si lavora su componenti senza sapere se saranno danneggiati o meno durante la produzione. »

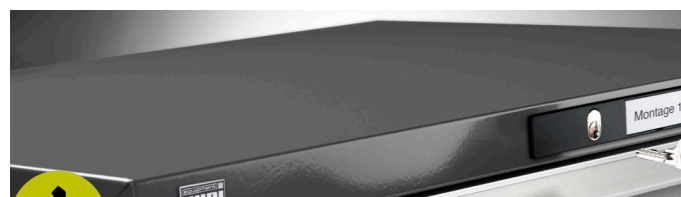
Check list per l'allestimento e la manutenzione di zone di protezione ESD al fine di rispettare il seguente principio ESD: « Se non si genera una carica, non si ha nemmeno una scarica ».

## CHECK LIST E PER LE AZIENDE



# SISTEMI DI SICUREZZA ALL'AVANGUARDIA

## PANORAMICA DELLE SOLUZIONI DI ACCESSO HUNI



### KEY LOCK Cod. art. 820.002

La comprovata chiusura standard

KEY Lock, la nostra chiusura standard con il cilindro intercambiabile.

- Apertura/Chiusura manuale tramite chiavi.
- Chiusura con numerazione uguale per più prodotti, anche diversi, con una sola chiave oppure a numerazione diversa selezionabile con più chiavi.
- Servizio post-vendita delle chiavi garantito per anni.



### RFID LOCK Cod. art. 820.060

La soluzione ideale per il futuro: il badge RFID

L'RFID Lock di Huni oltre al CODE Lock offre un'apertura e una chiusura grazie all'utilizzo della consueta tecnologia di identificazione a radiofrequenza RFID. Consiste in un transponder nella serratura e in un badge, scheda o etichetta RFID mobile e disponibile in commercio.

- Apertura/chiusura manuale tramite il badge RFID o il codice numerico.
- Può essere utilizzata la maggior parte di badge RFID standard, schede, etichette.
- Lettura e programmazione della serratura tramite il nostro software (opzione).



### CODE LOCK Cod. art. 820.011

La soluzione con combinazione numerica

Nella chiusura con CODE Lock la chiave è sostituita da una combinazione numerica. Un semplice codice numerico da 4 a 6 cifre è sufficiente per aprire il prodotto.

- Apertura/chiusura manuale tramite codice numerico.
- Lettura e programmazione della serratura tramite il nostro software (opzione).



### AUTO LOCK Cod. art. 820.066 (27 U) / 820.067 (36 U)

La soluzione definitiva: apertura e chiusura automatiche

L'AUTO Lock di Huni incorpora le stesse funzionalità del nostro RFID Lock, ma viene aperto o chiuso automaticamente. Con nostro software (opzione) possono anche essere memorizzati i profili temporali nella serratura o sull'utente, nel caso aumentino i requisiti di sicurezza necessari.

- Apertura/Chiusura automatica tramite il badge RFID o il codice numerico
- Può essere utilizzata la maggior parte di badge RFID standard, schede, etichette
- Si chiude automaticamente dopo un periodo di tempo prestabilito o premendo il pulsante
- Lettura e programmazione della serratura tramite il nostro software (opzione).
- Limitazione temporale dell'accesso programmabile tramite il nostro software (opzione).



La nuova generazione di sistemi di chiusura Huni è sinonimo di facilità di utilizzo e di sicurezza all'avanguardia. Le tecnologie moderne ora rendono le nostre chiusure elettroniche ancora più flessibili e più semplici da utilizzare. È possibile combinare liberamente diversi sistemi e unirli in una soluzione di chiusura che si adatti in modo ottimale al cliente e alle sue esigenze. Saremo lieti di darvi un consiglio.

## SISTEMI DI CHIUSURA HUNI A CONFRONTO DIRETTO

	KEY Lock	CODE Lock	RFID Lock	AUTO Lock
<b>Accesso manuale</b>				
Chiave	●	-	-	-
Quantità max. di cilindri diversi	a piacere	-	-	-
Quantità max. di serrature	a piacere	-	-	-
<b>Accesso elettronico</b>				
Codice	-	●	●	●
Quantità max. di codici utente	-	100	100	100
RFID	-	-	●	●
Quantità max. di serrature	-	a piacere	a piacere	a piacere
Apertura/chiusura automatica	-	-	-	●
<b>Gestione</b>				
Lock ID Code	-	●	●	●
<b>Interfacce</b>				
Contatto libero per sistemi esterni	-	-	●	●

## AMPIA SCELTA DI ACCESSORI PER I NOSTRI SISTEMI DI CHIUSURA



### Kit di base

- 1 adattatore CA/CC (12W/5V)
- 1 connettore Combi-Lock completo
- 1 istruzione di montaggio
- 4 fascette serracavi

Cod. art. 820.050



### Kit per estensione

- 1 connettore Combi-Lock completo
- 1 cavo di collegamento, 2m
- 4 fascette serracavi

Cod. art. 820.051



### Kit per cavo di prolunga

- 1 cavo di collegamento, 2m (è necessario un set ogni due metri)

Cod. art. 820.052



### Badge di programmazione

- Set di 2 unità, colore: nero

Cod. art. 820.062



### Badge utente

- Set di 5 unità, colore: blu

Cod. art. 820.061



### Lettore badge RFID

- per PC

Cod. art. 820.064



### Security eCard

- 2 pezzi

# SICUREZZA A TUTTI I LIVELLI



## MINORE PERDITA DI MATERIALE E INVENTARIO PIANIFICABILE

Per un risparmio diretto dei costi e un accrescimento della produttività.



## DISPONIBILITÀ COSTANTE E TRACCIABILITÀ COMPLETA

24 ore su 24, 7 giorni su 7, di articoli di valore immagazzinati.



## MASSIMA FLESSIBILITÀ

Grazie a livelli di chiusura e diritti di accesso individuali.



## MAGGIORE SICUREZZA

Con gli scomparti in metallo appositamente sviluppati.

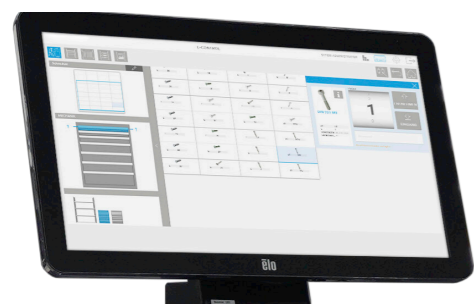


## COMANDO SEMPLICE

Grazie ai controlli intuitivi.



## PROTEZIONE OTTIMALE DA ACCESSI INDESIDERATI

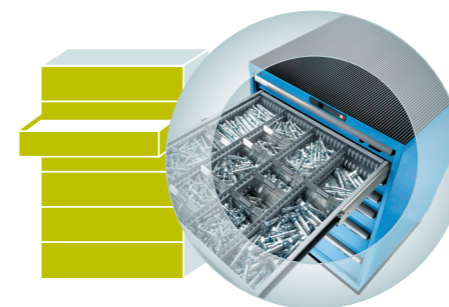


Il sistema d'accesso elettronico Electronic Control garantisce la massima flessibilità nell'assegnazione e nell'organizzazione dei diritti di accesso. È infatti possibile scegliere di gestire l'intero armadio, i singoli cassetti oppure gli scomparti appositamente sviluppati per questo sistema, oppure di utilizzare anche tutte le diverse varianti del sistema in un solo armadio. Il tutto in base alle vostre necessità. Saremo lieti di darvi un consiglio.

## IL SISTEMA MODULARE PER SOLUZIONI LOGISTICHE INTERNE

### CC – Cabinet Control

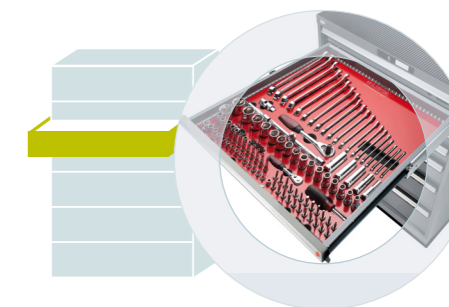
Accesso elettronico all'intero armadio.  
Disponibile nelle dimensioni:  
36 × 36 E (717 × 725 mm)  
54 × 36 E (1.023 × 725 mm)



1 Controllo degli accessi a livello dell'armadio

### LDC – Drawer Control

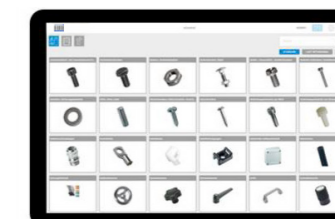
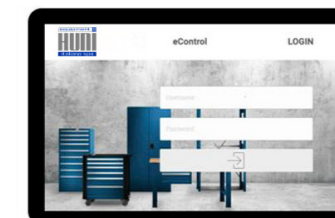
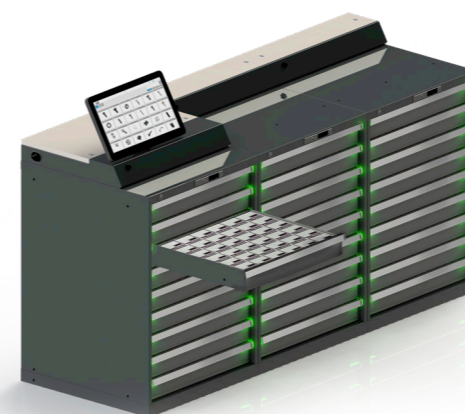
Accesso elettronico a singoli cassetti definibili.  
Disponibile nelle dimensioni:  
36 × 36 E (717 × 725 mm)  
54 × 36 E (1.023 × 725 mm)



2 Controllo degli accessi a livello dei cassetti

## TROVARE INVECE DI CERCARE

Electronic Control di Huni offre una soluzione software su misura per la gestione del magazzino e degli accessi dei vostri prodotti Huni. Il software assicura un ordine ottimale, in modo che possiate trovare il prodotto che cercate velocemente. eControl è semplice, intuitivo e con programmazione a eventi, per cui è possibile effettuare prelievi anche senza previa registrazione. A scelta la soluzione può essere integrata nel sistema ERP esistente tramite un'interfaccia e consente, oltre alla completa trasparenza e al risparmio di tempo, anche un controllo completo basato su dati e valutazioni.



Electronic Control è disponibile a scelta come sistema completo hardware e software oppure come semplice hardware da utilizzare con software già in possesso.

# GET THE LOOK



GET THE LOOK

**Più personalità al vostro spazio di lavoro:** Scoprite BEACON, il nuovo armadio di design di Huni con tecnologia a LED. L'ultima novità è disponibile in due varianti e dimensioni diverse. Godetevi un'illuminazione personalizzata in officina, nell'area vendita, in studio e in ufficio.



OUTLOOK LUMINOSO PERSONALIZZATO



DUE VERSIONI: A STRISCE DI LUCE (LINE) O A EFFETTO PUNTINATO (DOTS)



ACCENTO ESTETICO



DIVERSE GRADAZIONI DI LUCE



ASPETTO SOFISTICATO



TECNOLOGIA LED SOSTENIBILE



## PROFILO A STRISCE DI LUCE: BEACON LINE

- Barra luminosa verticale lungo la parte anteriore sinistra e destra dell'armadio
- Aspetto geometrico e uniforme
- Colore bianco
- Disponibile per un'altezza dell'armadio da 850 mm (altre versioni disponibili su richiesta)

## PROFILO A EFFETTO PUNTINATO: BEACON DOTS

- Elementi LED ad azionamento individuale agli angoli delle maniglie
- Trasmissione dinamica dal punto di vista tecnico
- Disponibile in quattro colori (con il pacchetto software opzionale myDOTS il mix di colori e l'intensità possono essere personalizzati)
- Disponibile per altezze degli armadi da 700, 800, 850, 1000, 1150, 1450 mm (altre versioni su richiesta)



# ROBUSTE TUTTOFARE



## STRAORDINARIE CARATTERISTICHE DI PROTEZIONE

Contro lo sporco, i liquidi e le sollecitazioni meccaniche, grazie al corpo armadio, chiuso con superfici antiurto e resistenti all'usura.



## SICUREZZA ASSOLUTA

Blocco di fine corsa per evitare la caduta dei cassetti durante l'estrazione e bloccaggio singolo dei cassetti per evitare il ribaltamento della cassettera.



## SFRUTTAMENTO TOTALE

Grazie all'estrazione completa e all'altezza ottimale del corpo dei cassetti



## GRANDE STABILITÀ

Corpi armadio con resistenza fino a 4 t, cassetti con portata da 75 o da 200 kg.



## PROTEZIONE ANTICORROSIONE

Grazie alla verniciatura a polvere ecologica.



## POSSIBILITÀ FLESSIBILI DI ADATTAMENTO

Mediante fori preincisi (punch out) per il fissaggio dei piani in legno. Ruote, cassetti, sistemi di chiusura per semplici operazioni di sostituzione o riorganizzazione.



## LIVELLO OTTIMALE DI ORDINE E ORGANIZZAZIONE

Grazie allo speciale materiale di suddivisione di Huni, perfetto per ogni applicazione, e ai cassetti forati e fessurati.



## SOLUZIONE DI CHIUSURA SICURA

Con cilindro intercambiabile per l'adattamento ai sistemi di chiusura esistenti e alle chiusure elettroniche con CODE, RFID o AUTO Lock.



## ETICHETTATURA PROFESSIONALE

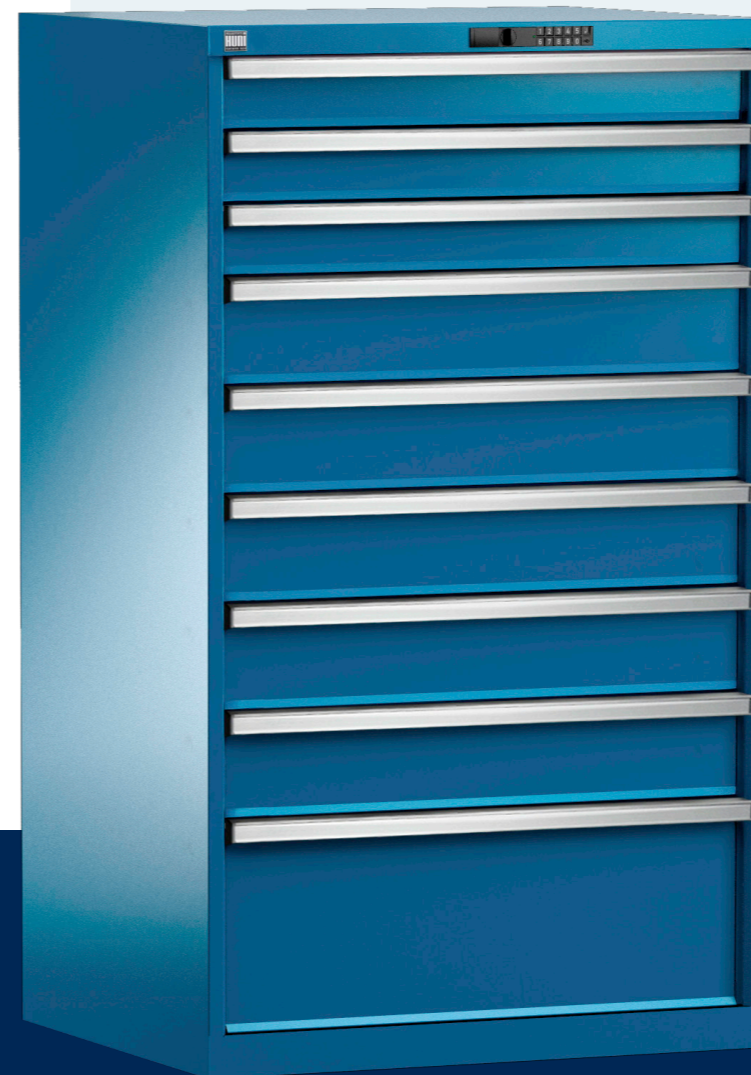
Maniglia predisposta per l'inserimento delle etichette.



## SCORRIMENTO ASSOLUTAMENTE SILENZIOSO

Grazie all'estrazione differenziata delle guide senza traverse.

Gli armadi a cassetti Huni offrono una soluzione stabile e perfettamente protetta per la custodia di attrezzature e articoli di ogni genere. Grazie ad una esecuzione qualitativa e alle svariate possibilità di configurazione personalizzate, questi robusti prodotti «tuttofare» sono la soluzione ideale per qualsiasi tipo di utilizzo e per le esigenze più disparate. La speciale concezione di questo prodotto assicura il massimo livello di utilizzo. Inoltre, corpi armadio e cassetti possono essere suddivisi in svariati modi, etichettati con un metodo intelligente, protetti con sistemi di controllo degli accessi e sono disponibili praticamente in qualsiasi colore. Nessuno è mai riuscito a competere con tanta flessibilità.



COMPATIBILITÀ TOTALE CON IL MATERIALE DI SUDDIVISIONE HUNI GRAZIE A UN'UNICA MISURA STANDARD

cfr. pag. 104.

## FRUTTAMENTO TOTALE DELLA SUPERFICIE DEL CASSETTO



### Ottimale altezza del corpo del cassetto

- Pareti laterali e posteriori dei cassetti della stessa altezza dei frontali.
- Massimo utilizzo dello spazio in verticale.
- Protezione ottimale dalla caduta e dallo smarrimento degli articoli immagazzinati.

### Estrazione totale

- Massimo utilizzo dello spazio in orizzontale.
- Visuale completa.
- Accesso ottimale.

## SCORRIMENTO ASSOLUTAMENTE SILENZIOSO



### Estrazione totale senza traversa

- Scorrimento assolutamente silenzioso e agevole grazie all'estrusione totale senza traverse.
- Consente la totale estrazione del cassetto.

### Gancio di chiusura silenzioso

- Speciale copertura in plastica del gancio di chiusura.
- Chiusura scorrevole e silenziosa.

## ETTICHETTATURA PROFESSIONALE

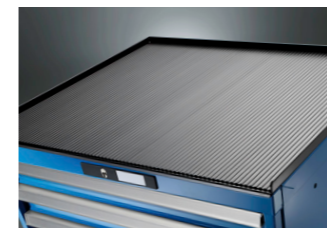


### Maniglia predisposta per inserimento di etichette

- Per un'etichettatura semplice, chiara e protetta.



## POSSIBILITÀ FLESSIBILI DI ADATTAMENTO



### Copertura con bordi rialzati di diverse altezze

- Bordi rialzati su tre lati negli armadi stazionari per operazioni di pulizia semplici e facili.
- Copertura con bordi rialzati su quattro lati negli armadi su ruote, per evitare la caduta accidentale dei materiali trasportati.

### Punch out

- Coperchio del corpo armadio con fori preincisi, da liberare sbalzandoli.
- Per il fissaggio a posteriori di un piano da lavoro o una seconda cassettera sovrastante.

### Zoccolo inforcabile per carrelli elevatori

- Zoccolo e zoccolo inforcabile per carrelli elevatori opzionale (per cassettiere a partire da una larghezza di 36 U).
- Per la semplice compensazione dell'altezza della cassettera.
- Consentono di spostare l'armadio pieno con un carrello elevatore.

### Armadi su ruote

- I nostri armadi su ruote hanno in dotazione quanto segue:
  - bordo rialzato su 4 lati;
  - coppia maniglia;
  - tappetino millerighe nero;
  - due ruote piroettanti con freni;
  - due ruote fisse e bloccaggio singolo del cassetto.
- È possibile convertire in qualsiasi momento gli armadi da stazionari a mobili.

## MATERIALE DI SUDDIVISIONE PER QUALSIASI APPLICAZIONE

### L'unità di misura di Huni

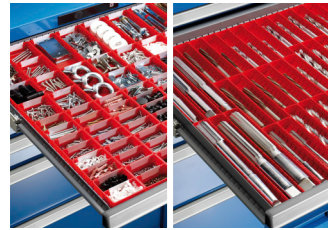
- Il nostro materiale di suddivisione per cassetti è conformato e dunque compatibile con l'intero assortimento Huni.

Materiale di suddivisione per cassetti cfr. da pag. 104.

Unità Huni	Profondità 27 U			Profondità 36 U				
	27 × 27 U	36 × 27 U	54 × 27 U	27 × 36 U	36 × 36 U	54 × 36 U	64 × 36 U	78 × 36 U
Superficie d'appoggio dell'armadio mm	564 × 572	717 × 572	1023 × 572	564 × 725	717 × 725	1023 × 725	1193 × 725	1431 × 725
Superficie utile dei cassetti mm	459 × 459	612 × 459	918 × 459	459 × 612	612 × 612	918 × 612	1088 × 612	1326 × 612



## LIVELLO OTTIMALE DI ORDINE E ORGANIZZAZIONE



### Vaschette e conche

- Per minuteria e articoli cilindrici.



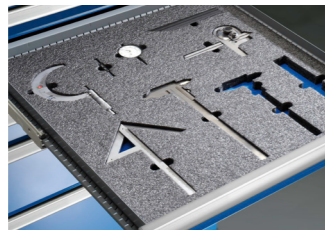
### Supporto portautensili

- Per immagazzinamento CNC.



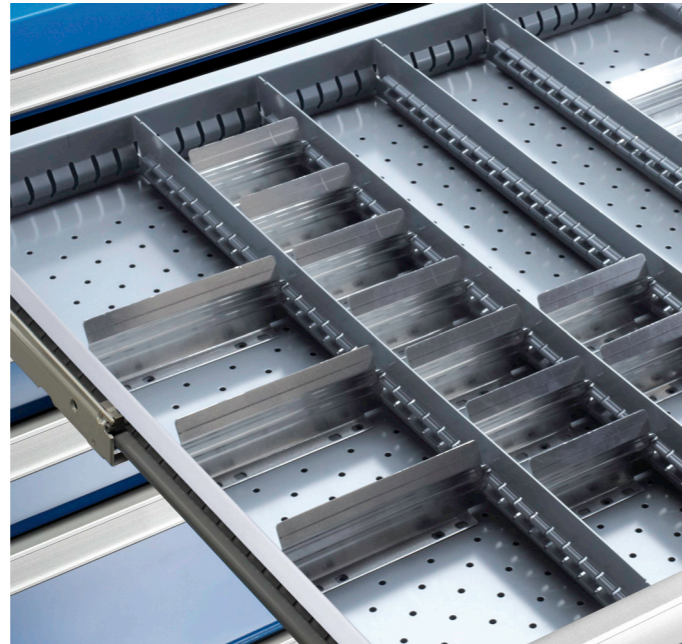
### Lamine divisorie

- Per immagazzinamento di articoli di diverse dimensioni.



### Inserti modellabili in materiale espanso

- Per utensili speciali e strumenti di misura.



### Massimo sostegno grazie ai cassetti forati e fessurati

- Fessurazione perimetrale del cassetto a passo costante per un fissaggio sicuro del materiale di suddivisione.
- Fondo del cassetto forato per il fissaggio, opzionale, di pareti fessurate, lamine divisorie, perni di fissaggio o portafrese.

## VANTAGGI DEI SISTEMI DI IMMAGAZZINAMENTO HUNI

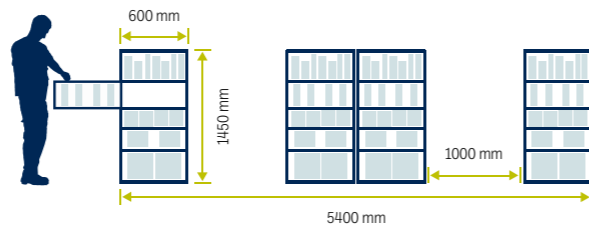
L'immagazzinamento in cassetti offre, rispetto all'immagazzinamento su ripiani, il vantaggio che gli articoli immagazzinati sono protetti in maniera ottimale da polvere e impurità, oltre a garantire un prezioso risparmio di spazio e offrire una visibilità di gran lunga superiore. Con un solo movimento si ottiene la visione dell'intero contenuto del cassetto; al contrario, nel caso dei ripiani, in determinate circostanze, occorre spostare gli oggetti di lato oppure passarvi sopra per prendere qualcosa.

### Immagazzinamento in cassetti

- La profondità del ripiano può essere utilizzata, di volta in volta, in base agli articoli immagazzinati; è pertanto possibile che gli articoli si trovino uno dietro l'altro.
- Estrahendo il cassetto si ottengono una visuale perfetta e un accesso che non richiede ulteriore spazio.

#### Esempio di utilizzo dello spazio

profondità utile	4 × 600 =	2400 mm	} complessivo
larghezza passaggio	3 × 1000 =	3000 mm	
			<b>5400 mm</b>

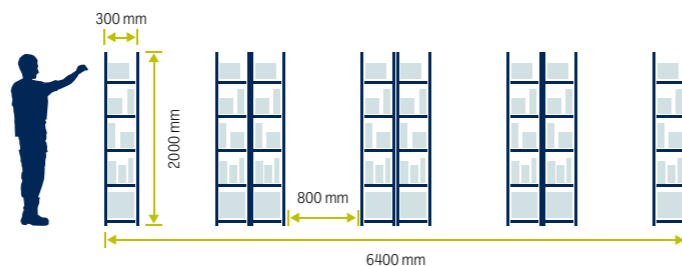


### Immagazzinamento su ripiani

- Qualora gli articoli siano più piccoli della profondità del ripiano, sul retro si crea un notevole spazio vuoto inutilizzabile.
- Se gli articoli vengono immagazzinati uno dietro l'altro, occorre spazio per vedere e prendere gli oggetti.

#### Esempio di utilizzo dello spazio

profondità utile	8 × 300 =	2400 mm	} complessivo
larghezza passaggio	5 × 800 =	4000 mm	
			<b>6400 mm</b>



## POSSIBILITÀ DI CONFIGURAZIONI PERSONALIZZATE

Gli armadi a cassetti Huni sono disponibili, di serie, in 5 larghezze, 2 profondità e diverse altezze. Le possibilità di configurazione, in termini di dimensioni, accessori, chiusura, colore e suddivisione dei cassetti, sono praticamente infinite. I nostri armadi a cassetti possono essere combinati in maniera personalizzata per ciascuna situazione di lavoro, permettendo così di sfruttare in maniera ottimale lo spazio disponibile. Sono ampliabili in qualsiasi momento, diventando così una soluzione sempre perfettamente rispondente alle vostre esigenze, anche per periodi di utilizzo prolungati.

### Esempi di configurazioni



Configurazione come armadio a cassetti.



Configurazione come armadio a cassetti con anta a battente interna e ripiano estraibile.



Configurazione come armadio a cassetti con cassetti, anta a battente interna e ripiano estraibile.



Configurazione come armadio a cassetti mobile con copertura e coppia maniglie.



Versione ESD su richiesta.



## SICUREZZA ASSOLUTA



### Asta antiribaltamento per i cassetti

- Impedisce il ribaltamento dell'armadio, bloccando tutti gli altri cassetti quando uno è estratto.
- Consente anche successivamente di variare la sequenza di montaggio dei cassetti.



### Frontale del cassetto a filo

- Maniglie dei cassetti con tappi laterali e chiusura a filo nella parte frontale.
- Soluzione ideale, sia sotto il profilo estetico che sotto quello della sicurezza.



### Blocco di fine corsa

- Soddisfa tutte le norme contro la caduta accidentale del cassetto.
- Riduce il pericolo di infortuni sul posto di lavoro.
- In caso di sostituzione di singoli cassetti può essere semplicemente sbloccato.



### Indicazione della portata

- Le portate (75 oppure 200 kg) sono contrassegnate sulle guide dei cassetti.
- Maggiore sicurezza.

## SICUREZZA EXTRA PER GLI ARMADI STAZIONARI E SU RUOTE



### Cricchetto singolo a destra

- La nostra chiusura standard per tutti gli armadi su ruote.
- Può essere azionata con una mano.



### Cricchetto doppio

- Cricchetto doppio con le caratteristiche del cricchetto singolo a destra.
- Maggiore comfort grazie all'azionamento con una mano.



### Chiusura Lilo

- Con leva di comando esterna per il bloccaggio del cassetto in posizione aperta o chiusa.
- Per una portata del cassetto di 200 kg.

## INNUMEREVOLI POSSIBILITÀ DI CONFIGURAZIONE

### Coperture

Copertura con bordo rialzato su 3 o 4 lati, tappetino centorighe, copertura con rivestimento in resina, copertura in legno multistrato, coppia maniglia (per armadi su ruote).

### Materiale di suddivisione

Pareti fessurate, pareti divisorie e separatori, lamine divisorie e pareti piene, vaschette e conche, portafrese e perni di fissaggio, tappetini antiscivolo, inserti modellabili in materiale espanso e molto altro ancora.

### Sistemi di chiusura

KEY Lock, CODE Lock, RFID Lock oppure AUTO Lock.

### Sottostrutture

Zoccolo corpo armadio, zoccolo inforcabile a 2 vie per carrelli elevatori, coppie di traverse con ruote, ruote singole.

### Attrezzature e accessori

Cassetti, ripiani estraibili, ripiani spostabili, ante a battente.

## 11 COLORI STANDARD

Ampia scelta di colori per garantire la massima flessibilità

Tutti i prodotti con colori a scelta sono disponibili in 11 colori standard combinabili tra loro senza alcun sovrapprezzo. È possibile ordinare corpi armadio e cassetti in colori di volta in volta differenti. Al momento dell'ordine indicare il colore (oppure la combinazione di colori) richiesto.



**Blu luce**  
RAL 5012



**Grigio luce**  
RAL 7035



**Verde reseda**  
RAL 6011



**Rosso rubino**  
RAL 3003



**Blu segnale**  
RAL 5005



**Grigio antracite**  
RAL 7016



**Bianco grigiastro**  
RAL 9002



**Grigio ghiaia**  
RAL 7032



**Blu turchese**  
RAL 5018



**Blu brillante**  
RAL 5007



**Blu cielo**  
RAL 5015

### Il tuo colore personalizzato su richiesta

Huni è in grado di soddisfare tutte le esigenze in fatto di colore. Accanto ai colori standard e predefiniti esistenti, il prodotto desiderato può essere realizzato, su richiesta, in qualsiasi colore.



Per motivi di stampa, potrebbero esserci discordanze tra questa carta colori e le tonalità originali.

## ORDINARE MODELLI PRECONFIGURATI...

Unità Huni

**1** Esempi d'ordine preconfigurati

**2** Materiale di suddivisione

🔍 [Page 105.](#)

## ... OPPURE È POSSIBILE CONFIGURARE E ORDINARE ARMADI PERSONALIZZATI

Unità Huni

**1** Corpo armadio

**2** Cassetti

**3** Accessori

**4** Materiale di suddivisione

🔍 [Page 105.](#)

# ARMADI A CASSETTI STAZIONARI E SU RUOTE

Oltre che nella versione stazionaria tutte le cassettiere Huni sono disponibili anche nella versione su ruote. In questo modo si accresce la mobilità e si ottengono anche maggior comfort e ulteriore spazio. Infatti, gli armadi su ruote consentono di trasportare in maniera rapida e sicura gli articoli immagazzinati, ma possono anche essere comodamente sistemati con facilità sotto le aree lavorative quando invece lo spazio è carente.



## MASSIMO LIVELLO DI SICUREZZA E COMFORT

Grazie alla copertura con bordi rialzati perimetrali, la coppia maniglie ergonomiche e all'ulteriore cricchetto cassette.



## MAGGIORE MOBILITÀ

Grazie alle ruote in gomma che, a seconda del tipo di pavimento, scorrono agevolmente.



## USO OTTIMALE DEGLI SPAZI

Con il posizionamento sotto le aree lavorative.



27x27 U 459 x 459 mm L → 564 mm P ↗ 572 mm

	A ↑	Numero cassettei mm	kg	🔒	Cod. art
	300	2: 1×50/1×150	75	KEY Lock	803.1400
	300	2: 2×100	75	KEY Lock	803.1401
	300	3: 2×50/1×100	75	KEY Lock	803.1402
	400	2: 1×100/1×200	75	KEY Lock	803.1403
	400	3: 1×50/1×100/1×150	75	KEY Lock	803.1404
	400	4: 1×50/2×75/1×100	75	KEY Lock	803.1405
	700	6: 1×50/2×75/2×100/1×200	75	KEY Lock	803.1406
	800	4: 2×100/1×200/1×300	75	KEY Lock	803.1407
	800	5: 1×50/2×100/1×150/1×300	75	KEY Lock	803.1408
	850	4: 1×100/1×150/1×200/1×300	75	KEY Lock	803.1409
	850	5: 1×100/3×150/1×200	75	KEY Lock	803.1410
	850	6: 2×75/2×100/2×200	75	KEY Lock	803.1411
	850	6: 1×50/2×100/2×150/1×200	75	KEY Lock	803.1412
	850	7: 2×75/3×100/2×150	75	KEY Lock	803.1413
	850	8: 1×50/2×75/4×100/1×150	75	KEY Lock	803.1414
	710	4: 1×50/1×75/1×125/1×200	75	KEY Lock	803.1415
	710	5: 1×50/2×75/1×100/1×150	75	KEY Lock	803.1416
	810	6: 2×50/2×75/2×150	75	KEY Lock	803.1417
	860	5: 4×100/1×200	75	KEY Lock	803.1418
	860	6: 1×50/2×75/2×100/1×200	75	KEY Lock	803.1419
	860	6: 2×75/3×100/1×150	75	KEY Lock	803.1420



Cod. art 803.1413  
Blu luce, RAL 5012  
(escl. materiale di suddivisione)



Cod. art 803.1420  
Grigio luce, RAL 7035  
(escl. materiale di suddivisione)



Informazioni sui colori cfr. pagina ripiegabile. Al momento dell'ordine indicare il colore (oppure la combinazione di colori) richiesto/i.

36x27 U 612 x 459 mm L → 717 mm P ↗ 572 mm

	Numero cassetti mm			Cod. art
	700 5: 1x50/2x100/1x150/1x200	75	KEY Lock	805.1400
	700 5: 2x75/2x100/1x250	75	KEY Lock	805.1401
	700 6: 2x75/3x100/1x150	75	KEY Lock	805.1402
	850 7: 1x50/2x75/2x100/1x150/1x200	75	KEY Lock	805.1403
	850 7: 2x75/2x100/2x125/1x150	75	KEY Lock	805.1404
	850 8: 4x75/3x100/1x150	75	KEY Lock	805.1405
	1000 7: 1x50/2x75/2x100/1x200/1x300	75	KEY Lock	805.1406
	1000 7: 2x75/1x100/3x150/1x200	75	KEY Lock	805.1407
	1000 8: 1x50/2x75/3x100/1x150/1x250	75	KEY Lock	805.1408
	860 5: 1x50/2x100/1x150/1x200	75	KEY Lock	805.1409
	860 5: 2x75/2x100/1x250	75	KEY Lock	805.1410
	860 6: 2x75/3x100/1x150	75	KEY Lock	805.1411

### Armadi su ruote

Tutte le cassettiere su ruote proposte in questa doppia pagina sono dotate di:

- 1 copertura con bordi su 4 bordi incluso tappetino millerighe;
- 1 coppia maniglie;
- 1 coppia di traverse con ruote in gomma Ø 100 mm;
- cricchetto singolo destro per cassetti;
- portata 400 kg con carico uniformemente distribuito.

54x27 U 918 x 459 mm L → 1023 mm P ↗ 572 mm

	Numero cassetti mm			Cod. art
	850 5: 3x100/1x150/1x300**	75	KEY Lock	809.1400
	850 5: 3x100/1x150/1x300	200	KEY Lock	809.1401
	850 6: 2x75/2x100/1x150/1x250**	75	KEY Lock	809.1402
	850 6: 2x75/2x100/1x150/1x250	200	KEY Lock	809.1403
	850 7: 1x50/2x75/2x100/1x150/1x200	75	KEY Lock	809.1404
	850 7: 1x50/2x75/2x100/1x150/1x200	200	KEY Lock	809.1405
	1000 6: 3x100/2x150/1x300**	75		809.1406
	1000 6: 3x100/2x150/1x300	200	KEY Lock	809.1407
	1000 7: 2x75/1x100/3x150/1x200	75	KEY Lock	809.1408
	1000 7: 2x75/1x100/3x150/1x200	200	KEY Lock	809.1409
	1000 8: 2x75/4x100/1x150/1x200	75	KEY Lock	809.1410
	1000 8: 2x75/4x100/1x150/1x200	200	KEY Lock	809.1411
	1450 9: 2x75/2x100/2x150/2x200/1x300**	75	KEY Lock	809.1412
	1450 9: 2x75/2x100/2x150/2x200/1x300	200	KEY Lock	809.1413
	1450 10: 2x75/3x100/2x150/3x200	75	KEY Lock	809.1414
	1450 10: 2x75/3x100/2x150/3x200	200	KEY Lock	809.1415
	1450 11: 2x75/5x100/2x150/2x200	75	KEY Lock	809.1416
	1450 11: 2x75/5x100/2x150/2x200	200	KEY Lock	809.1417
	860 4: 1x100/2x150/1x200	75	KEY Lock	809.1418
	860 5: 2x75/1x100/1x150/1x200	75	KEY Lock	809.1419
	860 6: 2x75/3x100/1x150	75	KEY Lock	809.1420

\* Portata massima 75 kg.  
\*\* Portata 200 kg.



Cod. art 805.1400  
Corpo armadio: blu turchese, RAL 5018  
Cassetti: grigio luce, RAL 7035  
(escl. materiale di suddivisione)



Cod. art 805.1410  
Verde reseda, RAL 6011  
(escl. materiale di suddivisione)



Cod. art. 809.1420  
Blu luce, RAL 5012  
(escl. materiale di suddivisione)



Cod. art 809.1414  
Grigio luce, RAL 7035  
(escl. materiale di suddivisione)



27x36 U 459x612 mm L → 564 mm P ↗ 725 mm

	A ↑	Numero cassetti mm	Kg	Lock	Cod. art
	300	2: 1x50/1x150	75	KEY Lock	804.1400
	300	2: 2x100	75	KEY Lock	804.1401
	400	3: 1x50/1x100/1x150	75	KEY Lock	804.1402
	400	3: 2x75/1x150	75	KEY Lock	804.1403
	550	4: 1x50/2x100/1x200	75	KEY Lock	804.1404
	550	5: 1x50/2x75/1x100/1x150	75	KEY Lock	804.1405
	700	5: 2x75/1x100/1x150/1x200	75	KEY Lock	804.1406
	700	4: 1x100/2x150/1x200	75	KEY Lock	804.1407
	700	6: 1x50/2x75/2x100/1x200	75	KEY Lock	804.1408
	800	4: 2x100/1x200/1x300	75	KEY Lock	804.1409
	800	5: 1x50/2x100/1x150/1x300	75	KEY Lock	804.1410
	800	6: 2x75/2x100/1x150/1x200	75	KEY Lock	804.1411
	800	7: 1x50/2x75/2x100/2x150	75	KEY Lock	804.1412
	800	7: 2x75/4x100/1x150	75	KEY Lock	804.1413
	800	1: 1x100 + 1 porta 600, destra / 1 ripiano spostabile / 1 ripiano estraibile	75	KEY Lock	804.1414
	850	4: 3x150/1x300	75	KEY Lock	804.1415
	850	5: 1x50/2x100/1x200/1x300	75	KEY Lock	804.1416
	850	6: 1x75/3x100/1x125/1x250	75	KEY Lock	804.1417
	850	5: 2x100/1x150/2x200	75	KEY Lock	804.1418
	850	6: 1x50/2x100/2x150/1x200	75	KEY Lock	804.1419
	850	7: 1x50/2x75/2x100/1x150/1x200	75	KEY Lock	804.1420
	850	7: 2x75/3x100/2x150	75	KEY Lock	804.1421
	850	8: 1x50/2x75/4x100/1x150	75	KEY Lock	804.1422



Cod. art 804.1413  
Corpo armadio: grigio luce, RAL 7035  
Cassetti: rosso rubino, RAL 3003  
(escl. materiale di suddivisione)

### Armadi su ruote

Tutte le cassetiere su ruote proposte in questa doppia pagina sono dotate di:

- 1 copertura con bordi su 3 lati incluso tappetino millerighe;
- 1 coppia maniglie;
- 1 coppia di traverse con ruote in gomma Ø 100 mm;
- cricchetto singolo destro per cassetti;
- portata 400 kg con carico uniformemente distribuito.

27x36 U 459x612 mm L → 564 mm P ↗ 725 mm

	A ↑	Numero cassetti mm	Kg	Lock	Cod. art
	710	4: 1x50/2x100/1x200	75	KEY Lock	804.1423
	710	5: 2x50/2x100/1x150	75	KEY Lock	804.1424
	710	6: 2x50/2x75/2x100	75	KEY Lock	804.1425
	860	5: 2x75/1x100/1x150/1x200	75	KEY Lock	804.1426
	860	6: 1x50/2x75/2x100/1x200	75	KEY Lock	804.1427
	960	5: 1x50/2x100/1x150/1x300	75	KEY Lock	804.1428
	960	5: 3x100/2x200	75	KEY Lock	804.1429
	960	7: 1x50/2x75/2x100/2x150	75	KEY Lock	804.1430
	960	7: 2x75/4x100/1x150	75	KEY Lock	804.1431
	760	3: 1x50/1x100/1x150	75	KEY Lock	804.511
	760	1 ripiano spostabile	75	-	822.066

Denominazione	A ↑	L →	P ↗	Cod. art
Traverse con ruote (2 ruote fisse, 2 girevoli con freno)	760	573	733	822.191
Ripiano superiore con tappetino centorighe in gomma	25	567	727	822.082
Ripiano intermedio	25	567	727	822.081
Coppia maniglie	-	57	-	822.116



Cod. art 804.1320  
Corpo armadio: grigio luce, RAL 7035  
Cassetti: rosso rubino, RAL 3003  
(escl. materiale di suddivisione)



Cod. art 804.1414  
Corpo armadio: rosso rubino, RAL 3003  
Cassetti: bianco grigiastro, RAL 9002  
(escl. materiale di suddivisione)

### Allestimento con cassetti e ante

I corpi armadio possono essere dotati, a scelta, sia di cassetti che di una porta a un battente. L'utilizzo di un'anta fissata all'interno dell'armadio impone l'impiego di ripiani estraibili specifici. Entrambe le serrature, salvo diverse specifiche, vengono fornite con la medesima numerazione. Una serratura a numero uguale oppure una chiusura con CODE/RFID Lock sono disponibili su richiesta (CODE/RFID Lock non disponibile per le ante).



**36x36 U** 612x612 mm **L** 717 mm **P** 725 mm

<b>A</b> ↑	Numero cassetti mm	<b>KG</b>	<b>L</b>	<b>P</b>	Cod. art
	800 4: 1x100/2x150/1x300	75	KEY Lock		<b>806.1400</b>
	800 6: 2x75/2x100/1x150/1x200	75	KEY Lock		<b>806.1401</b>
	850 4: 1x100/1x150/1x200/1x300	75	KEY Lock		<b>806.1402</b>
	850 4: 1x100/1x150/1x200/1x300	200	KEY Lock		<b>806.1403</b>
	850 5: 1x50/2x100/1x200/1x300	75	KEY Lock		<b>806.1404</b>
	850 5: 1x50/2x100/1x200/1x300	200	KEY Lock		<b>806.1405</b>
	850 5: 1x100/3x150/1x200	75	KEY Lock		<b>806.1406</b>
	850 5: 1x100/3x150/1x200	200	KEY Lock		<b>806.1407</b>
	850 7: 1x50/2x75/2x100/1x150/1x200	75	KEY Lock		<b>806.1408</b>
	850 7: 1x50/2x75/2x100/1x150/1x200	200	KEY Lock		<b>806.1409</b>
	850 7: 2x75/3x100/2x150	75	KEY Lock		<b>806.1410</b>
	850 7: 2x75/3x100/2x150	200	KEY Lock		<b>806.1411</b>
	850 8: 1x50/2x75/4x100/1x150	75	KEY Lock		<b>806.1412</b>
	850 8: 1x50/2x75/4x100/1x150	200	KEY Lock		<b>806.1413</b>

\* Portata massima 75 kg.

### Armadi su ruote

Tutte le cassettiere su ruote proposte in questa doppia pagina sono dotate di:

- 1 copertura con bordi su 3 lati incluso tappetino millerighe;
- 1 coppia maniglie;
- 1 coppia di traverse con ruote in gomma Ø 100 mm;
- cricchetto singolo destro per cassetti;
- portata 400 kg con carico uniformemente distribuito.



Cod. art **806.1405**  
Corpo armadio: grigio luce, RAL 7035  
Cassetti: blu luce, RAL 5012  
(escl. materiale di suddivisione)



**36x36 U** 612x612 mm **L** 717 mm **P** 725 mm

<b>A</b> ↑	Numero cassetti mm	<b>KG</b>	<b>L</b>	<b>P</b>	Cod. art
	1000 6: 1x50/3x150/2x200	75	KEY Lock		<b>806.1414</b>
	1000 6: 1x50/3x150/2x200	200	KEY Lock		<b>806.1415</b>
	1000 6: 1x100/4x150/1x200	75	KEY Lock		<b>806.1416</b>
	1000 6: 1x100/4x150/1x200	200	KEY Lock		<b>806.1417</b>
	1000 7: 1x50/2x75/2x100/1x200/1x300	75	KEY Lock		<b>806.1418</b>
	1000 7: 1x50/2x75/2x100/1x200/1x300	200	KEY Lock		<b>806.1419</b>
	1000 8: 1x50/2x75/2x100/2x150/1x200	75	KEY Lock		<b>806.1420</b>
	1000 8: 1x50/2x75/2x100/2x150/1x200	200	KEY Lock		<b>806.1421</b>
	1000 8: 2x75/3x100/3x150	75	KEY Lock		<b>806.1422</b>
	1000 8: 2x75/3x100/3x150	200	KEY Lock		<b>806.1423</b>
	1000 9: 9x100	75	KEY Lock		<b>806.1424</b>
	1000 9: 9x100	200	KEY Lock		<b>806.1425</b>
	1000 10: 1x50/2x75/7x100	75	KEY Lock		<b>806.1426</b>
	1000 10: 1x50/2x75/7x100	200	KEY Lock		<b>806.1427</b>
	1450 9: 2x75/2x100/2x150/2x200/1x300	75	KEY Lock		<b>806.1428</b>
	1450 9: 2x75/2x100/2x150/2x200/1x300	200	KEY Lock		<b>806.1429</b>
	1450 9: 3x100/5x150/1x300	75	KEY Lock		<b>806.1430</b>
	1450 9: 3x100/5x150/1x300	200	KEY Lock		<b>806.1431</b>
	1450 10: 1x50/5x100/4x200	75	KEY Lock		<b>806.1432</b>
	1450 10: 1x50/5x100/4x200	200	KEY Lock		<b>806.1433</b>
	860 3: 1x100/1x200/1x300	200	KEY Lock		<b>806.1434</b>
	860 5: 1x50/2x100/1x150/1x200	75	KEY Lock		<b>806.1435</b>
	860 6: 2x75/3x100/1x150	75	KEY Lock		<b>806.1436</b>
	860 5: 1x50/2x100/1x150/1x200	75	KEY Lock		<b>806.1437</b>
	1010 7: 2x75/2x100/2x125/1x150	75	KEY Lock		<b>806.1438</b>
	1010 8: 4x75/3x100/1x150	75	KEY Lock		<b>806.1439</b>



Cod. art **806.1439**  
Blu cielo, RAL 5015  
(escl. materiale di suddivisione)



Cod. art **806.1419**  
Blu luce, RAL 5012  
(escl. materiale di suddivisione)

\* Portata massima 75 kg.



Cod. art. **806.1431**  
Grigio antracite, RAL 7016  
(escl. materiale di suddivisione)



**54x36 U** 918x612 mm **L** 1023 mm **P** 725 mm

<b>A</b> ↑	Numero cassette mm	<b>KG</b>	<b>LOCK</b>	Cod. art
850	5: 3x100/1x150/1x300**	75	KEY Lock	810.1400
850	5: 3x100/1x150/1x300	200	KEY Lock	810.1401
850	6: 2x75/2x100/1x150/1x250**	75	KEY Lock	810.1402
850	6: 2x75/2x100/1x150/1x250	200	KEY Lock	810.1403
850	7: 1x50/2x75/2x100/1x150/1x200	75	KEY Lock	810.1404
850	7: 1x50/2x75/2x100/1x150/1x200	200	KEY Lock	810.1405
1000	5: 2x100/2x200/1x300**	75	KEY Lock	810.1406
1000	5: 2x100/2x200/1x300	200	KEY Lock	810.1407
1000	6: 1x100/4x150/1x200	75	KEY Lock	810.1408
1000	6: 1x100/4x150/1x200	200	KEY Lock	810.1409
1000	7: 1x50/2x75/2x100/1x200/1x300**	75	KEY Lock	810.1410
1000	7: 1x50/2x75/2x100/1x200/1x300	200	KEY Lock	810.1411
1000	8: 1x50/2x75/2x100/2x150/1x200	75	KEY Lock	810.1412
1000	8: 1x50/2x75/2x100/2x150/1x200	200	KEY Lock	810.1413
1000	8: 2x75/3x100/3x150	75	KEY Lock	810.1414
1000	8: 2x75/3x100/3x150	200	KEY Lock	810.1415
1000	10: 1x50/2x75/7x100	75	KEY Lock	810.1416
1000	10: 1x50/2x75/7x100	200	KEY Lock	810.1417
1450	9: 2x75/2x100/2x150/2x200/1x300**	75	KEY Lock	810.1418
1450	9: 2x75/2x100/2x150/2x200/1x300	200	KEY Lock	810.1419
1450	9: 3x100/5x150/1x300**	75	KEY Lock	810.1420
1450	9: 3x100/5x150/1x300	200	KEY Lock	810.1421
1450	10: 1x50/5x100/4x200	75	KEY Lock	810.1422
1450	10: 1x50/5x100/4x200	200	KEY Lock	810.1423

\* Portata massima 75 kg.  
\*\* Portata 200 kg.

**64x36 U** 1088x612 mm **L** 1193 mm **P** 725 mm

<b>A</b> ↑	Numero cassette mm	<b>KG</b>	<b>LOCK</b>	Cod. art
1000	7: 2x75/2x100/1x150/2x200**	75	KEY Lock	812.1400
1000	7: 2x75/2x100/1x150/2x200	200	KEY Lock	812.1401
1000	8: 2x75/4x100/1x150/1x200**	75	KEY Lock	812.1402
1000	8: 2x75/4x100/1x150/1x200	200	KEY Lock	812.1403
1000	8: 2x75/3x100/3x150**	75	KEY Lock	812.1404
1000	8: 2x75/3x100/3x150	200	KEY Lock	812.1405
1450	10: 2x150/1x125/1x75/3x100/1x150/2x200	200	KEY Lock	812.1406
1450	11: 1x150/1x125/1x75/5x100/2x150/1x200	200	KEY Lock	812.1407
1450	12: 1x150/1x125/3x75/5x100/1x150/1x200	200	KEY Lock	812.1408

\*\* Portata 200 kg.



Cod. art **812.1408**  
Corpo armadio: grigio ghiaia, RAL 7032  
Frontali: blu luce, RAL 5012  
(escl. materiale di suddivisione)

**78x36 U** 1326x612 mm **L** 1431 mm **P** 725 mm

<b>A</b> ↑	Numero cassette mm	<b>KG</b>	<b>LOCK</b>	Cod. art
1000	5: 2x100/2x200/1x300	200	KEY Lock	814.1401
1000	7: 2x75/2x100/1x150/2x200	200	KEY Lock	814.1403
1000	8: 2x75/4x100/1x150/1x200	200	KEY Lock	814.1405
1450	10: 2x150/1x125/1x75/3x100/1x150/2x200	200	KEY Lock	814.1406
1450	11: 1x150/1x125/1x75/5x100/2x150/1x200	200	KEY Lock	814.1407
1450	12: 1x150/1x125/3x75/5x100/1x150/1x200	200	KEY Lock	814.1408



Cod. art **814.1406**  
Corpo armadio: grigio luce, RAL 7035  
Frontali: rosso rubino, RAL 3003  
(escl. materiale di suddivisione)



Cod. art **810.1411**  
Corpo armadio: grigio luce, RAL 7035  
Cassetti: blu luce, RAL 5012  
(escl. materiale di suddivisione)



Cod. art **810.1420**  
Blu brillante, RAL 5007  
(escl. materiale di suddivisione)



## 1 Corpo armadio con sistemi di chiusura

Per la chiusura contemporanea di tutti i cassetti, il corpo armadio è configurabile in modo personalizzato con i sistemi di chiusura KEY Lock, CODE Lock, RFID Lock oppure AUTO Lock.

Profondità 27 U		
27x27 U	36x27 U	54x27 U

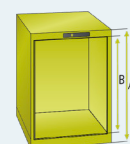


L → × P ↗	564 × 572 mm	717 × 572 mm	1023 × 572 mm
Altezza utile			
<b>A</b> ↑			
300	200	-	-
400	300	-	-
550	450	805.015	809.015
650	550	-	-
700	600	803.021	805.021
800	700	803.025	-
850	750	803.027	805.027
1000	900	803.033	805.033
1150	1050	-	-
1325	1225	-	-
1450	1350	-	805.051
1625	1525	-	-

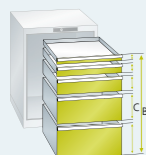
Profondità 36 U				
27x36 U	36x36 U	54x36 U	64x36 U	78x36 U



564 × 725 mm	717 × 725 mm	1023 × 725 mm	1193 × 725 mm	1431 × 725 mm
Cod. art.	Cod. art.	Cod. art.	Cod. art.	Cod. art.
804.005	-	-	-	-
804.009	-	-	-	-
804.015	-	-	-	-
804.019	-	-	-	-
804.021	806.021	810.021	812.021	-
804.025	806.025	-	-	-
804.027	806.027	810.027	812.027	-
804.033	806.033	810.033	812.033	814.033
-	806.039	810.039	-	-
-	806.046	810.046	812.046	814.046
-	806.051	810.051	812.051	814.051
-	806.058	-	-	-



**1** Corpo armadio  
Questa doppiapagina.



**2** Cassetti  
Cfr. pagine 38-39.



**3** Accessori  
Cfr. pagine 40-43.



**4** Materiale di suddivisione  
Cfr. pagine 104-121.

La nuova generazione di sistemi di chiusura Huni unisce il massimo della sicurezza a un'estrema flessibilità. I diversi sistemi sono liberamente combinabili, per consentirvi di creare una soluzione di chiusura che si adatti perfettamente a voi e alle vostre esigenze. Saremo lieti di consigliarvi in merito.



**KEY LOCK**  
La comprovata chiusura standard.  
codice KEY Lock: **820.002**



**CODE LOCK**  
La soluzione moderna con combinazione numerica.  
Codice CODE Lock: **820.011**



**RFID LOCK**  
La soluzione ideale per il futuro: la soluzione con badge RFID.  
Codice RFID Lock: **820.060**



**AUTO LOCK**  
La soluzione definitiva: apertura e chiusura automatica con badge RFID.  
Codice AUTO Lock: **820.066**

Informazioni sui colori cfr. pagina ripiegabile. Al momento dell'ordine indicare il colore (oppure la combinazione di colori) richiesto/i.

www.huni.com



## 2 Cassetti

All'interno del corpo armadio è possibile montare, nella sequenza preferita, cassetti con altezze frontali diverse tra di loro. Le pareti perimetrali dei cassetti sono provviste di una fessurazione a passo di 17 mm (U), che consentono suddivisioni personalizzate. Le portate indicate sotto riguardano le portate con carico uniformemente distribuito.

		Profondità 27 U		
		27x27 U	36x27 U	54x27 U
<b>L</b> → × <b>P</b> ↗		459 × 459 mm	612 × 459 mm	918 × 459 mm
<b>A</b> ↑	Altezza utile / H corpo cassetto	<b>Cod. art.</b>	<b>Cod. art.</b>	<b>Cod. art.</b>
50*	32 / 31	803.101	805.101	809.101
75	57 / 49	803.102	805.102	809.102
100	82 / 77	803.103	805.103	809.103
125	107 / 77	803.104	805.104	809.104
150	132 / 127	803.105	805.105	809.105
200	182 / 177	803.107	805.107	809.107
250	232 / 227	803.109	805.109	809.109
300	282 / 277	803.111	805.111	809.111
400	382 / 277	-	-	-
450	432 / 277	-	-	-

		Profondità 27 U		
		459 × 459 mm	612 × 459 mm	918 × 459 mm
<b>L</b> → × <b>P</b> ↗		459 × 459 mm	612 × 459 mm	918 × 459 mm
<b>A</b> ↑	Altezza utile / H corpo cassetto	<b>Cod. art.</b>	<b>Cod. art.</b>	<b>Cod. art.</b>
75	57 / 31	803.127	805.127	809.127
100	82 / 77	803.128	805.128	809.128
125	107 / 77	803.129	805.129	809.129
150	132 / 127	803.130	805.130	809.130
200	182 / 177	803.132	805.132	809.132
250	232 / 227	803.134	805.134	809.134
300	282 / 277	803.136	805.136	809.136
400	382 / 277	-	-	-
450	432 / 277	-	-	-

\*I cassetti con altezza frontale di 50 mm non devono essere montati sotto cassetti con portata 200Kg.

		Profondità 36 U				
		27x36 U	36x36 U	54x36 U	64x36 U	78x36 U
<b>L</b> → × <b>P</b> ↗		459 × 612 mm	612 × 612 mm	918 × 612 mm	1088 × 612 mm	1326 × 612 mm
<b>A</b> ↑	Altezza utile / H corpo cassetto	<b>Cod. art.</b>	<b>Cod. art.</b>	<b>Cod. art.</b>	<b>Cod. art.</b>	<b>Cod. art.</b>
50*	32 / 31	804.101	806.101	810.101	-	-
75	57 / 49	804.102	806.102	810.102	812.102	-
100	82 / 77	804.103	806.103	810.103	812.103	-
125	107 / 77	804.104	806.104	810.104	-	-
150	132 / 127	804.105	806.105	810.105	-	-
200	182 / 177	804.107	806.107	810.107	-	-
250	232 / 227	804.109	806.109	810.109	-	-
300	282 / 277	804.111	806.111	810.111	-	-
400	382 / 277	-	806.115	810.115	-	-
450	432 / 277	-	806.117	-	-	-

		Profondità 36 U				
		459 × 612 mm	612 × 612 mm	918 × 612 mm	1088 × 612 mm	1326 × 612 mm
<b>L</b> → × <b>P</b> ↗		459 × 612 mm	612 × 612 mm	918 × 612 mm	1088 × 612 mm	1326 × 612 mm
<b>A</b> ↑	Altezza utile / H corpo cassetto	<b>Cod. art.</b>	<b>Cod. art.</b>	<b>Cod. art.</b>	<b>Cod. art.</b>	<b>Cod. art.</b>
75	57 / 31	804.127	806.127	810.127	812.127	814.127
100	82 / 77	804.128	806.128	810.128	812.128	814.128
125	107 / 77	804.129	806.129	810.129	812.129	814.129
150	132 / 127	804.130	806.130	810.130	812.130	814.130
200	182 / 177	804.132	806.132	810.132	812.132	814.132
250	232 / 227	804.134	806.134	810.134	812.134	814.134
300	282 / 277	804.136	806.136	810.136	812.136	814.136
400	382 / 277	-	806.140	810.140	-	-
450	432 / 277	-	806.142	810.142	-	-

### Cricchetti dei cassetti (codice 828.270)

#### Standard

Versione standard comprensiva di blocco individuale dei cassetti (tutti i codici sono indicati in tabella).

#### Cricchetto singolo a destra

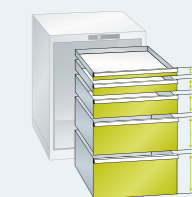
È un requisito indispensabile per le cassettiere su ruote. Il cricchetto singolo dei cassetti, posto sulla destra, può essere sbloccato con una sola mano e impedisce l'apertura accidentale dei cassetti anche se l'armadio non è chiuso.

### Set cartoncino + cellux (10 pz. cad.)

- 36E - 828.266
- 54E - 828.267
- 27E - 828.265
- 78E - 828.268
- 64E - 828.269

### Indicazione per l'ordine

Nella scelta dei cassetti è determinante l'altezza utile del corpo dell'armadio. La somma delle altezze dei frontali (C) deve corrispondere all'altezza utile (B) (cfr. grafica).







**Zoccolo armadio**

In lamiera d'acciaio, per compensazione altezza, verniciabile secondo carta colori.

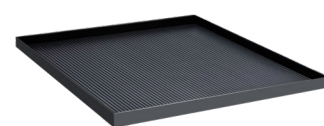
	Profondità 27 U	
	27 x 27 U	36 x 27 U
<b>Zoccolo armadio</b> , a 50 mm Dimensioni utili (L x P mm)	<b>Cod. art.</b> 803.161 564 x 540	<b>Cod. art.</b> 805.161 717 x 540
<b>Zoccolo armadio</b> , a 100 mm Dimensioni utili (L x P mm)	803.164 564 x 540	-
	-	-



**Zoccolo inforcabile a 2 vie per carrelli elevatori**

In lamiera d'acciaio, da fissare con viti sul fondo dell'armadio, verniciabile secondo carta colori.

<b>Zoccolo</b> , a 100 mm Dimensioni utili (L x P mm)	-	805.174 715 x 542
--	---	----------------------



**Bordo rialzato su 4 lati**

In lamiera d'acciaio, RAL 9005 incluso tappetino centorighe, nero.

<b>Copertura con bordo</b> , a 53 mm Dimensioni utili (L x P mm)	803.158 564 x 572	805.158 717 x 572
---	----------------------	----------------------



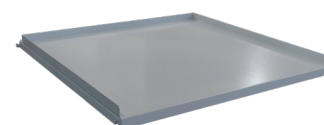
**Coppie di traverse con ruote**

Set composto da 2 ruote piroettanti con freni e 2 ruote fisse. Supporto con ruote zincato. Ruote in gomma grigie.

<b>Con ruote in gomma</b> , ø 100 mm A / portata kg Senso di marcia	822.159 137 / 400 longitudinale	822.175 137 / 400 trasversale
---	---------------------------------------	-------------------------------------



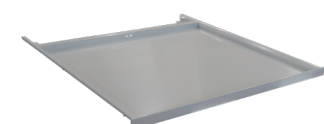
Per motivi di sicurezza, le cassettiere su ruote devono essere dotate di cricchetti singoli per i cassetti.



**Ripiani spostabili**

In lamiera d'acciaio, verniciatura a polvere secondo la carta colori. Inseribile nella cassettera a qualsiasi altezza. Materiale di fissaggio incluso. Portata 80 kg.

<b>Ripiani</b> , a 75 mm Dimensioni utili (L x P mm)	803.155 509 x 472	805.155 662 x 472
---	----------------------	----------------------



**Ripiani estraibili telescopici**

In lamiera d'acciaio, verniciatura a polvere secondo la carta colori. I ripiani, con guide telescopiche completamente estraibili, possono essere inseriti alle altezze desiderate. Portate con carico uniformemente distribuito

<b>Portata 75 kg</b> , a 75 mm <b>Portata 200 kg</b> , A 75 mm Dimensioni utili (L x P mm)	-	805.151 805.152
--	---	--------------------



**Coppia maniglie**

Indicata per armadi di tutte profondità. Codice 822.118.

Profondità 27 U
54 x 27 U
<b>Cod. art.</b> 809.161 1023 x 540
-
-

809.174 1021 x 542
-----------------------

809.158 1023 x 572
-----------------------

822.175 137 / 400 trasversale
-------------------------------------

809.155 968 x 472
----------------------

809.151 809.152 918 x 459
---------------------------------

	Profondità 36 U				
	27 x 36 U	36 x 36 U	54 x 36 U	64 x 36 U	78 x 36 U
<b>Cod. art.</b>	<b>Cod. art.</b>	<b>Cod. art.</b>	<b>Cod. art.</b>	<b>Cod. art.</b>	<b>Cod. art.</b>
804.161 564 x 693	806.161 717 x 693	810.161 1023 x 693	812.161 1193 x 693	814.161 1431 x 693	
804.164 564 x 693	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	

-	806.174 715 x 695	810.174 1021 x 695	812.174 1191 x 695	814.174 1429 x 695
---	----------------------	-----------------------	-----------------------	-----------------------

804.158 564 x 725	806.158 717 x 725	810.158 1023 x 725	812.158 1193 x 725	814.158 1731 x 725
----------------------	----------------------	-----------------------	-----------------------	-----------------------

822.181 137 / 400 longitudinale	822.181 137 / 400 longitudinale / trasversale	822.182 137 / 400 trasversale	822.182 137 / 400 trasversale	822.182 137 / 400 trasversale
---------------------------------------	---	-------------------------------------	-------------------------------------	-------------------------------------

804.155 509 x 625	806.155 662 x 625	810.155 968 x 625	812.155 1138 x 625	814.155 1376 x 625
----------------------	----------------------	----------------------	-----------------------	-----------------------

804.151 -	806.151 806.152 612 x 612	810.151 810.152 918 x 612	- 812.152 1088 x 612	- 814.152 1326 x 612
--------------	---------------------------------	---------------------------------	----------------------------	----------------------------



# ARMADI A CASSETTI

## CASSETTI ELETTRIFICATI

I cassetti elettrificati sono la soluzione ottimale per la ricarica centralizzata di batterie e dispositivi elettrici. Grazie alla possibilità di integrare in modo flessibile accessori per armadi, materiale di suddivisione e un'elettrificazione con moduli di alimentazione, tutti gli armadi sono configurabili individualmente e adattabili alle specifiche esigenze di stoccaggio.



### POSSIBILITÀ FLESSIBILI DI APPLICAZIONE

Con sistemi di ricarica per apparecchiature elettriche alimentate a batteria, dispositivi per l'acquisizione dei dati operativi, notebook, tablet, smartphone.



### GESTIONE PERFETTA DEI CAVI

Grazie ad apposite aperture per il passaggio protetto e ordinato dei cavi.



### GRANDE VARIETÀ DI ESECUZIONI

Con prese, interruttore ON/OFF, Power USB.



### SICUREZZA ASSOLUTA

Conforme CE.



## 1 Corpo dell'armadio

Corpo incl. passacavo per l'elettrificazione, incl. cablaggio, escl. cavo di collegamento con messa a terra (da ordinare separatamente in base alla versione inferiore). Asta per la chiusura contemporanea di tutti i cassetti. Incl. KEY Lock, la nostra chiusura standard con il cilindro intercambiabile. Apertura/chiusura manuale tramite chiave.



Superficie d'appoggio dell'armadio mm L → × P ↗	36 × 36 U		54 × 36 U	
	717 × 725 mm		1023 × 725 mm	
A ↑ Altezza utile	Cod. art.		Cod. art.	
700	600	806.1301	810.1301	
850	750	806.1302	810.1302	
1000	900	806.1303	810.1303	
1150	1050	806.1304	810.1304	
1450	1350	806.1305	810.1305	



Accessori per armadio cfr. da pagina 40.



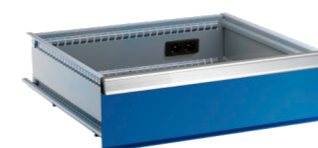
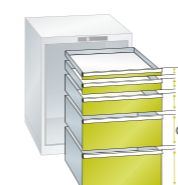
Materiale di suddivisione cfr. da pagina 104.

## 2 Cassetti

All'interno del corpo dell'armadio è possibile montare, nella sequenza preferita, cassetti con altezze dei frontali diverse tra di loro. Le pareti perimetrali dei cassetti sono provviste di una fessurazione a passo di 17 mm (U), che consentono suddivisioni personalizzate.

### Indicazione per l'ordine

Nella scelta dei cassetti è determinante l'altezza utile del corpo armadio. La somma delle altezze dei frontali (C) deve corrispondere all'altezza utile (B) (cfr. grafica).



Superficie utile dei cassetti mm L → × P ↗	36 × 36 U		54 × 36 U			
	717 × 725 mm		1023 × 725 mm			
Portata del cassetto	75 kg	200 kg	75 kg	200 kg		
A ↑ Altezza utile	A. corpo cassetto	Cod. art.	Cod. art.	Cod. art.	Cod. art.	
<b>Cassetti "standard" senza elettrificazione</b>						
50*	32,5	28,5	806.101	-	810.101	-
75	57,5	49	806.102	806.127	810.102	810.127
100	82,5	76	806.103	806.128	810.103	810.128
125	107,5	76	806.104	806.129	810.104	810.129
150	132,5	126	806.105	806.130	810.105	810.130
200	182,5	176	806.107	806.132	810.107	810.132
250	232,5	226	806.109	806.134	810.109	810.134
300	282,5	276	806.111	806.136	810.111	810.136
<b>Cassetti con elettrificazione</b>						
Con foratura per l'inserimento 1 × modulo di alimentazione, incl. passaggio dei cavi, escl. cavo di collegamento (da ordinare separatamente in base ai codici sotto).						
200	182,5	176	-	806.1306	-	810.1306
250	232,5	226	-	806.1307	-	810.1307
300	282,5	276	-	806.1308	-	810.1308



Max. 3 cassetti elettrificati per armadio

\* I cassetti con altezza frontale di 50 mm non devono essere montati sotto cassetti con portata 200Kg.

## 3 Cassetti

Moduli di alimentazione per cassetti elettrificati.



**Modulo di alimentazione**  
D / Schuko, cod. 830.1320

**Cavo di alimentazione**  
Incl. messa a terra, lunghezza 3 m, cod. 830.1311 (Schuko), 830.1312 (CH), 830.1313 (UK)



\* È assolutamente necessario utilizzare il cavo di collegamento incl. la messa a terra.



Informazioni sui colori cfr. pagina ripiegabile. Al momento dell'ordine indicare il colore (oppure la combinazione di colori) richiesto/i.

# ARMADI A CASSETTI

## ANTE A BATTENTE / SCORREVOLI

Gli armadi a cassetti Huni con ante a battente o scorrevoli sono ideali per articoli immagazzinati di grandi dimensioni e pesanti. Grazie alle ante è possibile richiudere in maniera sicura anche oggetti alti, proteggendoli efficacemente da sporco, danneggiamenti e accessi indesiderati. La flessibilità nella suddivisione interna e i diversi sistemi di chiusura permettono di trovare la soluzione ottimale per qualsiasi esigenza, naturalmente con innumerevoli dettagli intelligenti e 10 anni di garanzia. Non è possibile aspettarsi altro da Huni.



**IDEALE PER ARTICOLI IMMAGAZZINATI DI GRANDI DIMENSIONI E CON UN PESO FINO A 200 KG / CASSETTO**

Con ripiani estraibili per l'immagazzinamento a filo della superficie.



**SEMPRE ADATTABILE AI NUOVI ARTICOLI IMMAGAZZINATI**

Grazie alla flessibilità di montaggio e riposizionamento di cassette, ripiani estraibili e ripiani spostabili, con passo da 25 mm



**AREE DI STOCCAGGIO E AREE LAVORATIVE AGGIUNTIVE**

Grazie alle coperture antiscivolo, facili da pulire e dotate di bordi rialzati sul perimetro.



**SEMPLICE SPOSTAMENTO CON UN CARRELLO ELEVATORE**

Grazie all'apposito zoccolo, anche con l'armadio pieno.



**CHIUSURA SICURA**

A scelta, con ante a battente oppure scorrevoli per risparmiare spazio.



Cod. art. **816.278**  
Corpo armadio: grigio luce, RAL 7035  
Frontali: rosso rubino, RAL 3003

Cod. art. **816.202**  
Copertura 3 bordi + gomma 100R  
per armadio porte scorrevoli 36+36X27U



Cod. art. **815.312**  
Bianco grigiastro, RAL 9002  
(escl. materiale di suddivisione)

Cod. art. **806.156**  
Copertura 3 bordi + gomma 100R  
per corpo armadio 815.020

**36x27 U** 612 x 459 mm **L** 717 mm **P** 597 mm

A ↑	Cassetti mm	Ripiani estraibili	KG	Lock	Cod. art
1020	1x75	2	75	KEY Lock	<b>815.300</b>
1020	1x75	2	200	KEY Lock	<b>815.301</b>
1020	2x75	1	75	KEY Lock	<b>815.302</b>
1020	2x75	1	200	KEY Lock	<b>815.303</b>
1020	3x75	1	75	KEY Lock	<b>815.304</b>
1020	3x75	1	200	KEY Lock	<b>815.305</b>
1020	3x75	2	75	KEY Lock	<b>815.306</b>
1020	3x75	2	200	KEY Lock	<b>815.307</b>
1020	4x75	-	75	KEY Lock	<b>815.308</b>
1020	4x75	-	200	KEY Lock	<b>815.309</b>
1020	5x75	-	75	KEY Lock	<b>815.310</b>
1020	5x75	-	200	KEY Lock	<b>815.311</b>
1000	-	-	-	KEY Lock	<b>815.003</b>

### Allestimento

Tutte le cassette di altezza 1020 mm proposte in questa pagina sono dotate di: copertura con bordo su 3 lati, altezza 20 mm, incluso tappetino centorighe.



Cod. art. **815.306**  
Corpo armadio: grigio luce, RAL 7035  
Frontali: rosso rubino, RAL 3003  
(escl. materiale di suddivisione)

Cod. art. **815.204**  
Copertura 3 bordi + gomma 100R

### Zoccolo inforcabile a 2 vie per carrelli elevatori

In lamiera d'acciaio, da fissare con viti sul fondo dell'armadio, verniciabile secondo carta colori. **Coprizoccolo singolo** applicato come chiusura anteriore o posteriore.



**Zoccolo per armadio con ante a battente**  
Dimensioni (L x P x A mm)

**805.174**  
717 x 539 x 100

**Zoccolo per armadio con ante scorrevoli**  
Dimensioni (L x P x A mm)

**816.204**  
1430 x 539 x 100



2 x 36x27 U 612x459 mm L → 1430 mm P ↗ 627 mm

A ↑	Cassetti mm	Ripiani estraibili	🔑	🔒	Cod. art
1000	-	-	-	KEY Lock	816.008
1020	2x75	6	75	KEY Lock	816.270
1020	2x75	6	200	KEY Lock	816.271
1020	4x75	2	75	KEY Lock	816.272
1020	4x75	2	200	KEY Lock	816.273
1020	6x75	2	75	KEY Lock	816.274
1020	6x75	2	200	KEY Lock	816.275
1020	8x75	-	75	KEY Lock	816.276
1020	8x75	-	200	KEY Lock	816.277
1020	4x75	4	75	KEY Lock	816.278
1020	4x75	4	200	KEY Lock	816.279
1020	10x75	-	75	KEY Lock	816.280
1020	10x75	-	200	KEY Lock	816.281

### Allestimento

Tutte le cassettiere di altezza 1020 mm proposte in questa doppia pagina sono dotate di: copertura con bordo su 3 lati, altezza 20 mm, incluso tappetino millerighe.

2 x 36x36 U 612x612 mm L → 1430 mm P ↗ 780 mm

A ↑	Cassetti mm	Ripiani estraibili	🔑	🔒	Cod. art
1000	-	-	-	KEY Lock	816.010
1020	4x75	2	75	KEY Lock	816.290
1020	4x75	2	200	KEY Lock	816.291
1020	4 ripiani spostabili	2	75	KEY Lock	816.292
1020	4 ripiani spostabili	2	200	KEY Lock	816.293
1020	4x75	4	75	KEY Lock	816.294
1020	4x75	4	200	KEY Lock	816.295

Supporto portautensili CNC e telaio di supporto, cfr. pag. 70 - 79

Zoccolo inforcabile per armadio porte scorrevoli (2x 36x36 U) 816.205

Copertura 3-bordi con tappetino centorighe 816.203

36x36 U 612x612 mm L → 717 mm P ↗ 750 mm

A ↑	Cassetti superiori mm	Cassetti mm	Ripiani estraibili	🔑	🔒	Cod. art
1020	-	2x75	2	75	KEY Lock	815.320
1020	-	2x75	2	200	KEY Lock	815.321
1020	2 ripiani spostabili	-	2	75	KEY Lock	815.322
1020	2 ripiani spostabili	-	2	200	KEY Lock	815.323
1020	-	4x75	1	75	KEY Lock	815.324
1020	-	4x75	1	200	KEY Lock	815.325
Copertura 3 bordi + gomma 100R, cod. 815.201						
1000	-	-	-	-	KEY Lock	815.007
1000	-	-	-	-	KEY Lock	815.020
* altezza utile 150+700						
1450	-	-	-	-	KEY Lock	815.012

cod. art. 815.201 copertura 3-bordi + tappetino gomma 100R per armadio 815.007 e 815.012



Informazioni sui colori cfr. pagina ripiegabile. Al momento dell'ordine indicare il colore (oppure la combinazione di colori) richiesto/i.



# SOLIDA PROTEZIONE



## CASSETTI VERTICALI, PER UN LIVELLO SUPERIORE DI VISIONE D'INSIEME E SICUREZZA SUL LAVORO

Quale comoda soluzione per risparmiare spazio, con accesso diretto su entrambi i lati agli articoli immagazzinati.



## ELEVATA CAPACITÀ DI IMMAGAZZINAMENTO IN UNO SPAZIO NECESSARIO RIDOTTO

Grazie ad altezze dello scaffale, possibili fino a 8,50 m.



## CHIUSURA SICURA

A scelta con tapparelle, ante a battente oppure scorrevoli, per risparmiare spazio, con inserto trasparente come optional.



## RIPIANI ESTRAIBILI PER MERCI PESANTI

Con portate fino a 350 kg, per pezzi particolarmente grandi e pesanti.



## SEMPRE ADEGUABILE AI NUOVI ARTICOLI IMMAGAZZINATI

Grazie alla flessibilità di montaggio e riposizionamento di cassette, ripiani estraibili e ripiani spostabili, con passo da 25 mm.



## MASSIMA COMODITÀ D'UTILIZZO

Grazie alle scale di sicurezza, reversibili e richiudibili, per un agevole accesso ai ripiani e ai cassette superiori.



## GRANDE STABILITÀ

Grazie alla struttura robusta e stabile con una capacità di carico fino a 5,5 t per campata scaffale.



## POSSIBILITÀ DI ALLESTIMENTO VARIABILI

Con ripiani di vario genere.

Gli scaffali a cassette Huni sono la soluzione ottimale per l'immagazzinamento, visibile, di singoli elementi di grandi dimensioni e pesanti, oppure di tanti piccoli elementi, che sono così protetti da polvere e sporco. Tutti gli elementi, i cassette, i ripiani estraibili e spostabili possono essere combinati liberamente gli uni con gli altri; in questo modo sono possibili innumerevoli allestimenti, anche in autocarri e container. Le trasformazioni necessarie possono essere apportate con una semplice modifica dei singoli elementi. È così possibile, in qualsiasi momento, modificare la struttura in base alle necessità logistiche, ottenendo sempre la soluzione per le tue esigenze, con tutti i vantaggi delle nostre cassette.



COMPATIBILITÀ TOTALE CON IL MATERIALE DI SUDDIVISIONE HUNI GRAZIE A UN'UNICA MISURA STANDARD

Cfr. pag. 104



**Elementi singoli**

- 1 Montante
- 2 Parete posteriore oppure diagonali
- 3 Parete laterale per ripiani
- 4 Parete laterale di chiusura
- 5 Ripiano superiore
- 6 Ripiano spostabile
- 7 Parete divisoria
- 8 Cassetto
- 9 Ripiano fisso per serratura
- 10 Ripiano estraibile
- 11 Ripiano estraibile per merci pesanti
- 12 Telaio per cassette verticali\*
- 13 Cassette verticali\*
- 14 Ripiano per cassette verticali\*
- 15 Chiusura per cassette verticali\*
- 16 Accessori per cassette verticali\*
- 17 Piastre di livellamento
- 18 Set di fissaggio
- 19 Telaio di base
- Accessori per allestimenti mobili\*

\* Per ulteriori informazioni, contattateci.

**POSSIBILITÀ DI ALLESTIMENTO VARIABILI**



**Cassetti con estrazione telescopica**

- Portata 75 kg oppure 200 kg.
- Estrazione telescopica, con guide senza traverse, per uno scorrimento perfettamente silenzioso.



**Ripiano per merci pesanti**

- Portata fino a 350 kg.
- Scorrimento straordinariamente silenzioso.
- Inserti disponibili in legno oppure in lamiera d'acciaio e tappetini millerighe.



**Cassetti verticali**

- Portata fino a 200 kg (500kg su richiesta).
- Per l'immagazzinamento ordinato e verticale di utensili preordinati.
- A scelta disponibile con ripiani d'appoggio, ripiani spostabili, alloggiamenti per supporti CNC e piani forati.



**Ripiani estraibili con estrazione telescopica**

- Portata 75 kg oppure 200 kg.
- Estrazione telescopica, con guide senza traverse, per uno scorrimento perfettamente silenzioso.
- Inserti in lamiera, per un alloggiamento a filo della superficie.
- Ripiani estraibili, a richiesta con asole per il fissaggio di pezzi pesanti.



**Ripiani spostabili e di tenuta, pareti divisorie e pareti laterali per ripiani**

- Ripiani spostabili: portata fino a 200 kg, agganciabili senza viti.
- Ripiani di tenuta: portata fino a 250 kg, avvitabili.
- A scelta, versione liscia oppure fessurata per la suddivisione con pareti divisorie e pareti laterali per ripiani.



**POSSIBILITÀ DI CONFIGURAZIONI PERSONALIZZATE**

Gli scaffali a cassette di Huni sono disponibili in due profondità e possono essere configurati perfettamente in base alle vostre esigenze individuali. Grazie alle misure standard, tutti gli elementi singoli possono essere configurati e combinati tra di loro in modo flessibile consentendo inoltre, in un secondo tempo, ulteriori ampliamenti o modifiche

**Esempi di configurazioni**



**P 27 U**

**Profondità di installazione 553 mm**

- Ideale per siti con spazio limitato.
- Sistema particolarmente indicato per l'impiego in container.
- Prelievo più semplice di pezzi pesanti grazie alla profondità ridotta.



**P 36 U**

**Profondità di installazione 706 mm**

- Massima flessibilità grazie all'ampia scelta di prodotti e accessori.
- Possibilità di utilizzare cassette verticali e ripiani per merci pesanti.
- Disponibile in quattro larghezze.

**MASSIMA STABILITÀ E SICUREZZA**



**Montanti solidi**

- Per altezze dello scaffale fino a 8,50 m, disposti su più piani.
- Possibile rivestimento con pareti laterali di chiusura.
- Su richiesta, anche elementi speciali incorporati, come allestimenti mobili.

**POSSIBILITÀ FLESSIBILI DI APPLICAZIONE E MASSIMA COMODITÀ D'UTILIZZO**



**Scale di sicurezza**

- Reversibili e richiudibili, per il facile accesso ai ripiani e ai cassette superiori.



**Allestimenti mobili**

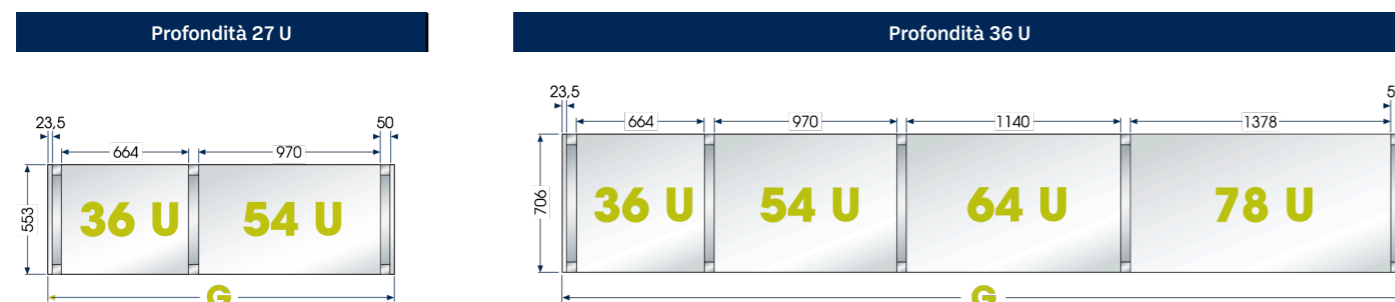
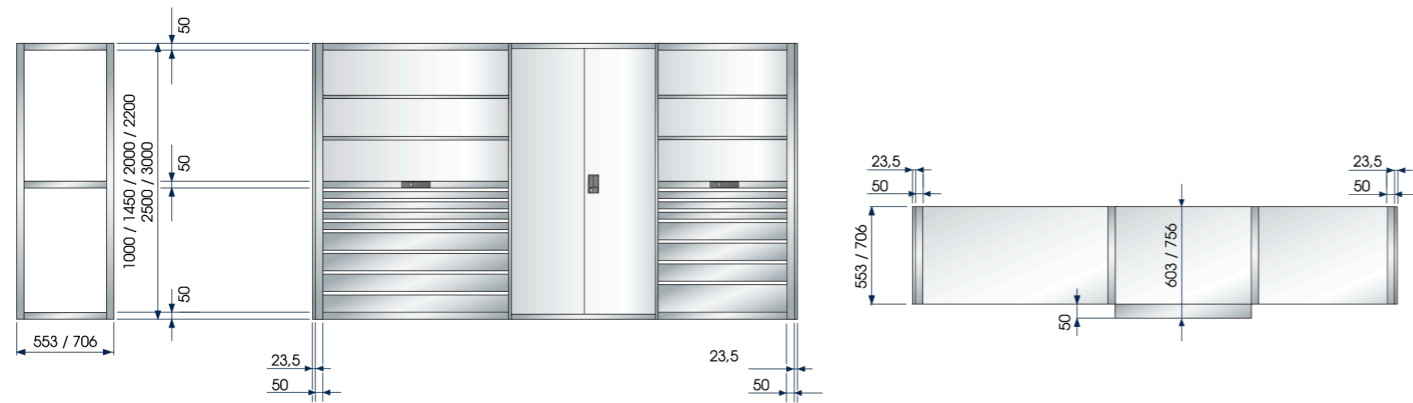
- In container e autocarri.



**Immagazzinamento di farmaci**

- Visibili e a portata di mano.

## DIMENSIONE E PORTATE



**G** = Lunghezza dello scaffale (senza pareti laterali) = somma larghezza utile + somma montanti.  
 Lunghezza dello scaffale (con pareti laterali) = somma larghezza utile + somma montanti + 47 mm.

### Larghezze scaffali per profondità 27 U e 36 U

Unità Huni	Profondità 27 U e 36 U			
	36 U	54 U	64 U	78 U
Larghezze di installazione mm	664	970	1140	1378
Montante	50	50	50	50
Parete laterale di chiusura	23,5	23,5	23,5	23,5

### Disposizione delle diagonali

Le portate sono valide esclusivamente se, a partire da 6 campate scaffale, almeno 2 campate sono provviste di pareti posteriori, oppure ogni 3 campate almeno 3, oppure ogni 3 campate almeno una coppia diagonali. A partire da un'altezza di 2200 mm e superiori, per gli scaffali si rende necessario un ulteriore ripiano di tenuta che funga da ripiano intermedio. Nel caso di scaffalature a due piani, nel piano inferiore occorre installare una coppia diagonali o pareti posteriori ogni 3 campate.



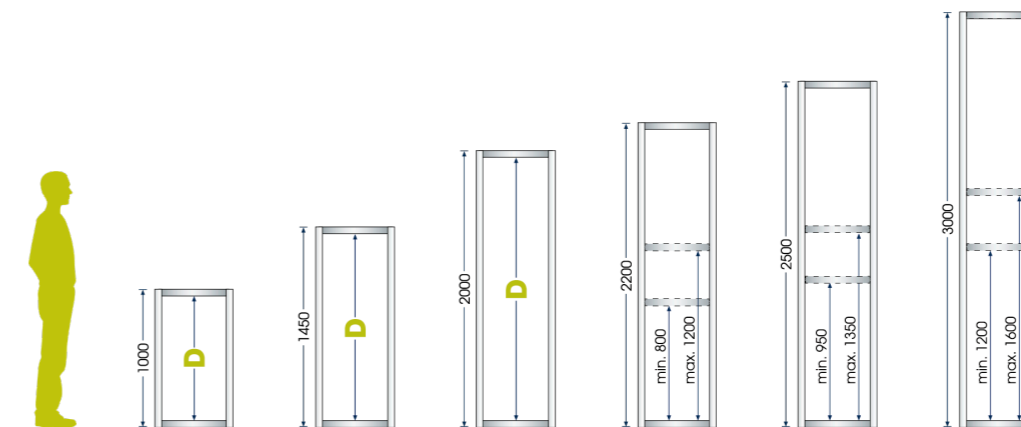
### Norma di ancoraggio

Tutti gli scaffali a cassette devono essere ancorati. Per ciascun montante viene fornito un ancoraggio. Eccezione: gli scaffali a cassette bifronte, avvitati posteriormente gli uni agli altri, non devono essere ancorati.

**Indicazione:** quando si utilizza soltanto un ancoraggio per montante, l'ancoraggio deve essere applicato posteriormente.

### Altezze dello scaffale e portate

Altezze mm	Profondità 27 U e 36 U					
	1000	1450	2000	2200	2500	3000
Altezze utile	900	1350	1900	2050	2350	2850
<b>Portate per campata scaffale</b>						
Min. numero ripiani universali	2	2	2	3	3	3
Altezza installazione da terra min/max dei ripiani universali intermedi	-	-	-	900 - 1300	1050 - 1450	1300 - 1700
Portata per campata scaffale	5500 kg	5000 kg	4500 kg	5500 kg	5250 kg	5000 kg



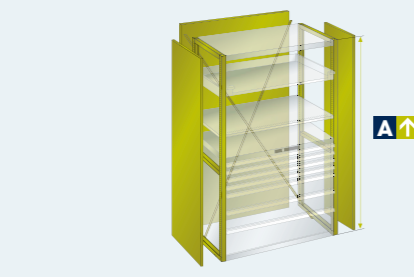
**D** = altezza utile = numero delle fessure x 25 mm; fessurazione nel montante ogni 25 mm, per l'installazione di ripiani a cassette

## CONFIGURARE INDIVIDUALMENTE E ORDINARE GLI SCAFFALI A CASSETTI



Unità Huni

- Scelta della superficie base ripiano L x P (es.: 664 x 706 mm = 36 x 36 U).
- Unità Huni U x U = unità di misura che aiuta nella scelta di montanti, elementi di tenuta, ripiani, cassette e ante a battente.



### 1 Montanti ed elementi di tenuta

- Scelta dell'altezza del montante A.
- Scelta degli elementi di tenuta: parete posteriore o diagonali.
- Ancoraggio al suolo, gli scaffali a cassette devono essere ancorati.
- Opzionale: piastre di livellamento, copertura dei montanti, tegolini, pareti laterali e tamponature.



### 2 Ripiani di tenuta, per chiusure e fissi

- In funzione dell'altezza dello scaffale è necessario un numero min. di ripiani di tenuta (cfr. tabella).
- Ripiani di tenuta con serratura, vengono installati in presenza di cassette da chiudere a chiave. In questo caso possono sostituire il ripiano di tenuta intermedio mentre è sempre necessario quello di tenuta superiore.



### 3 Elementi interni

- Libera scelta di ripiani spostabili, cassette, ripiani estraibili e ripiani estraibili per merci pesanti.
- Opzionale: pareti divisorie per ripiani spostabili fessurati.
- Opzionale: materiale di suddivisione cfr. pag. 104.

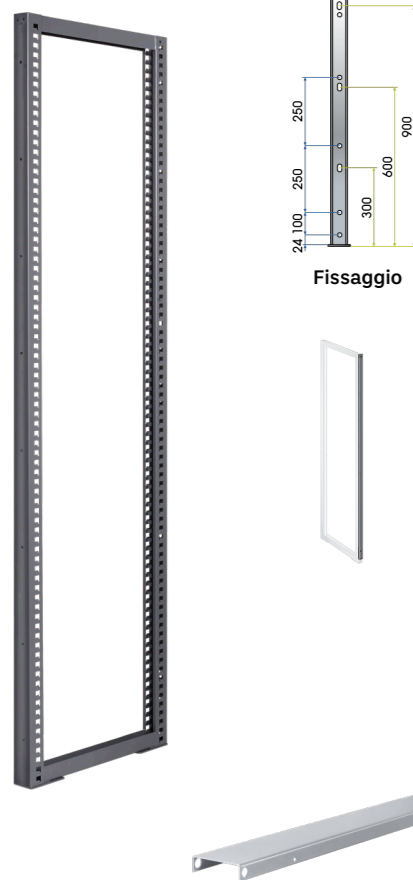


### 4 Elementi aggiuntivi

- Ante a battente, per altezza parziale e totale.
- Ante scorrevoli, tapparelle su richiesta.

- !** In conformità alle norme e per motivi di sicurezza, gli scaffali a cassette devono essere montati almeno con gli elementi seguenti:
- Montante.
  - Ancoraggio al suolo.
  - Pareti posteriori OPPURE coppia diagonali.
  - Ripiani di tenuta (lisci o fessurati).
  - Telaio di base.

**1** Montanti ed elementi di tenuta



**Montante**

Montanti con divisione fori bilaterale a passo di 25 mm, per l'aggancio delle guide di scorrimento o dei supporti. I montanti posteriore e anteriore sono saldati tra loro per mezzo di traversini di stabilizzazione orizzontali che creano una cornice stabile. I montanti possono in opzione essere dotati di profili di chiusura avvitati. Posteriormente provvisti di forature per l'avvitamento, con profili a C orizzontali, alla parete del container. 1 ancoraggio al suolo incluso. Versione: montanti comprensivi di traversini di stabilizzazione orizzontali, in profili in lamiera d'acciaio. Non adatti per i profili di chiusura. Colori: come da carta colori.

**Fermo cricchetto**

Fermo cricchetto avvitato per l'utilizzo di cassette e ripiani estraibili in combinazione con bloccaggio singolo e doppio. Colori: come da carta colori.

Per i codici corretti dei montanti, si prega di rivolgersi al nostro ufficio commerciale.

**Tegolini**

In lamina d'acciaio, verniciatura a polvere secondo la carta colori. Servono a coprire gli interspazi tra due ripiani montati alla stessa altezza (tegolini centrali), tra i ripiani e le pareti laterali (tegolini laterali) o la parte superiore delle spalle, tra i montati verticali (tegolini superiori). Materiale di fissaggio incluso.

P	Profondità mm
27 U	553
36 U	706

P	Profondità mm
27 U	52
36 U	52

**Tegolini centrali \***

P	Profondità mm
27 U	552
36 U	706

**Tegolini laterali \***

27 U	553
36 U	706

**Tegolini superiori**

27 U	553
36 U	706

\* Non sono utilizzabili in presenza delle tamponature laterali per singola spalla



**Pareti posteriori**

Coperture posteriori delle scaffalature. Fungono al contempo da stabilizzazione longitudinale degli scaffali. Utilizzabili come campata base e campata aggiuntiva. Viteria inclusa. Per la stabilizzazione è possibile utilizzare anche coppie di diagonali al posto delle pareti posteriori. Versione: lamiera d'acciaio. Colori: come da tabella colori. Profilo antiurto: grigio antracite, RAL 7016.

L	Dimensione di installazione mm
36 U	664 x 706
54 U	970 x 706
78 U	1378 x 706

Numero pezzi/ dimensione mm

oppure...



**Coppia diagonali**

Per la stabilizzazione longitudinale degli scaffali al posto delle pareti posteriori. Viteria inclusa. Colori: come da carta colori.



Altezza dello scaffale			
2000 mm	2200 mm	2500 mm	3000 mm
Cod. art. 824.005	Cod. art. 824.006	Cod. art. 824.007	Cod. art. 824.008
824.019	824.020	824.021	824.022

Cod. art. 830.243	Cod. art. 830.244	Cod. art. 830.245	Cod. art. 830.246
830.243	830.244	830.245	830.246

Cod. art. 824.274
824.279

824.275
824.280

824.273
824.278

Cod. art.	Cod. art.	Cod. art.	Cod. art.
824.174	824.175	824.176	824.177
824.202	824.203	824.204	824.205
824.240	824.241	824.242	824.243
2 x 1000	1 x 1000, 1 x 1200	2 x 1000, 1 x 500	3 x 1000

Su richiesta pareti posteriori con foratura quadrata, 10 x 10 mm e passo 38 mm, per l'alloggiamento di ganci per pannelli forati.

Cod. art. 824.289	Cod. art. 824.289	Cod. art. 824.289	Cod. art. 824.289
824.291	824.291	824.291	824.291
824.292	824.292	824.292	824.292



In conformità alle norme e per motivi di sicurezza, gli scaffali a cassette devono essere montati almeno con gli elementi seguenti.



**Piastra di livellamento**

Per aggiustamento dell'altezza. Consentono un allineamento preciso anche su pavimenti irregolari.

Versione: Lamiera zincata.

(articoli già inclusi nel codice delle spalle standard)

	Cod. art.
Spessore 1 mm	830.004
Spessore 2 mm	830.005
Spessore 4 mm	830.006

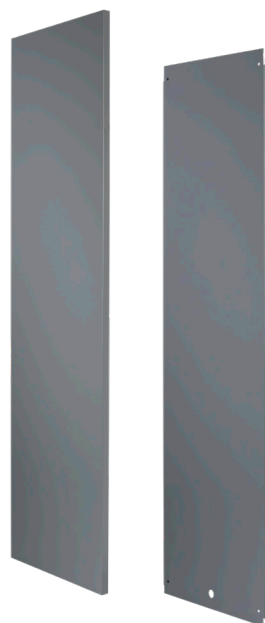


**Ancoraggio al suolo**

Gli scaffali a cassette devono essere fissati al suolo (esclusi gli scaffali a cassette avvitati posteriormente gli uni agli altri). Per ciascun montante viene fornito un ancoraggio. Richiesti 2 pezzi per ciascun montante.



## 2 Ripiani di tenuta, di chiusura e fissi



### Pareti laterali di chiusura

Chiusure laterali delle scaffalature. Per l'aggancio ai montanti mediante ganci di fissaggio inclusi. Versione: lamiera d'acciaio. Colori: come da tabella colori.

<b>P</b> ↑	Profondità mm
27 U	553
36 U	706

Dimensione (L mm)

### Tamponature

Per l'aggancio successivo sui montanti. Particolarmente utili in presenza di campate adiacenti provviste di porte scorrevoli, a battente o tapparella, poiché prevengono l'accesso indesiderato da un vano all'altro. Vengono fissate ai montanti mediante ganci. Versione: lamiera d'acciaio. Colori: come da tabella colori.

<b>P</b> ↑	Profondità mm
27 U	553
36 U	706

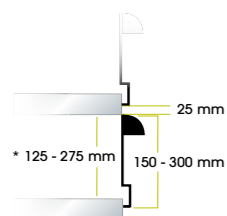
### Pareti laterali per ripiani

Fungono da chiusura laterale quando non è possibile chiudere gli spazi con tamponature. Vengono inserite nei montanti. Può essere utilizzato anche per l'impiego con frontali ribaltabili. Vengono fissate ai montanti. Versione: lamiera d'acciaio. Colore: come da tabella colori.

In coppia (versione sinistra e destra)

\* Altezza ripiano utile min. uguale all'altezza + 50 mm.

<b>P</b> ↑	Profondità mm
27 U	553
36 U	706



### Frontali ribaltabili

Utilizzabile con ripiani universali. Ribaltabile verso il basso di 180 gradi. Dotazione: bloccaggio doppio, supporto per etichette, tappo per maniglia ed etichette. Inclusivo di crichetto doppio. Colori: come da tabella colori.



### Ripiani di tenuta lisci

Vengono avvitati ai montanti quali chiusure superiori o come ripiani intermedi. Viteria inclusa. Versione: lamiera d'acciaio. Colori: come da tabella colori.



### Ripiani spostabili lisci

Per l'aggancio ai montanti mediante ganci di fissaggio, con profilo di rinforzo saldato. Inclusi 4 ganci di fissaggio. Versione: lamiera d'acciaio. Colori: come da tabella colori.



Dimensione di installazione mm	Profondità 27 U		
	36 x 27 U	54 x 27 U	
<b>L</b> ↑ x <b>P</b> ↑	664 x 553 mm	970 x 553 mm	
Min. apertura utile mm			
<b>A</b> ↑	Cod. art.	Cod. art.	
150	125 *	830.221	830.226
200	175 *	830.222	830.227
250	225 *	830.223	830.228
300	275 *	830.224	830.229

Ripiano di tenuta	
A 50 mm	824.382      824.385
Portata (kg)	200            200

Ripiano spostabili	
A 25 mm	824.516      824.593
Portata (kg)	150            150

Altezza dello scaffale			
2000 mm	2200 mm	2500 mm	3000 mm
Cod. art.	Cod. art.	Cod. art.	Cod. art.
824.058	824.059	824.060	824.061
824.070	824.071	824.072	824.073

23,5

Su richiesta pareti posteriori con foratura quadrata, 9 x 9 mm e passo 37 mm, per l'alloggiamento di ganci per pannelli forati.

Cod. art.	Cod. art.	Cod. art.	Cod. art.
824.123	824.124	824.125	824.126
824.135	824.136	824.137	824.138

Su richiesta pareti intermedie con foratura quadrata, 9 x 9 mm e passo 37 mm, per l'alloggiamento di ganci per pannelli forati.

Altezza tra i ripiani mm	Distanza min. ripiani mm	Cod. art.
150	200	824.297
200	250	824.298
250	300	824.299
150	200	824.300
200	250	824.301
250	300	824.302

Profondità 36 U			
36 x 36 U	54 x 36 U	64 x 36 U	78 x 36 U
664 x 706 mm	970 x 706 mm	1140 x 706 mm	1378 x 706 mm

Cod. art.	Cod. art.	Cod. art.	Cod. art.
830.221	830.226	830.380	830.231
830.222	830.227	830.381	830.232
830.223	830.228	830.382	830.233
830.224	830.229	830.383	830.234

824.383	824.386	824.388	824.391
200			

824.593	824.595	-	-
150			



In conformità alle norme e per motivi di sicurezza, gli scaffali a cassette devono essere montati almeno con gli elementi seguenti.



### Ripiani di tenuta e spostabili

I ripiani di tenuta (portata 250 kg) vengono avvitati ai montanti. I ripiani spostabili (portata 200 kg) vengono agganciati ai montanti mediante sostegni e possono essere regolati in altezza. Dimensioni utili: L 970 x P 701 mm.



### Ripiani estraibili

Servono per l'immagazzinamento di elementi singoli e materiali pesanti, che possono essere alloggiati a filo con la maniglia grazie all'impiego di inserti in lamiera. Con estrazione telescopica. Portata 75 o 200 kg. Spostabili in altezza con passo di 25 mm.



**3** Elementi interni

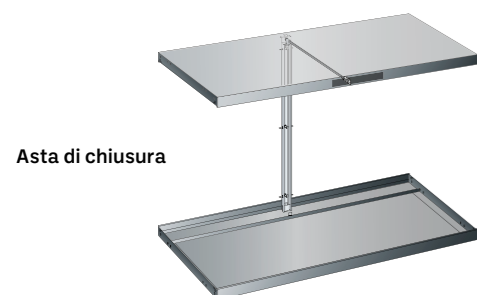
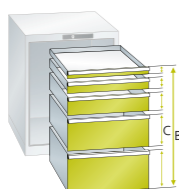


**Cassetti**

In lamiera d'acciaio, verniciatura a polvere secondo la carta colori. I cassetti, con diverse altezze frontali, possono essere montati nelle cassettiere a scelta. Tutti i cassetti, con guide telescopiche, sono completamente estraibili. Le pareti perimetrali fessurate con un passo di 17 mm ed il fondo forato permettono, insieme alla vasta gamma di materiale di separazione, un adattamento perfetto ai pezzi da immagazzinare. I cassetti sono muniti di una maniglia in alluminio completa di tappi laterali, di cartoncino e cellul.

**Indicazione per l'ordine**

Nella scelta dei cassetti è determinante l'altezza utile dello scaffale. La somma delle altezze dei frontali (C) deve corrispondere all'altezza utile (B) (cfr. grafica). Per il carico e la portata dei cassetti e degli scaffali a cassetti fare riferimento alle istruzioni di installazione e alle norme di carico. La portata è calcolata con distribuzione omogenea del carico. Per una corretta configurazione dello scaffale e per la corretta estrapolazione dei codici, vi preghiamo di rivolgervi al nostro ufficio commerciale.



Ripiano con serratura

Asta di chiusura

Telaio di base

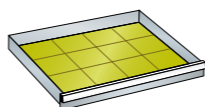
**Ripiani 2 con serrature e telaio di base**

I ripiani 2 con serrature e il telaio di base vengono avvitati ai montanti nella posizione desiderata e sono predisposti per il montaggio dei sistemi di chiusura per cassetti. Viteria inclusa. Versione: lamiera d'acciaio. Colori: come da tabella colori.

Profondità 27 U
36 x 27 U



75 kg portata



L → × P ↗	612 x 459 mm
A ↑	Altezza utile A. corpo cassetto Cod. art.
50*	32 31 805.101
75	57 49 805.102
100	82 77 805.103
125	107 77 805.104
150	132 127 805.105
200	182 177 805.107
250	232 227 805.109
300	282 277 805.111

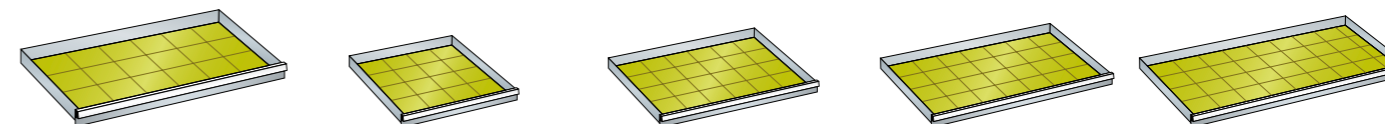


200 kg portata

L → × P ↗	612 x 459 mm
A ↑	Altezza utile A. corpo cassetto Cod. art.
75	57 49 805.127
100	82 77 805.128
125	107 77 805.129
150	132 127 805.130
200	182 177 805.132
250	232 227 805.134
300	282 277 805.136

L → × P ↗	664 x 553 mm
	Cod. art.
	Ripiano con serratura, predisposto per la chiusura A 50 mm, portata 200 kg 824.415
	Telaio di base, predisposto per la chiusura A 50 mm, portata 200 kg 824.310

Profondità 27 U	Profondità 36 U			
54 x 27 U	36 x 36 U	54 x 36 U	64 x 36 U	78 x 36 U



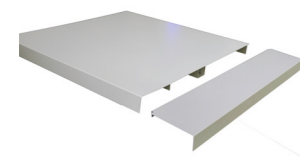
918 x 459 mm	612 x 612 mm	918 x 612 mm	1088 x 612 mm	1326 x 612 mm
Cod. art.	Cod. art.	Cod. art.	Cod. art.	Cod. art.
809.101	806.101	810.101	-	-
809.102	806.102	810.102	812.102	-
809.103	806.103	810.103	812.103	-
809.104	806.104	810.104	-	-
809.105	806.105	810.105	-	-
809.107	806.107	810.107	-	-
809.109	806.109	810.109	-	-
809.111	806.111	810.111	-	-

\*I cassetti con altezza frontale 50 mm non possono essere posizionati sotto cassetti con portata 200 Kg.

918 x 459 mm	612 x 612 mm	918 x 612 mm	1088 x 612 mm	1326 x 612 mm
Cod. art.	Cod. art.	Cod. art.	Cod. art.	Cod. art.
809.127	806.127	810.127	812.127	814.127
809.128	806.128	810.128	812.128	814.128
809.129	806.129	810.129	812.129	814.129
809.130	806.130	810.130	812.130	814.130
809.132	806.132	810.132	812.132	814.132
809.134	806.134	810.134	812.134	814.134
809.136	806.136	810.136	812.136	814.136

970 x 553 mm	664 x 706 mm	970 x 706 mm	1140 x 706 mm	1378 x 706 mm
Cod. art.	Cod. art.	Cod. art.	Cod. art.	Cod. art.
824.417	824.416	824.418	824.420	824.419
824.313	824.311	824.315	824.317	824.320





#### Copertura telai di base

In lamiera d'acciaio, verniciatura a polvere secondo la carta colori. Possibilità di scelta tra copertura telaio di base, nel caso voglia essere utilizzato come ripiano d'appoggio, oppure frontalino telaio di base in presenza di cassetti sovrastanti.

Profondità 27 U
36 x 27 U
664 x 553 mm

Copertura Cod. art.
824.328

Frontalino Cod. art.
824.355

664 x 553 mm
Cod. art.
824.310



#### Telai di base, spessore 50mm

In profili d'acciaio, che formano un telaio rigido. Verniciatura a polvere secondo la carta colori. Vanno fissati alla base delle spalle. Predisposti per il sostegno delle aste per gruppo chiusura. Materiale di fissaggio incluso. Portata 200 kg con carico uniformemente distribuito.

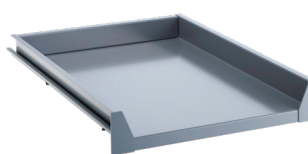


#### Chiusure

La serratura centrale, da installare nel ripiano con serratura, blocca tutti i cassetti posti sotto la serratura. Incl. cilindro, a numerazione diversa, e asta di chiusura.



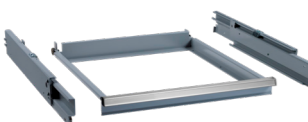
A ↑	mm	Cod. art.*
1000	900	824.656
1150	1050	824.659
1325	1225	824.663
1450	1350	824.666
1625	1525	824.670



#### Ripiani estraibili

In lamiera d'acciaio, verniciabili secondo la carta colori. Portata dei ripiani estraibili 75 kg oppure 200 kg. Grazie al passo di 25 mm nei montanti verticali del corpo dell'armadio, è possibile posizionare i ripiani nel corpo stesso, nella sequenza desiderata.

Superficie utile dei cassetti		
L →	x P ↑	664 x 553 mm
Portata kg	min. altezza utile mm	Cod. art.
75	75	805.151
200	75	805.152



#### Ripiani per merci pesanti

I ripiani per merci pesanti vengono impiegati soprattutto nella costruzione di utensili per l'immagazzinamento di dispositivi e utensili. La struttura è saldata con montanti appoggiati su più cuscinetti a sfera. Le guide di scorrimento vengono montate senza adeguamenti negli scaffali a cassetti. Esecuzione: profili di lamiera d'acciaio. Colore: grigio, CNCS S 4502-B.

Portata kg	min. altezza utile mm	Cod. art.
350	215	-
Dimensioni utili (L x P x H) mm		-

Profondità 27 U	Profondità 36 U			
54 x 27 U	36 x 36 U	54 x 36 U	64 x 36 U	78 x 36 U
1022 x 553 mm	716 x 706 mm	1022 x 706 mm	1140 x 706 mm	1430 x 706 mm
Cod. art.	Cod. art.	Cod. art.	Cod. art.	Cod. art.
824.334	824.330	824.337	824.339	824.343
Cod. art.	Cod. art.	Cod. art.	Cod. art.	Cod. art.
824.358	824.355	824.358	824.361	824.362
Cod. art.*	Cod. art.*	Cod. art.*	Cod. art.*	Cod. art.*
824.656	824.712	824.712	824.712	824.712
824.659	824.718	824.718	824.718	824.718
824.663	824.725	824.725	824.725	824.725
824.666	824.730	824.730	824.730	824.730
824.670	824.737	824.737	824.737	824.737

\* Codici per serratura a chiave - altri tipi di serratura disponibili su richiesta.

1022 x 553 mm	716 x 706 mm	1022 x 706 mm	1140 x 706 mm	1430 x 706 mm
Cod. art.	Cod. art.	Cod. art.	Cod. art.	Cod. art.
809.151	806.151	810.151	-	-
809.152	806.152	810.152	812.152	814.152
Cod. art.	Cod. art.	Cod. art.	Cod. art.	Cod. art.
-	806.713	810.713	812.713	814.713
-	588 x 614 x 155	894 x 614 x 155	1064 x 614 x 155	1302 x 614 x 155





**Scomparti e piani per merci pesanti**

**Piano multiplex:** Per l'inserimento senza viti in ripiani per merci pesanti. In faggio impiallacciato impregnato a vapore, incollato a più strati, resistente all'acqua, bordi smussati. Superficie levigata, trattata con olio e cera. Il piano è resistente agli spruzzi d'acqua, inattaccabile da sporco, oli e grassi.

**Pianetti a lamelle:** Per l'inserimento senza viti in ripiani per merci pesanti. Esecuzione: profilato in lamiera d'acciaio, zincato a Sendzimir.

**Tappetini millerighe:** Servono come protezione. Da posizionare sopra i supporti in legno o sui pianetti a lamelle. Esecuzione: incl. nastri adesivi. Colore: nero.

	Profondità 27 U	
	36 x 27 U	664 x 553 mm
<b>L</b> → × <b>P</b> ↗		
<b>Piano multiplex</b>	<b>Cod. art.</b>	-
Dimensioni utili (L × P × H) mm		-
<b>Pianetti a lamelle</b>	<b>Cod. art.</b>	-
Quantità pianetti a lamelle		-
Dimensioni utili (L × P × H) mm		-
<b>Tappetini millerighe</b>	<b>Cod. art.</b>	-
Dimensioni utili (L × P × H) mm		-

Profondità 27 U	Profondità 36 U				
	54 x 27 U	36 x 36 U	54 x 36 U	64 x 36 U	78 x 36 U
1022 x 553 mm	716 x 706 mm	1022 x 706 mm	1140 x 706 mm	1430 x 706 mm	
<b>Cod. art.</b>	<b>Cod. art.</b>	<b>Cod. art.</b>	<b>Cod. art.</b>	<b>Cod. art.</b>	<b>Cod. art.</b>
-	806.714	810.714	812.714	814.714	
-	588 x 614 x 50	894 x 614 x 50	1064 x 614 x 50	1302 x 614 x 50	
<b>Cod. art.</b>	<b>Cod. art.</b>	<b>Cod. art.</b>	<b>Cod. art.</b>	<b>Cod. art.</b>	<b>Cod. art.</b>
-	806.715	810.715	812.715	814.715	
-			4		
-	588 x 614 x 54,5	894 x 614 x 54,5	1064 x 614 x 54,5	1302 x 614 x 54,5	
<b>Cod. art.</b>	<b>Cod. art.</b>	<b>Cod. art.</b>	<b>Cod. art.</b>	<b>Cod. art.</b>	<b>Cod. art.</b>
-	806.716	810.716	812.716	814.716	
-	588 x 614 x 3	894 x 614 x 3	1064 x 614 x 3	1302 x 614 x 3	



**4** Elementi aggiuntivi



**Porte battenti**

In lamiera d'acciaio, verniciatura a polvere secondo la carta colori; un telaio sul quale le porte sono fissate con cerniere invisibili; è avvitabile frontalmente ai ripiani spostabili, ai ripiani per chiusure o ai telai di base. Chiusure con aste verticali e cilindro di sicurezza. Internamente si possono inserire cassetti, ripiani estraibili o spostabili.

Larghezza 716 mm	Larghezza 1022 mm	Larghezza 1430 mm
36 U	54 U	78 U

Parte superiore				
A ↑	Altezza utile mm	Cod. art.	Cod. art.	Cod. art.
950	850	825.1097	825.1174	825.1251
1000	900	825.1099	825.1176	825.1253
1200	1100	825.1107	825.1184	825.1261
1450	1350	825.1117	825.1194	825.1271

Parte inferiore				
A ↑	Altezza utile mm	Cod. art.	Cod. art.	Cod. art.
950	850	825.866	825.943	825.1020
1000	900	825.868	825.945	825.1022
1200	1100	825.876	825.953	825.1030
1450	1350	825.886	825.963	825.1040
2000	1900	825.908	825.985	825.831



I ripiani e/o telai di base per il fissaggio delle porte verranno forniti in base alla composizione dello scaffale.



**Porte scorrevoli**

In lamiera d'acciaio, verniciatura a polvere secondo la carta colori. Sono applicabili allo scaffale fissandole ai ripiani di tenuta e al telaio di base. Le dimensioni in larghezza coprono due campate e permettono l'uso dei ripiani estraibili, spostabili e cassetti. Chiusura con cilindro di sicurezza.

Larghezza 716 + 716 mm	Larghezza 1022 +1022 mm
36 + 36 U	54 + 54 U

Parte superiore			
A ↑	Altezza utile mm	Cod. art.	Cod. art.
950	850	825.404	825.558
1000	900	825.406	825.560
1200	1100	825.416	825.570
1450	1350	825.424	825.578

Parte inferiore			
A ↑	Altezza utile mm	Cod. art.	Cod. art.
950	850	825.019	825.096
1000	900	825.021	825.098
1200	1100	825.031	825.108
1450	1350	825.039	825.116
2000	1900	825.061	825.138



I ripiani e/o telai di base per il fissaggio delle porte verranno forniti in base alla composizione dello scaffale.



**Porte taparella**

Il cassonetto superiore in cui trova alloggiamento la tapparella è realizzato in lamiera. Le guide in metallo per lo scorrimento della serranda sono fissate ai montanti verticali. Cassonetto e guide sono altresì fissati ai ripiani superiori. Con chiusura ad incastro e serratura di sicurezza. Materiale di fissaggio incluso.

		Larghezza 716 mm	
		36 U	
		P ↗ 553 mm - 27 U	P ↗ 706 mm - 36 U
A ↑	Altezza utile mm	Cod. art.	Cod. art.
2000	1900	824.910	824.910
2200	2100	824.911	824.911
2500	2400	824.912	824.912

		Larghezza 1022 mm	
		54 U	
		P ↗ 553 mm - 27 U	P ↗ 706 mm - 36 U
		Cod. art.	Cod. art.
		824.921	824.921
		824.922	824.922
		824.923	824.923



**Pareti laterali per porte a tapparella**

In lamiera e strutture di acciaio, verniciatura a polvere secondo la carta colori. Le pareti sono fissate su montanti verticali e coprono, lateralmente, l'ingombro del cassonetto. Materiale di fissaggio incluso.

		Profondità spalla 552 mm	Profondità spalla 705 mm
		27 U	36 U
		L → x P ↗ 577 x 30 mm	L → x P ↗ 730 x 30 mm
A ↑	Altezza spalla mm	Cod. art.	Cod. art.
2250	2000	824.103	824.109
2450	2200	824.104	824.110
2750	2500	824.105	824.111



Salvo indicazione contraria, tutti i prodotti in metallo sono verniciati a polvere e disponibili nella gamma colori standard.





# PROFESSIONISTI IN OFFICINA



## MASSIMA COMODITÀ D'UTILIZZO ED ERGONOMIA

Mediante alloggiamenti inclinabili oppure ripiani e cassetti estraibili.



## TRASPORTO SICURO

Grazie alla struttura robusta e stabile.



## UTILIZZO OTTIMALE DELLO SPAZIO

Grazie al posizionamento degli attrezzi vicino alle macchine, alla riduzione dello spazio, oltre che alle notevoli capacità di stoccaggio.



## ALLESTIMENTO INDIVIDUALE E SEMPLICE

Grazie alla posizione disassata delle boccole porta utensili.



## IMMAGAZZINAMENTO SICURO, PULITO E VISIBILE

In alloggiamenti di alta qualità, realizzati in materiale propilene (PP) resistente alla rottura, agli urti e agli oli, in grado di accogliere perfettamente gli utensili per la rimozione dei trucioli.

Lo stoccaggio e le unità di trasporto CNC di Huni sono la soluzione perfetta per la logistica nelle officine. I nostri moduli CNC, infatti, non soltanto consentono uno stoccaggio professionale degli utensili per la rimozione dei trucioli in alloggiamenti idonei, ma anche un trasporto sicuro. Inoltre, gli attrezzi vengono sistemati in modo da essere visibili senza occupare spazio in eccesso, pur restando sempre a portata di mano e immediatamente utilizzabili. Ciò non basta: i nostri moduli CNC possono essere allestiti in base alle esigenze individuali e, naturalmente, combinarsi con l'intero sistema Huni così da sfruttare in maniera ottimale il prezioso spazio presso il vostro stabilimento produttivo.

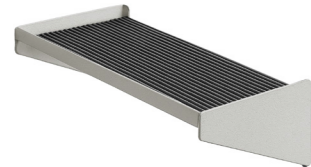




**Carrello di trasporto**

Costruzione in tubi e lamiera d'acciaio, verniciatura a polvere secondo la carta colori. Pareti verticali con file di fori a passo 25 mm consentono il fissaggio allo stesso livello di tre telai portautensili. Dotato di quattro ruote Ø 125 mm (due fisse e due girevoli con freni) ed una maniglia.

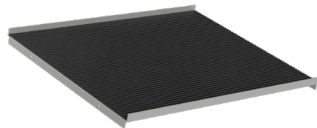
Altezza mm	Larghezza mm	Profondità mm	Portata kg*	Cod. art.
905	740	510	40	822.091



**Mensola per carrello**

In lamiera d'acciaio, con bordo perimetrale di contenimento e base d'appoggio con tappetino centorighe in gomma. Avvitabile alla parete anteriore. Materiale di fissaggio incluso.

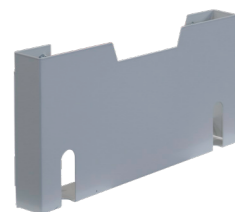
Larghezza mm	Profondità mm	Portata kg*	Cod. art.
500	200	100	822.104



**Ripiani spostabili**

In lamiera d'acciaio, con bordo perimetrale di contenimento e base d'appoggio con tappetino centorighe in gomma. Avvitabile alle pareti verticali. Materiale di fissaggio incluso.

H. bordino mm	Larghezza mm	Profondità mm	Portata kg*	Cod. art.
20	600	290	80	822.106
20	600	490	120	822.107



**Porta documenti**

In lamiera d'acciaio, colore grigio RAL 7001. Per la custodia di disegni o documenti tecnici aventi dimensioni max. DIN A4. Avvitabile ad una parete verticale. Materiale di fissaggio incluso.

Altezza mm	Larghezza mm	Profondità mm	Cod. art.
180	360	45	822.108



**Stand da tavolo**

In lamiera d'acciaio, verniciatura a polvere secondo la carta colori. Per il sostegno di max. tre telai portautensili, trova la sua ubicazione su banchi, armadi, etc.

Altezza mm	Larghezza mm	Profondità mm	Cod. art.
320	615	540	822.126

\* Portata con carico uniformemente distribuito.



**Telai intercambiabili portautensili**

In lamiera d'acciaio, colore grigio RAL 7035. Vengono inseriti in coppie di portatelai fissati alle pareti dei carrelli o nei cassetti. Lunghezza 592 mm, larghezza 136 mm, portata 50 Kg. ed una coppia maniglie.

Per utensili	N° utensili per telaio	Interassi mm	Altezza con maniglia	Altezza senza maniglia	Cod. art.
SK 30	14	74	155	100	822.749
SK 40	10	82	155	100	822.750
SK 50	4	120	189	134	822.751
VDI 20	16	66	155	100	822.752
VDI 30	14	74	155	100	822.753
VDI 40	10	82	155	100	822.754
HSK 40	14	74	155	100	822.756
HSK 50	10	82	155	100	822.757
HSK 63	8	85	155	100	822.758
HSK 80	5	110	155	100	822.759
HSK 100	4	120	155	100	822.760
CAPTO C4	14	74	155	100	822.703
CAPTO C5	10	82	155	100	822.704
CAPTO C6	10	82	155	100	822.705



**Coppie portatelai per carrelli**

In lamiera d'acciaio, colore grigio RAL 7035. Per il sostegno dei telai portautensili nei carrelli. Si possono disporre orizzontali o inclinati a 20°. Materiale di fissaggio incluso.

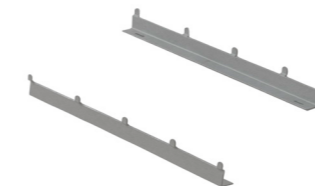
Cod. art 822.146



**Coppie portatelai per armadi o scaffali a cassetti**

In lamiera d'acciaio, colore grigio RAL 7035. Per il sostegno dei telai portautensili negli armadi o scaffali a cassetti. Si possono disporre orizzontali o inclinati a 20°. Materiale di fissaggio incluso.

Cod. art 822.154



**Coppie portatelai fissi per cassetti**

In lamiera d'acciaio, colore grigio RAL 7035. Per il sostegno di quattro telai portautensili. Vengono avvitati sul fondo dei cassetti. Materiale di fissaggio incluso.

3 posti 27 U Cod. art 822.150

4 posti 36 U Cod. art 822.151





**Telai fissi portautensili 36 U**

Per carrelli, armadi, scaffali a cassette e stand da tavolo. In lamiera d'acciaio, colore grigio RAL 7035. I telai completi di boccole in PP rosso vengono avvitati su specifiche coppie di portatelai. Materiale di fissaggio incluso. Lunghezza 595 mm, larghezza 150 mm.

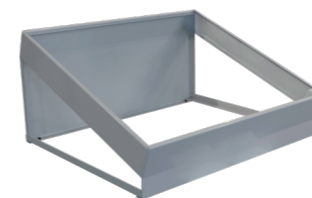


**Telai fissi portautensili 54 U**

Per carrelli, armadi, scaffali a cassette e stand da tavolo. In lamiera d'acciaio, colore grigio RAL 7035. I telai completi di boccole in PP rosso vengono avvitati su specifiche coppie di portatelai. Materiale di fissaggio incluso. Lunghezza 901 mm, larghezza 150 mm.

Per utensili	Unità Huni	N° utensili per telaio	Interassi mm	Cod. art.
SK 40	36 U	12	82	822.763
SK 50	36 U	5	120	822.764
VDI 20	36 U	18	66	822.765
VDI 30	36 U	14	74	822.766
VDI 40	36 U	12	82	822.767
HSK 40	36 U	14	74	822.769
HSK 50	36 U	12	82	822.770
HSK 63	36 U	10	85	822.771
HSK 80	36 U	6	110	822.772
HSK 100	36 U	5	120	822.773
CAPTO C4	36 U	14	74	822.706
CAPTO C5	36 U	12	82	822.707
CAPTO C6	36 U	12	82	822.708

Per utensili	Unità Huni	N° utensili per telaio	Interassi mm	Cod. art.
SK 40	54 U	18	82	822.820
SK 50	54 U	8	120	822.821
VDI 20	54 U	27	66	822.822
VDI 30	54 U	21	74	822.823
VDI 40	54 U	18	82	822.824
HSK 40	54 U	21	74	822.826
HSK 50	54 U	18	82	822.827
HSK 63	54 U	15	85	822.828
HSK 80	54 U	9	110	822.829
HSK 100	54 U	7	120	822.830
CAPTO C4	54 U	21	74	822.712
CAPTO C5	54 U	18	82	822.713
CAPTO C6	54 U	18	82	822.714



**Stand da tavolo per telai fissi**

In lamiera d'acciaio, verniciato secondo la carta colori. Per il sostegno di max. tre telai fissi portautensili, trova la sua ubicazione su banchi, armadi, etc.

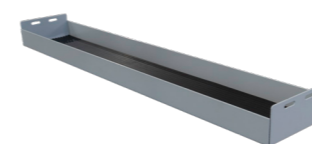
Altezza mm	Larghezza mm	Profondità mm	Cod. art.
320	645	540	822.125



**Coppie portatelai fissi per armadi e scaffali cassette**

In lamiera d'acciaio, colore grigio RAL 7035. Per il sostegno negli armadi e scaffali, in posizione inclinata di 20°. Materiale di fissaggio incluso.

Lunghezza in Unità Huni	N° telai	Cod. art.
27 U	3	822.155
36 U	4	822.156



**Telai con vasche**

In lamiera d'acciaio, colore grigio RAL 7035. Fondo vasca ricoperto di tappetino centorighe in gomma. Vengono avvitati alle coppie portatelai. Utilizzati per la custodia di porta frese lunghi. Portata 30 kg con carico uniformemente distribuito.

Unità Huni	Larghezza mm	Lunghezza mm	Cod. art.
36 U*	150	600	822.417
54 U**	150	906	822.460

\* Carrelli e armadi.  
\*\* Solo armadi



**Supporto CN 36x36 U**

In lamiera d'acciaio, colore grigio RAL 7016. I supporti completi di boccole in rosso vengono appoggiati direttamente sul fondo dei cassettei 36x36U. Lunghezza 598 mm, larghezza 598 mm.

Per utensili	Altezza senza portautensili	N° utensili per supporto	Interassi mm	Cod. art.
SK30	100	52	82	822.719
SK 40	100	52	82	822.720
SK 50	145	25	120	822.721
VDI 20	60	81	66	822.722
VDI 30	60	64	74	822.723
VDI 40	60	52	82	822.724
HSK 40	60	64	74	822.725
HSK 50	60	52	82	822.726
HSK 63	60	39	85	822.727
HSK 80	60	25	110	822.728
HSK 100	60	20	120	822.729
CAPTO C4	60	64	74	822.730
CAPTO C5	60	52	82	822.731
CAPTO C6	60	52	82	822.732





**Armadi a tapparella per custodia utensili CN**

In lamiera e struttura d'acciaio, ancorabile al pavimento. Tapparella in PVC con serratura di sicurezza a cilindro. I montanti laterali sono forati a passo 25 mm per il fissaggio di portatelai fissi o intercambiabili. Possono essere alloggiati anche le guide cassetto

Altezza totale mm	Altezza utile mm	Larghezza mm	Profondità mm	Cod. art.
1700	1350	717	774	<b>817.001</b>
1875	1525	717	774	<b>817.003</b>



**Armadi con tapparella integrata**

In lamiera e struttura d'acciaio, ancorabile al pavimento. Tapparella in PVC con serratura di sicurezza a cilindro. I montanti laterali sono forati a passo 25 mm per il fissaggio di cassette e ripiani. Esiste la possibilità di acquistare il relativo zoccolo inforcabile (H=100 mm) avente codice no. **817.205**.

Altezza totale mm	Altezza utile mm	Larghezza mm	Profondità mm	Cod. art.
1450	1200	1023	692	<b>817.005</b>
2000	1750	1023	692	<b>817.006</b>



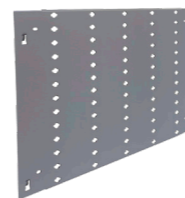
**Coppie portatelai per carrelli**

In lamiera d'acciaio, colore grigio RAL 7035. Per il sostegno dei telai portautensili nei carrelli. Si possono disporre orizzontali o inclinati a 20°. Materiale di fissaggio incluso.

Cod. art **822.145**



Nell'armadio **H = 2000 mm** possono essere applicate al massimo 5 tamponature per lato, mentre nell'armadio **H = 1450 mm** ne possono essere applicate al massimo 3 per lato.



**Tamponatura forata laterale**

Le tamponature forate vengono fissate tra il montante anteriore e posteriore e sono necessarie per il montaggio dei telai intercambiabili. Grazie a queste pareti forate i telai possono essere montati in qualsiasi posizione.

Altezza mm	Larghezza mm	Cod. art.
320	530	<b>817.204*</b>

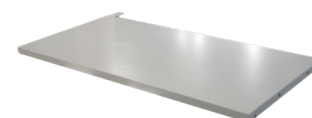
\* Il codice si riferisce ad un pezzo



**Coppie portatelai**

In lamiera d'acciaio, colore grigio RAL 7035. Per il sostegno dei telai fissi in posizione inclinata di 20°. Materiale di fissaggio incluso.

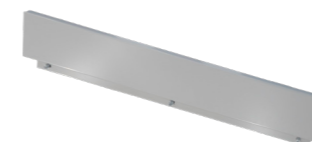
Lunghezza in Unità Huni	N° telai	Cod. art.
27	3	<b>822.155</b>



**Ripiano spostabile ridotto**

Altezza mm	Larghezza mm	Profondità mm	Portata kg*	Cod. art.
25	967	475	150	<b>817.201</b>
50	969	475	200	<b>824.458</b>

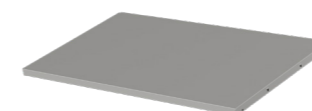
\* Portata con carico uniformemente distribuito.



**Paratia di contenimento**

Paratia da applicare, ad incastro, sul retro dei ripiani spostabili per evitare che il materiale stoccato possa ostacolare il funzionamento dell'asta di chiusura o della saracinesca.

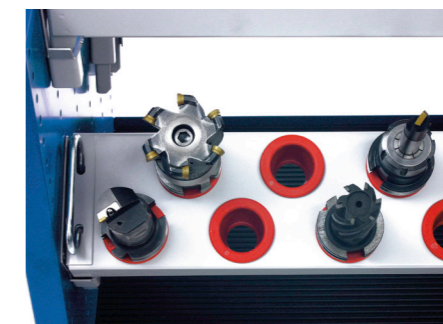
Altezza mm	Lunghezza mm	Cod. art.
100	965	<b>817.203</b>



**Ripiano spostabile**

In lamiera d'acciaio, verniciatura a polvere secondo la carta colori. Il ripiano, fissato con appositi ganci, non viene avvitato ai montanti consentendone il rapido smontaggio e riposizionamento all'altezza desiderata.

Altezza totale mm	Larghezza utile mm	Profondità utile mm	Portata kg	Cod. art.
25	967	548	150	<b>817.200</b>





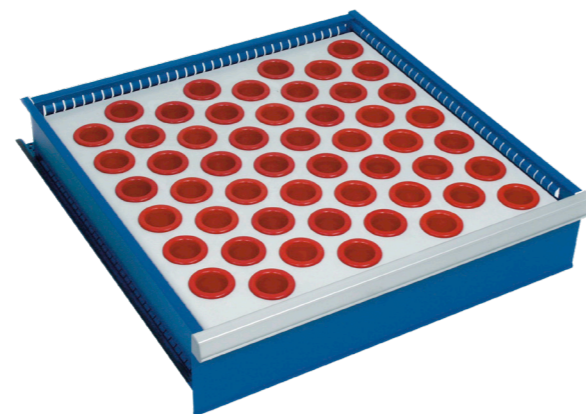
**Telai intercambiabili portautensili**  
I telai vengono fissati sulle tamponature forate con l'aggiunta dei portatelai.

Per utensili	Unità Huni	N° utensili per telaio	Interassi mm	Cod. art.
SK 40	54 U	18	82	822.835
SK 50	54 U	8	120	822.836
VDI 20	54 U	27	66	822.837
VDI 30	54 U	21	74	822.838
VDI 40	54 U	18	82	822.839
HSK 40	54 U	21	74	822.841
HSK 50	54 U	18	82	822.842
HSK 63	54 U	15	85	822.843
HSK 80	54 U	9	110	822.844
HSK 100	54 U	7	120	822.845
CAPTO C4	54 U	21	74	822.715
CAPTO C5	54 U	18	82	822.716
CAPTO C6	54 U	18	82	822.717



**Telai intercambiabili portautensili**  
I telai vengono fissati sulle tamponature forate con l'aggiunta dei portatelai.

Per utensili	Unità Huni	N° utensili per telaio	Interassi mm	Altezza con maniglia mm	Altezza senza maniglia mm	Cod. art.
SK 30	36 U	14	74	155	100	822.749
SK 40	36 U	10	82	155	100	822.750
SK 50	36 U	4	120	189	134	822.751
VDI 20	36 U	16	66	155	100	822.752
VDI 30	36 U	14	74	155	100	822.753
VDI 40	36 U	10	82	155	100	822.754
HSK 40	36 U	14	74	155	100	822.756
HSK 50	36 U	10	82	155	100	822.757
HSK 63	36 U	8	85	155	100	822.758
HSK 80	36 U	5	110	155	100	822.759
HSK 100	36 U	4	120	155	100	822.760
CAPTO C4	36 U	14	74	155	100	822.703
CAPTO C5	36 U	10	82	155	100	822.704
CAPTO C6	36 U	10	82	155	100	822.705



**Cassetti**

In lamiera d'acciaio, verniciatura a polvere secondo la carta colori. Superficie utile 918x429 mm (54x27 U). I cassetti, con diverse altezze frontali, possono essere montati nelle cassettiere a scelta. La somma delle altezze frontali deve corrispondere all'altezza utile della cassettiera. Tutti i cassetti, con guide telescopiche, sono completamente estraibili. Le pareti perimetrali fessurate con un passo di 17 mm ed il fondo forato permettono, insieme alla vasta gamma di materiale di separazione, un adattamento perfetto ai pezzi da immagazzinare. I cassetti sono muniti di una maniglia in alluminio completa di tappi laterali, di cartoncino e di cellux.

Altezza frontale	Altezza utile 75 kg	Altezza utile 200 kg	Altezza laterale	Cod. art. 75 kg*	Cod. art. 200 kg*
50	32	-	31	809.101	-
75	57	54	49	809.102	809.127
100	82	79	77	809.103	809.128
125	107	104	77	809.104	809.129
150	132	129	127	809.105	809.130
175	157	154	127	809.106	809.131
200	182	179	177	809.107	809.132
250	232	229	227	809.109	809.134
300	282	279	277	809.111	809.136

\* Portata con carico uniformemente distribuito.

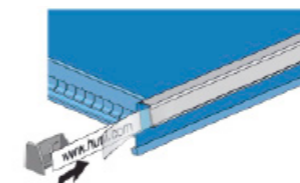


**Gruppo di chiusura e traversa sostegno asta**

Con la presenza di cassetti o ripiani estraibili è necessario montare l'asta di chiusura verticale che impedisce il ribaltamento dell'armadio, in quanto permette l'estrazione di un solo cassetto o ripiano per volta. L'asta viene fissata mediante una traversa di sostegno.

Cod. art 817.202

Altezza utile	Cod. art.
300	817.206
450	817.207
550	817.208
600	817.209
700	817.210
750	817.211
900	817.212
1050	817.213
1200	817.219
1250	817.218
1350	817.215
1525	817.216
1750	817.225
1850	817.217



**Cartoncino + Cellux (10 pz)**

Cod. art 828.267



**Crichetto**  
Cod art. 828.270

**Traversa sostegno asta**  
Cod art. 817.202





# ORGANIZZAZIONE OTTIMALE



## MASSIMA STABILITÀ

Banco da lavoro solido, resiste fino a 3t, piani di lavoro estremamente robusti e resistenti.



## GRANDE VARIETÀ DI ESECUZIONI

Grazie a componenti, sottostrutture, materiali e superfici diversificate.



## ADATTABILI IN QUALSIASI MOMENTO A NUOVI AMBIENTI DI LAVORO

Grazie alla flessibilità di installazione e modifica di tutti i componenti del sistema modulare.



## MONTAGGIO RAPIDO E SEMPLICE

Grazie ai piani di lavoro predisposti per il premontaggio (incl. inserti filettati) e per il fissaggio di tutte le sottostrutture e degli armadi a cassetti.



## ERGONOMIA E SALUTE

Con i sostegni dei posti di lavoro, regolabili in altezza, per la massima ergonomia durante l'attività lavorativa, così pure il massimo spazio per le gambe durante le attività da seduti, agevolati dal nostro sistema di sovrastrutture modulari.



## MOBILITÀ ASSOLUTA

Nell'allestimento con ruote in gomma, per lo spostamento in diversi posti di lavoro.



## LA SOLUZIONE GIUSTA PER QUALSIASI ESIGENZA



Banchi da lavoro  
cfr. pag. 82.



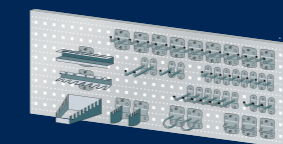
Banchi da lavoro esagonali  
(a richiesta)



Postazioni da lavoro  
(a richiesta)



Posti di lavoro di collaudo e controllo  
cfr. pag. 94.



Ganci per pannelli forati  
cfr. pag. 97.

# BANCHI DA LAVORO

Grazie all'enorme scelta di combinazioni, i banchi da lavoro di Huni permettono di organizzare ogni posto di lavoro in maniera personalizzata e risparmiando spazio. I piani per banchi da lavoro combinabili con i supporti, le cassettiere, gli armadi per morse e i pannelli forati, possono essere organizzati in modo da creare le condizioni di lavoro ottimali. Il tutto, chiaramente, tenendo conto dei più recenti studi in materia di ergonomia unitamente con la solida qualità Huni, anche per gli ambienti di lavoro più gravosi, presenti nelle officine e nell'industria pesante.



## MASSIMA STABILITÀ

Banco da lavoro solido, resiste fino a 3 t, piani di lavoro estremamente robusti e resistenti.



## MOBILITÀ ASSOLUTA

Nella versione con ruote in gomma per lo spostamento in diversi posti di lavoro.



## MASSIMA COMODITÀ D'UTILIZZO ED ERGONOMIA

Con i sostegni dei banchi da lavoro, regolabili in altezza, per la massima ergonomia durante l'attività lavorativa, così pure il massimo spazio per le gambe durante le attività da seduti, agevolati dal nostro sistema di sovrastrutture modulari.



## MONTAGGIO RAPIDO E SEMPLICE

grazie ai piani per banchi da lavoro preforati, (inserti filettati premontati) e al materiale di fissaggio (incluso) per tutte le sottostrutture ed armadi a cassette



## SOTTOSTRUTTURE DIVERSIFICATE



Contattateci per informazioni per l'ordine.

### Sostegni per banchi da lavoro

- Struttura stabile in lamiera d'acciaio.
- Saldati da profilati estrusi.
- Con fori per il fissaggio di piani di lavoro e sottopiani.

### Ruote per la mobilità

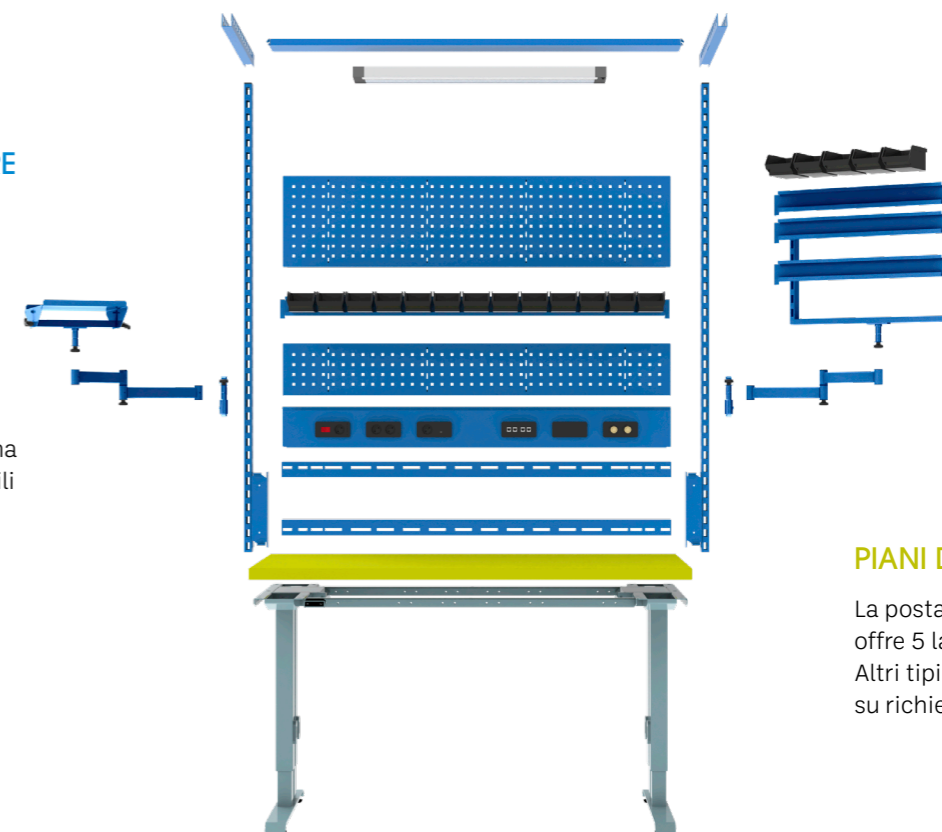
- Per banchi da lavoro amovibili.
- Ruote fisse e girevoli inclusi freni.
- Ruote ricoperte in gomma, rispettivamente per pavimenti morbidi e duri.

## ORDINARE MODELLI PRECONFIGURATI

### ...OPPURE CONFIGURARE E ORDINARE BANCHI DA LAVORO PERSONALIZZATI

## SOVRASTRUTTURE UNIVERSALI

Combinare liberamente e in modo flessibile le sottostrutture e i piani di lavoro con le sovrastrutture universali del sistema Huni: sono disponibili diversi moduli e accessori, dalla parete posteriore al supporto monitor.



## SOTTOSTRUTTURE

A seconda dell'impiego e del campo di applicazione, è possibile scegliere tra diverse sottostrutture.

## PIANI DI LAVORO

La postazione di lavoro Huni offre 5 larghezze standard. Altri tipi di piani e dimensioni su richiesta.



Cod. art **827.879**  
Blu luce, RAL 5012



### Piano in multistrato

Piani in multistrato, inclusi premontaggio e materiale di fissaggio. Cassettiera montabile sia a destra che a sinistra.

**Spessore 40 mm.** Di faggio impiallacciato e impregnato a vapore, multistrato incollato, resistente all'acqua, angoli smussati, superficie levigata, trattata con olio. Il piano è resistente agli spruzzi d'acqua, antisporcio e completamente inattaccabile da oli e grassi.

**P** 800 mm

**A** 459 x 612 mm

Banchi da lavoro dotati di cassettiere di dimensioni \* **27 x 36 U**



L →	P ↗	A ↑	Piano	Numero cassetti mm	🔒	🔑	Cod. art
1500	800	840	Multistrato	4: 1×50/2×100/1×200	600	KEY Lock	827.873
1500	800	890	Multistrato	4: 1×50/2×100/1×200	600	KEY Lock	827.874
2000	800	840	Multistrato	4: 1×50/2×100/1×200	360	KEY Lock	827.875
2000	800	890	Multistrato	4: 1×50/2×100/1×200	360	KEY Lock	827.876
1500	800	840	Multistrato	4: 2×100/1×200/1×300	1500	KEY Lock	827.877
2000	800	840	Multistrato	4: 2×100/1×200/1×300	800	KEY Lock	827.878
1500	800	840	Multistrato	5: 1×50/2×100/1×150/1×300	1500	KEY Lock	827.879
2000	800	840	Multistrato	5: 1×50/2×100/1×150/1×300	800	KEY Lock	827.880
1500	800	890	Multistrato	5: 2×100/1×150/2×200	1500	KEY Lock	827.881
2000	800	890	Multistrato	5: 2×100/1×150/2×200	800	KEY Lock	827.882
1500	800	890	Multistrato	5: 1×50/2×100/2×150/1×200	1500	KEY Lock	827.883
2000	800	890	Multistrato	5: 1×50/2×100/2×150/1×200	800	KEY Lock	827.884

**P** 800 mm

**A** 459 x 612 mm

Banchi da lavoro dotati di cassettiere di dimensioni \* **27 x 36 U**



L →	P ↗	A ↑	Piano	Numero cassetti mm	🔒	🔑	Cod. art
1500	800	840	Multistrato	-	600	-	827.830
1500	800	890	Multistrato	-	600	-	827.831
1500	800	740 - 1090	Multistrato	-	600	-	827.860
2000	800	840	Multistrato	-	360	-	827.861
2000	800	890	Multistrato	-	360	-	827.832
2000	800	740 - 1090	Multistrato	-	360	-	827.862
1500	800	840	Multistrato	1: 1×150	600	KEY Lock	827.863
1500	800	890	Multistrato	1: 1×150	600	KEY Lock	827.864
2000	800	840	Multistrato	1: 1×150	360	KEY Lock	827.865
2000	800	890	Multistrato	1: 1×150	360	KEY Lock	827.866
1500	800	840	Multistrato	3: 1×50/1×100/1×150	600	KEY Lock	827.867
1500	800	890	Multistrato	3: 1×50/1×100/1×150	600	KEY Lock	827.868
1500	800	740 - 1090	Multistrato	3: 1×50/1×100/1×150	600	KEY Lock	827.869
2000	800	840	Multistrato	3: 1×50/1×100/1×150	360	KEY Lock	827.870
2000	800	890	Multistrato	3: 1×50/1×100/1×150	360	KEY Lock	827.871
2000	800	740 - 1090	Multistrato	3: 1×50/1×100/1×150	360	KEY Lock	827.872



### Banchi da lavoro

Con piani in multistrato, inclusi premontaggio e materiale di fissaggio. Cassettiera montabile sia a destra che a sinistra.

Spessore piano in multistrato	<b>40 mm</b>
Altezza sostegno per banchi da lavoro regolabile in altezza**	800/850 mm
Larghezza cassetiera	750 - 1050 mm
Profondità cassetiera	564 mm
Portata del cassetto	725 mm
	75 kg

Carichi cfr. pag. 93

\* Questi esempi d'ordine di banchi da lavoro sono dotati di cassettiere da 27 x 36 E. Ciascun banco da lavoro è disponibile anche con cassettiere delle dimensioni seguenti:  
 27 x 27 U = 459 x 459 mm (L x P)  
 36 x 27 U = 612 x 459 mm (L x P)  
 36 x 36 U = 612 x 612 mm (L x P)



**P** 800 mm **A** 459 x 459 mm **Banchi da lavoro dotati di cassettiere di dimensioni \* 27 x 27 U**

<b>L</b>	<b>P</b>	<b>A</b>	<b>Piano</b>	<b>Numero cassetti mm</b>	<b>kg</b>	<b>Lock</b>	<b>Cod. art</b>	
	1500	800	840	Multistrato	-	600	-	827.830
	1500	800	890	Multistrato	-	600	-	827.831
	2000	800	840	Multistrato	-	360	-	827.861
	2000	800	890	Multistrato	-	360	-	827.832
	1500	800	840	Multistrato	3: 1x50/1x100/1x150	600	KEY Lock	827.833
	1500	800	890	Multistrato	3: 1x50/1x100/1x150	600	KEY Lock	827.834
	2000	800	840	Multistrato	3: 1x50/1x100/1x150	360	KEY Lock	827.846
	2000	800	890	Multistrato	3: 1x50/1x100/1x150	360	KEY Lock	827.835
	1500	800	840	Multistrato	4: 2x100/1x200/1x300	1500	KEY Lock	827.836
	2000	800	840	Multistrato	4: 2x100/1x200/1x300	800	KEY Lock	827.837
	1500	800	840	Multistrato	5: 1x50/2x100/1x150/1x300	1500	KEY Lock	827.838
	2000	800	840	Multistrato	5: 1x50/2x100/1x150/1x300	800	KEY Lock	827.839
	1500	800	890	Multistrato	5: 2x100/1x150/2x250	1500	KEY Lock	827.840
	2000	800	890	Multistrato	5: 2x100/1x150/2x250	800	KEY Lock	827.841
	1500	800	890	Multistrato	6: 1x50/2x100/2x150/1x200	1500	KEY Lock	827.842
	2000	800	890	Multistrato	6: 1x50/2x100/2x150/1x200	800	KEY Lock	827.843



Cod. art **827.833**  
Struttura: grigio luce, RAL 7035  
Frontali: blu luce, RAL 5012

### Banchi da lavoro

Con piani in multistrato, inclusi premontaggio e materiale di fissaggio. Cassettiere montabile sia a destra che a sinistra.

Spessore piano in multistrato **40 mm**  
Altezza sostegno per banchi da lavoro 800/850 mm  
Larghezza cassetiera 564 mm  
Profondità cassetiera 572 mm  
Portata del cassetto 75 kg

Carichi cfr. pag. 93

\* Questi esempi d'ordine di banchi da lavoro sono dotati di cassettiere da 27 x 27 U. Ciascun banco da lavoro è disponibile anche con cassettiere delle dimensioni 36 x 27 U = 612 x 459 mm (L x P)





**Sostegni per banchi da lavoro statici, ad altezza fissa e regolabile**

Il sostegno per banchi da lavoro Huni è una stabile struttura in lamiera d'acciaio, realizzata con profilati estrusi e saldati, dotata di fori per il fissaggio dei piani. Il fissaggio al fondo è reso possibile da un foro nella piastra di livellamento. Portata 400 kg. Considerare la larghezza utile max. a pag. 93. Versione: lamiera d'acciaio. Colore: come da tabella colori.

Altezza mm	Per profondità piano mm	Spessore del piano mm	Larghezza mm	Profondità mm	Cod. art
800	750	40	80	722	827.151
830	750	40	80	722	827.154
850	750	40	80	722	827.155
750 - 1050*	750	40	80	722	827.180



**Sostegni per banchi da lavoro spostabili e regolabili in altezza**

È possibile scegliere ruote munite di rivestimento in gomma. Larghezza: 80 mm. Profondità: 722 mm. Altezza: 750 - 1050 mm. Considerare la larghezza utile max. a pag. 93. Versione: lamiera d'acciaio. Colore: come da tabella colori.

Versione	Ruota ø mm	Cod. art
Con maniglia, senza ruote	400	827.171
Con <b>2 ruote fisse in gomma</b>	200 100	827.169
Con <b>2 ruote piroettanti in gomma, freni di stazionamento</b>	200 100	827.170

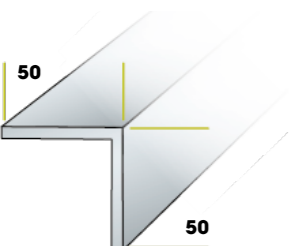
Banchi da lavoro su ruote devono essere dotati di maniglia ai sensi della legge tedesca sulla sicurezza dei prodotti. Inoltre, per motivi di stabilità, sui banchi da lavoro su ruote, deve essere installata una barra di collegamento.



**Poggiapiedi fissi**

Per stabilizzare i sostegni per banco da lavoro (ad es. per i sostegni per banco da lavoro mobili). Incl. materiale di fissaggio. Versione: lamiera d'acciaio. Colore: come da carta colori.

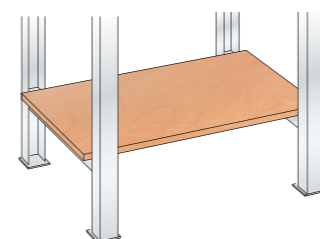
Lunghezza banchi mm	Lunghezza poggiapiedi mm	N° supporti per banco	Cod. art
1250	744	2	827.342
1500	994	2	827.337
1750	1244	2	827.343
2000	1494	2	827.334
2500	1994	2	827.332
2500	959	3	827.333
3000	1209	3	827.331



**Angolare per fissaggio del sottopiano alla cassettera**

Materiale di fissaggio incluso. Versione: lamiera d'acciaio. Colore: come da carta colori

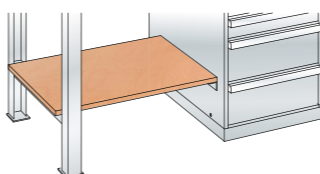
Per profondità sottopiano	Profondità banco da lavoro mm	Cod. art
620	540	827.481



**Sottopiani tra i sostegni per banchi da lavoro**

Spessore 25 mm, portata max. 20 kg. Versione: piano in multistrato, preforato, materiale di fissaggio incluso.

Profondità sottopiano mm	620	
Per profondità sostegni banchi da lavoro mm	725	
Larghezza piano mm	Larghezza mm	Cod. art.
1500	1200	827.509
1750	1450	827.510
2000	1700	827.511
2500	2200	827.512
3000	2700	827.513



**Sottopiani tra sostegno per banchi da lavoro e armadio**

Spessore 25 mm, portata max. 20 kg. Versione: piano in multistrato, preforato, materiale di fissaggio incluso, senza angolare per sottopiano.

Profondità sottopiano mm	620	
Per profondità sostegni banchi da lavoro mm	725	
Profondità cassettera mm / Unità Huni	725 / 36 U	
Larghezza piano mm	Larghezza mm	Cod. art.
1500	765	827.514
1750	1015	827.515
2000	1265	827.516
2500	1765	827.517
3000	2265	827.518



**Armadi a cassette**

Ciascun banco da lavoro è disponibile con armadi a cassette delle dimensioni seguenti:

- 27x27 U** = 459 x 459 mm (L x P)
- 27x36 U** = 459 x 612 mm (L x P)
- 36x27 U** = 612 x 459 mm (L x P)
- 36x36 U** = 612 x 612 mm (L x P)



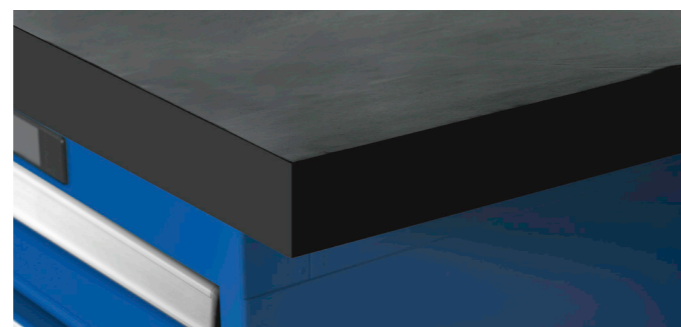
**Cassetto per banco Tipo J 12**

Struttura in lamina d'acciaio, verniciatura a polveri secondo la carta colori. Utile per riporre tutti gli utensili che abitualmente vengono utilizzati sul piano di lavoro. dotato di un cassetto con guida telescopica, completamente estraibile e serratura a cilindro, viene montato sotto il top in legno a mezzo di apposite viti. Cassetti con guide telescopiche, completamente estraibili.

Altezza mm	Altezza cassetto mm	Altezza utile mm	Larghezza mm	Profondità mm	Cod. art
204	150	150	578	725	827.581



Dal piano in multistrato fino al piano in resina, la postazione di lavoro Huni offre il piano di lavoro adatto per ogni applicazione. Un altro punto a favore: quando i montanti per le sovrastrutture sono fissati dietro i piani di lavoro, con il sistema Huni riuscite a sfruttare appieno l'intera profondità del piano del tavolo.

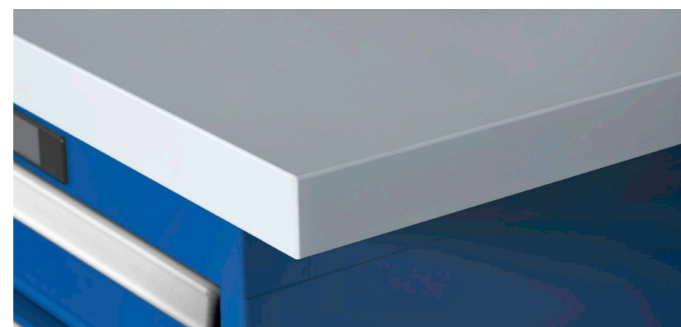
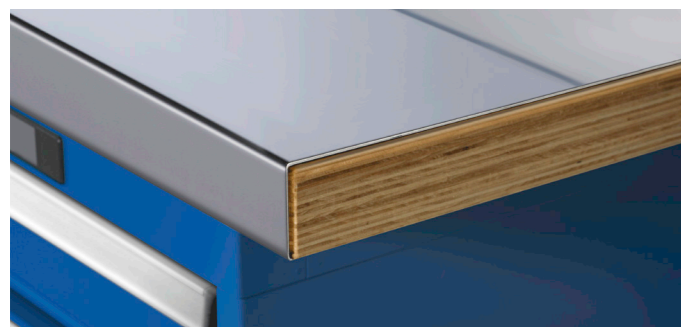


### Piano in multistrato

- Impiallacciatura in faggio, impregnato a vapore, resistente all'acqua e angoli smussati.
- Superficie levigata, trattata con olio.
- Per uso universale, resistente all'acqua, antisporcio e completamente inattaccabile da oli e grassi.

### Piano in nitrile

- Rivestimento tecnico in gomma naturale.
- rivestimento in gomma di 4 mm, con bordi in ABS di 2 mm, nero.
- Semiduro, antiscivolo, antiurto e resistente agli oli e per lo più ai combustibili.
- Utilizzabile a temperature comprese tra -10 °C e +70 °C.
- Leggera presenza di opacità o graffi dovuti al processo di produzione e conformi alle normali caratteristiche superficiali del prodotto.



### Rivestimenti in metallo (su richiesta)

- Per esigenze elevate.
- Facilissimi da pulire e versatili.
- A scelta, disponibili in versione zincata oppure in acciaio cromato.

### Piano in resina

- Colore: grigio luce.
- Superficie superiore della struttura facile da pulire con rivestimento in HPL, 0,8 mm.
- Resistente ai comuni prodotti chimici di uso domestico, ai solventi, agli acidi e alle soluzioni alcaline deboli.
- Elevata resistenza a urti e graffi.
- Disponibile anche in versione ESD.
- Con bordi in ABS di 2 mm, grigio.

### Mensole regolabili in altezza

Consentono di spostare i ripiani con bordo rialzato su quattro altezze diverse. Altezza di posizionamento sopra i piani: 230, 270, 310 e 350 mm. Vengono avvitate al piano per banchi da lavoro (premontaggio necessario). Incluso materiale di fissaggio. Versione: in tubo d'acciaio quadrato, incluso materiale di fissaggio per pezzo. Colore come da tabella colori.

Descrizione	Profondità mm	Cod. art
Mensole regolabili in altezza	280	827.371

Caratteristiche	Multistrato	Nitrile **	Rivestimenti in metallo	Resina
Resistenza a urti e graffi	●	■	●	
Resistenza ai graffi		○	■	■
Ammortizzazione		■		
Pulizia / igiene			■	■
Resistenza al calore (saldatura)			■	○
Resistenza chimica *		○	■	●
Resistenza agli acidi *		○	■	●
Resistenza agli alcali *		○	■	●
Resistenza all'olio e al grasso *		●	■	●

\* Incl. modifiche estetiche

\*\* Resistenza: buona per gli oli, buona-limitata per i combustibili, non consigliabile per sostanze acide, soluzioni alcaline e acetone. Possono verificarsi modifiche e leggeri rigonfiamenti della superficie in seguito a interventi con sostanze chimiche, oli, saponi e altro, riconducibili alla qualità del materiale senza costituire un difetto del prodotto. Esclusivi inserti filettati (premontati) e materiale di fissaggio. Da ordinare a parte in base alla sottostruttura.

- Totalmente
- In parte
- Nella maggior parte dei casi

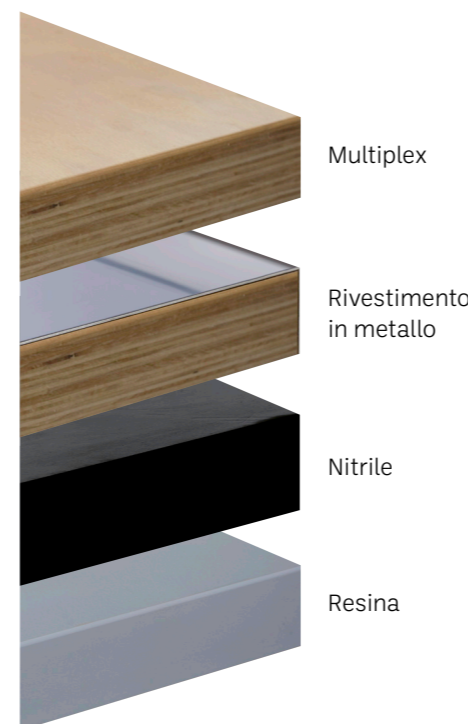
! I suggerimenti relativi alla resistenza sono solamente indicazioni generali che non tengono conto dell'incidenza di fattori secondari quali concentrazione delle sostanze, temperatura, ossidazione, ecc. Le informazioni fornite non hanno dunque carattere vincolante. A seconda delle sostanze, si consiglia vivamente di procedere a un esame preventivo.



### Ripiani con bordo rialzato

Versione: piano in MDF con bordo rialzato in faggio su tre lati (posteriormente e di lato), alto 8 mm. Profondità 300 mm, spessore 25 mm. Portata max. 20 kg per metro lineare. Senza colore di fondo su tutti i lati, senza mensole (cfr. di seguito). Distanza tra i supporti max. 1100 mm.

Per larghezza piano mm	Mensole necessarie	Cod. art
1500	2	827.372
1750	2	827.373
2000	2	827.374
2500	3	827.375
3000	4	827.376



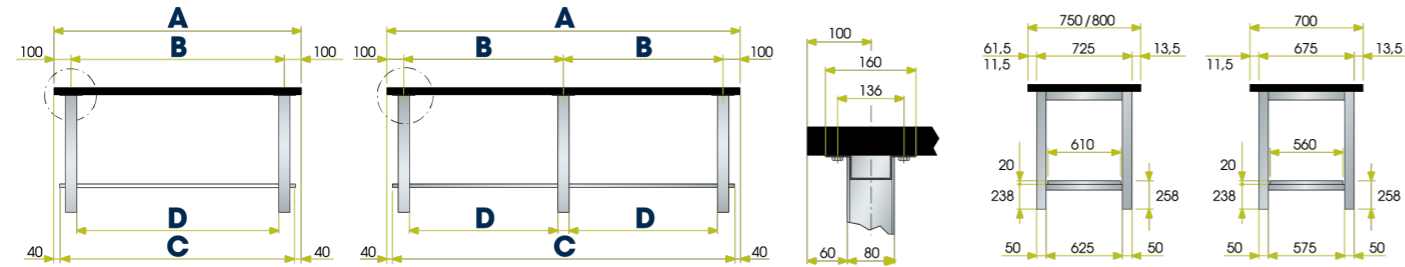
Larghezza mm	1500	2000	2500	3000 *
<b>Profondità mm</b>	<b>800</b>	<b>800</b>	<b>800</b>	<b>800</b>
Spessore mm	Cod. art	Cod. art	Cod. art	Cod. art
	827.404 827.405***	827.410	827.454	827.455
Multistrato standard	40	827.409	827.412	827.414
	40	-	827.850	827.852
Rivestimento in metallo **	50	-	827.853	827.855
	43	-	827.727	827.734
Nitrile	50	-	827.728	827.735
	40	-	827.730	827.742
Resina	40	-	827.736	827.742

- \* Nei piani in multiplex 3.000 mm = 2 x 1.500 mm incollati.
- \*\* Rivestimento in lamiera d'acciaio cromata spessore 1,5 mm, dietro piegato verso il basso e avvitato, aperto lateralmente; il piano in multiplex è visibile.
- \*\*\* Con bordino posteriore.



## DIMENSIONI

Distanze di appoggio con 2 oppure 3 sostegni, con o senza sottopiani.

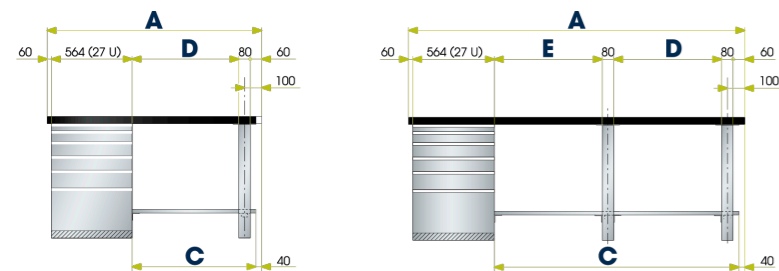


Larghezza del piano mm	Quantità sostegni	Multistrato		Nitrile		Resina	Larghezza di appoggio mm	Sottopiano mm	Larghezza utile mm
		40 mm	50 mm	43 mm	50 mm	40 mm			
		A					B	C	D
1500	2	●	●	●	●	●	1300	1420	1220
2000	2	●	●	●	●	●	1800	1920	1720
2000	3	●	●	●	●	●	900	1920	820
2500	2	●	●	●	●	●	2300	2420	2220
2500	3	●	●	●	●	●	1150	2420	1070
3000*	2	●	●	●	●	●	1400	2 x 1460	1320

\* Multistrato 2 x 1500 mm incollati.

● Possibile  
- In parte

Distanze di appoggio con 2 oppure 3 sostegni, con o senza sottopiani.



### Indicazione

I banchi da lavoro sono disponibili anche con cassettiere delle dimensioni seguenti:

**27 x 27 U** = 459 x 459 mm (L x P)

**27 x 36 U** = 459 x 612 mm (L x P)

**36 x 27 U** = 612 x 459 mm (L x P)

**36 x 36 U** = 612 x 612 mm (L x P)

Larghezza del piano mm	Quantità sostegni	Multistrato		Nitrile		Resina	Sottopiano mm	Larghezza utile mm	Larghezza utile mm
		40 mm	50 mm	43 mm	50 mm	40 mm			
		A					C	D	E
1500	1	●	●	●	●	●	835	736	-
2000	1	●	●	●	●	●	1335	1236	-
2500	1	●	●	●	●	●	1835	1736	-
2500	2	-	-	-	-	●	1835	1070	586
3000*	2	●	●	●	●	●	2335	1320	836

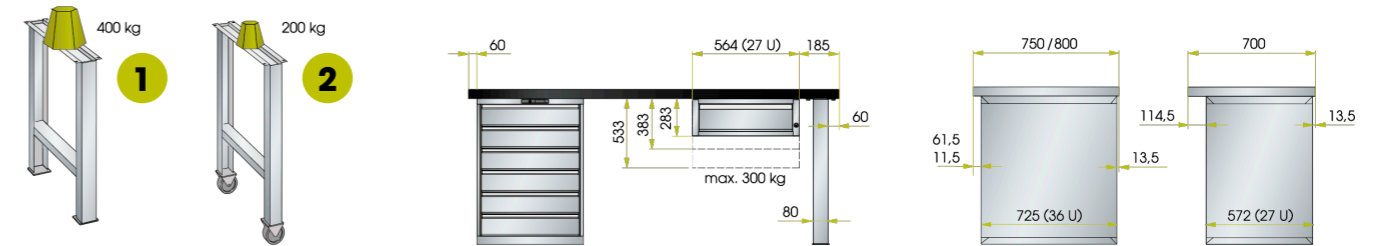
\* Multistrato 2 x 1500 mm incollati.

● Possibile  
- In parte

## CARICO

Piani per banchi da lavoro

Portata massima sulla superficie dei piani. Queste indicazioni si applicano a carichi distribuiti uniformemente e con utilizzo statico.



**1** La portata massima è pari a 400 kg con sostegno fisso e 200 kg con sostegno su ruote, in presenza di carichi distribuiti uniformemente e con utilizzo statico.

**2** Per questa versione è necessario dimezzare le indicazioni relative alla portata (cfr. tabelle di seguito).

Carichi con sostegni oppure nella combinazione sostegno e armadi a cassetti

	Spessore piano mm	Larghezza piano mm			Larghezza piano mm			Larghezza piano mm			Larghezza piano mm	
		1500	2000	2500	2000	2500	3000	1500	2000	2500	2500	3000
<b>Multistrato</b>	40	480 kg	360 kg	500 kg	1200 kg	1050 kg	650 kg	1150 kg	800 kg	360 kg	3000 kg	1600 kg
<b>Nitrile</b>	43	410 kg	320 kg	500 kg	800 kg	680 kg	360 kg	505 kg	310 kg	320 kg	1800 kg	1100 kg
<b>Nitrile</b>	50	625 kg	450 kg	300 kg	1200 kg	1200 kg	720 kg	950 kg	600 kg	300 kg	3000 kg	1400 kg
<b>Resina</b>	40	425 kg	500 kg	500 kg	650 kg	400 kg	300 kg	500 kg	350 kg	500 kg	1100 kg	700 kg





### Panelli forati e montanti

Ganci di fissaggio inclusi.

Lunghezza mm	Altezza mm	Cod. art
640	480	827.232
870	480	827.333
Montante	1000	827.231



### Gancio dritto portautensili (10 pz.)

Lunghezza mm	Diametro mm	Cod. art
24	5	827.211
38	5	827.212
100	6	827.213



### Gancio singolo a molla (10 pz.)

Diametro mm	Cod. art
12	827.217
18	827.218
25	827.219



### Gancio ad anello (10 pz.)

Diametro mm	Cod. art
40	827.225
60	827.226
80	827.227



### Gancio doppio (10 pz.)

Lunghezza mm	Diametro mm	Cod. art
38	5	827.214
100	5	827.215



### Gancio circolari (10 pz.)

Diametro mm	Cod. art
60	827.223
80	827.224



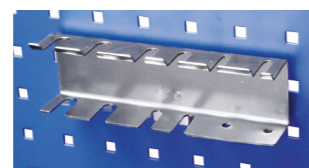
### Gancio singolo per utensili (10 pz.)

Lunghezza mm	Diametro mm	Cod. art
50	6	827.216



### Coppia ganci portapinza (10 pz.)

Apertura mm	Cod. art
20 - 43	827.220



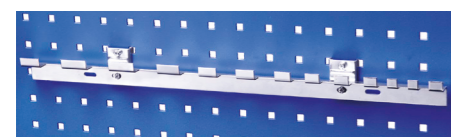
### Rastrelliera cacciaviti (5 pz.)

Lunghezza mm	Cod. art
238	827.221



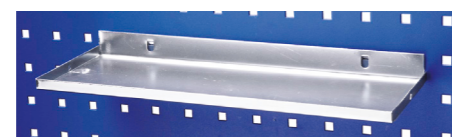
### Supporto punte (5 pz.)

Lunghezza mm	Cod. art
238	827.234



### Rastrelliera chiavi (5 pz.)

Lunghezza mm	Cod. art
555	827.222



### Ripiano (5 pz.)

Lunghezza mm	Profondità mm	Cod. art
350	120	827.228

# POSTAZIONI DI LAVORO, DI COLLAUDO E CONTROLLO

Con le postazioni di lavoro di collaudo e controllo, Huni offre soluzioni ottimali per un moderno controllo della qualità. Grazie alla nostra ampia offerta di componenti è possibile configurare le stazioni di collaudo in molteplici modi, adattandole alle necessità individuali. Strutture capaci di far fronte in maniera completa anche alle aspettative più esigenti. In questo modo si ha la certezza di ottenere qualità sistematica.



### ALTO LIVELLO DI VARIETÀ E MODULARITÀ DELLE ESECUZIONI

Per una configurazione personalizzata e la combinazione di armadi per monitor con cassetiere e armadi per hardware.



### MASSIMA COMODITÀ D'UTILIZZO

Grazie al cassetto per tastiera e mouse, completamente estraibile ed arrestabile in posizione aperta.



### SOLUZIONE DI CHIUSURA SICURA

Con tapparelle, cassette, porte per monitor e ante a battente, che proteggono il prezioso hardware e la documentazione più importante.



### GESTIONE PERFETTA DEI CAVI

Grazie alle canaline e ai passaggi per i cavi, si ottiene una stesura orizzontale e verticale ordinata dei cavi.



### MASSIMA STABILITÀ

Grazie alla struttura in lamiera d'acciaio saldata, di prima qualità.



## ARMADI PER COMPUTER

Il computer e i relativi hardware e software, in ambito produttivo, devono essere protetti da polvere, sporcizia e accessi non autorizzati. L'armadio per computer di Huni offre una soluzione sicura e collaudata.

Allestimento con:

- 1 vano monitor con anta a battente con battuta a destra, con serratura a cilindro,
- 1 ripiano spostabile liscio nel vano monitor ,
- 1 cassetto per tastiera completamente estraibile da 75 mm, e arrestabile in posizione aperta
- 1 armadio per hardware con ante a battente, serratura inclusa, solido sistema di alimentazione elettrica integrato, composto da una ciabatta da 4 prese (230 V) con interruttore con spia luminosa, telaio estraibile per apparecchi, ripiano spostabile liscio,
- 1 ventilatore integrato,
- 1 cavo di alimentazione, lunghezza 5 m,
- 1 apertura passacavo nella parete posteriore con copertura rimovibile,
- 2 maniglie di spinta.

### Armadi per computer con anta a battente con battuta a destra

Versione statica o su ruote:

- Nelle versioni su ruote, ruote in gomma, Ø 100 mm,
- Sportello del monitor con battuta a destra,
- Dimensioni utili del vano monitor / porta schermo (L x P x A): 710 x 325 x 730 mm,
- Dimensioni riquadro trasparente (L x A): 653.5 x 721 mm.

36x36 U L → 717 mm P ↗ 725 mm

Versione / tipo	Altezza lavorativa mm	Cod. art
1625 D/Schuko + rip.estraibile	880	818.014
1625 D / Schuko	880	818.005

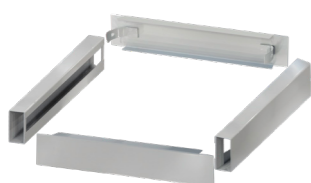
### Accessori armadio computer



#### Ruote

Set di ruote in gomma Ø 100 mm (2 fisse e 2 girevoli con freno) von profili di fissaggio H = 135 mm. Foratura predisposta. Portata 400 kg con carico uniformemente distribuito. Materiale di fissaggio incluso.

Cod. art **822.181**



#### Zoccoli

Zoccolo con frontalini inclusi. Foratura predisposta. Dimensioni 715 x 695 x 100 mm. Portata 400 kg con carico uniformemente distribuito. Materiale di fissaggio incluso.

Cod. art **806.174**



#### Maniglie

Coppia di maniglie in tecnopolimero speciale, rinforzato con fibra di vetro, colore nero. Posizione di fissaggio a destra. Foratura non predisposta. Materiale di fissaggio incluso.

Cod. art **822.177**

#### Ripiano estraibile ribassato per l'alloggiamento di CPU o stampante

Estensione 80%. Dimensioni d'ingombro: 607 x 690 x 25 mm. Dimensioni utili: 565 x 535 mm. Portata 20 kg con carico uniformemente distribuito. Materiale di fissaggio incluso.

Cod. art **818.201**



#### Mensola multiuso

Pieghevole a ribalta in legno multistrato. Possibilità di fissaggio sia a destra che a sinistra. Dimensioni utili: 450 x 620 mm - sp. 25 mm. Foratura non predisposta. Portata 10 kg con carico uniformemente distribuito. Materiale di fissaggio incluso.

Cod. art **827.386**



- 1 Porta schermo
- 2 Maniglie
- 3 Asta portadocumenti
- 4 Ripiano estraibile
- 5 Mensola multiuso
- 6 Armadio per hardware
- 7 Coppie di traverse su ruote
- 8 Ventilatore



#### Asta portadocumenti

Il supporto è orientabile. Possibilità di fissaggio sia a destra che a sinistra. Dimensioni utili 600 x 50 mm. Foratura predisposta. Materiale di fissaggio incluso

Cod. art **822.129**

## QUALITY STATION

### Rispetto degli standard qualitativi

Nata dall'esigenza di monitorare e verificare i diversi processi in ambito produttivo - la Quality Center - e' una vera e propria postazione di controllo qualità, dove l'operatore svolge agevolmente tutte le attività atte a garantire il rispetto di determinati standard qualitativi.

La Quality Station e' la soluzione perfetta per l'esecuzione, la verbalizzazione e l'archiviazione di procedure di collaudo nel processo produttivo e puo' essere adattata in modo flessibile. Consente quindi la sistemazione sicura di documenti, verbali e hardware.

- Postazione computer con porte battenti con serratura, ripiano estraibile ventilatore e 3 prese di corrente
- 3 Cassetti ad estrazione telescopica, completamente estraibili (cad. con altezza frontale 300 mm; portata 75 KG), con aggiunta di porta cartelle sospese
- Armadio modulare sovrapposto con tapparella in plastica e serratura
- Serrature con cilindro estraibile

### Composizione

**Parte superiore** - Su richiesta, vendibile separatamente

- 1 Tapparella in plastica con serratura
- 2 Ripiani spostabili 1385x300 mm, regolabili in altezza, con passo 25 mm
- 1 Lampada LED da 30 W
- 5 Prese di corrente da 230 V - 16 A (Schuko)
- 1 Interruttore per illuminazione
- 1 Piano di lavoro estraibile, rivestito in grigio chiaro in bilaminato 1370x 645 mm - spessore 29 mm, con battuta posteriore
- Estrazione del piano di 150 mm con fermo per ancoraggio posteriore
- Impianto elettrico e cavi di alimentazione integrati

### Parte inferiore

- Postazione computer con porte a battenti con serratura, ripiano estraibile Ventilatore e 3 prese di corrente 16 A - 230 V (Schuko) dotato di un cavo lungo 5 metri
- 3 Cassetti ad estrazione telescopica, completamente estraibili (cad. con altezza frontale 300 mm; portata 75 KG), con aggiunta di porta cartelle sospese

2x 36x36 U L → 1434 mm P ↗ 725 mm

Versione / tipo	Altezza lavorativa mm	Cassetti mm	Ripiano estraibile per apparecchi	Cod. art
2200 D / Schuko	1020	3 x 300 *	1	818.008
2200 D / Schuko	1050	-	1	818.100

\* Portata 75 kg. Inclusi 3 coppie portacartelle.



- 1 Modulo qualità
- 2 Piano in laminato
- 3 Cassettiera
- 4 Armadio per hardware

Materiale di suddivisione per cassetti da pagina 104.



# IL COMPLETAMENTO OTTIMALE



## ELEVATA CAPACITÀ DI IMMAGAZZINAMENTO

Massimo spazio utilizzabile grazie al design sofisticato.



## MASSIMA COMODITÀ D'UTILIZZO

Grazie ai ripiani individuali e regolabili in altezza.



## CHIUSURA SICURA

Sistema di chiusura KEY-Lock standard con cilindro intercambiabile, o concetti di chiusura personalizzati.



## GRANDE STABILITÀ

Grazie alla struttura d'alloggiamento con una capacità di carico fino a 200 kg.



## SCORRIMENTO TOTALMENTE SILENZIOSO

Delle porte scorrevoli o ripiani estraibili.



Con l'ampio assortimento di armadi Huni è possibile integrare, in modo mirato, gli arredamenti per la propria azienda e il proprio magazzino. Gli armadi in acciaio, di prima qualità, si integrano in maniera flessibile agli ambienti di lavoro più diversi, adeguandosi alle esigenze individuali. Sono adatti sia ad applicazioni industriali sia per l'immagazzinamento di documenti e simili in ufficio e nell'amministrazione. Naturalmente anche i vostri oggetti personali sono sempre in buone mani all'interno di un armadio Huni.



# SOLUZIONE ARMADIO

## ARMADI CON CASSETTI VERTICALI

Gli armadi con cassette verticali Huni consentono di immagazzinare con un risparmio di spazio, in caso di spazi ridotti: utensili, materiale da lavoro e altro ancora. I cassette verticali possono essere utilizzati su entrambi i lati e sono disponibili a scelta con pareti forate oppure con ripiani per l'alloggiamento di contenitori, utensili, documenti e supporti portautensili NC di Huni. Il risultato: capacità di stoccaggio massima su una superficie di appoggio minima. Questo è ciò che noi chiamiamo efficienza.



### POSSIBILITÀ DI ALLESTIMENTO FLESSIBILI

Con ripiani spostabili, pareti forate e ripiani per supporto portautensili per immagazzinamento NC con passo da 50 mm.



### SCORRIMENTO SILENZIOSO

Anche con carico elevato, grazie ad un'estrazione telescopica su ruote in gomma scorrevoli senza ostacoli.



### PROTEZIONI STRAORDINARIE

Contro lo sporco, i liquidi e le sollecitazioni meccaniche, grazie al corpo armadio chiuso, con superfici antiurto e resistenti all'usura.



### MASSIMA COMODITÀ D'UTILIZZO

Grazie all'accesso diretto, su entrambi i lati, agli utensili e alla minuteria.



### MASSIMA STABILITÀ

Grazie a una portata dell'armadio fino a 1000 kg.



### PORTATA ELEVATA

Cassetti verticali estraibili con portata fino a 200 kg.

**A** ↑ 1950 mm **L** → 1000 mm **P** ↗ 695 mm



Allestimento	Cassetti verticali	kg	Lock	Cod. art
<b>Armadio con cassette verticali e ripiani spostabili</b>				
3 oppure 4 cassette estraibili con 4 ripiani spostabili lisci, dimensioni utili: L 291/210 x P 584 x A 25 mm	3	200	KEY Lock	<b>818.1027</b>
	4	200	KEY Lock	<b>818.1028</b>
<b>Armadio con cassette verticali e pareti forate</b>				
3 oppure 4 cassette estraibili con pareti forate, A 1700 x P 612 mm utilizzabili su entrambi i lati	3	200	KEY Lock	<b>818.1029</b>
	4	200	KEY Lock	<b>818.1030</b>



Cod. art **818.1028**  
Frontali blu luce, RAL 5012  
(escl. contenitori per l'immagazzinamento)

# SOLUZIONE ARMADIO

## ARMADI PER LIQUIDI E

## ARMADIO ANGOLO

Gli armadi per prodotti chimici e per liquidi Huni sono adatti all'immagazzinamento sicuro e secondo prescrizioni, di sostanze idroinquinanti con la classe di inquinamento WGK 1-3. I liquidi che vengono utilizzati nel ciclo di produzione quotidiano vengono ben conservati negli armadi per liquidi Huni. Sui ripiani estraibili possono essere appoggiate le taniche; le gocce di liquido, che potrebbero cadere accidentalmente, vengono raccolte in apposite vasche.



### IMMAGAZZINAMENTO SICURO E PULITO

Mediante vasca recupero con saldatura a tenuta di liquidi, in conformità con la Legge sulla tutela delle acque § 19 / StawaR.



### ADEGUABILE AI NUOVI ARTICOLI IMMAGAZZINATI

grazie alla flessibilità di installazione e di riposizionamento della vasca recupero e dei ripiani per taniche con passo da 25 mm.



### CHIUSURA SICURA

Con ante in lamiera piena (integrata, smussata su una parte) e sistemi di chiusura selezionabili.





### MASSIMA STABILITÀ

Grazie a una portata dell'armadio fino a 500 kg.

### ARMADIO PER LIQUIDI

Gli armadi sono dotati di: vasca recupero in acciaio cromato, spessore 2 mm, saldatura a tenuta di liquidi in conformità con la legge sulla tutela delle acque § 19 / StawaR, capacità 40 litri, ripiani con verniciatura a polvere, secondo la carta colori, taniche di polietilene ad alta densità con rubinetto di scarico cromato lucido. Ante in lamiera piena smussate su una parte, con perno, apertura con angolo di 235 gradi.

**A** ↑ 717 mm    **L** → 753 mm    **P** ↗ 1450 mm

Allestimento	Supporto anta	kg	Lock	Cod. art
<b>Armadi con 2 ante a battente di lamiera piena</b>				
 2 ripiani per taniche 8 taniche da 25 l 1 vasca di raccolta Dimensioni della vasca: 651 x 620 x 100 mm (L x P x A)	Perni	200	KEY Lock	806.545
 3 ripiani per taniche 10 taniche da 10 l 4 taniche da 25 l 1 vasca di raccolta Dimensioni della vasca: 651 x 620 x 100 mm (L x P x A)	Perni	200	KEY Lock	806.546



### Tanica con rubinetto di scarico

Dotata di tappo a vite. Filtro nel bocchettone di riempimento. Rubinetto di scarico cromato lucido con guarnizione. Versione: polietilene ad alta densità, trasparente.

Larghezza mm	Profondità mm	Altezza mm	Capacità	Cod. art
120	440	270	10 l	828.340
150	440	490	25 l	828.341



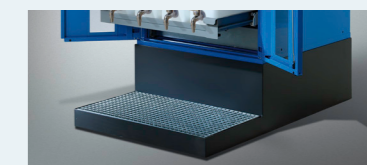
### Ripiano per taniche

Il ripiano per taniche ha una maniglia sulle estremità sinistra e destra e una battuta d'arresto intermedia. Ha una profondità di sole 27 U (451 mm), affinché rimanga spazio sufficiente per il rubinetto della tanica sul lato anteriore.

Cod. art. 818.204



Attenzione: non adatto allo stoccaggio di materiali infiammabili pericolosi.



### Supporto con vasca di raccolta


La vasca di raccolta dell'armadio per liquidi è, in conformità con la legge sulla tutela delle acque. Saldata ermeticamente e presenta un certificato di verifica. La sua capienza è di 40 l.

Cod. art. 818.205

### ARMADI AD ANGOLO

Struttura in lamiera d'acciaio, verniciata a polvere secondo la carta colori. Il ripiano inserito in mezzaria può essere tolto. Porte a due battenti con serratura ad incastro e cilindro di sicurezza. La serratura sporge anteriormente di 20 mm.

**A** ↑ 1000 mm    **L** → 1202 mm    **P** ↗ 725 mm

Allestimento	kg	Lock	Cod. art
 1 ripiano spostabile	100	KEY Lock	818.004

### Zoccoli per armadi ad angolo

In lamiera di acciaio, verniciatura a polvere secondo la carta colori. Gli zoccoli sono avvitabili alla base degli armadi. Materiale di fissaggio incluso.



Cod. art.	818.206	818.207
Dimensioni (L x P x A mm)	1202 x 723 x 50	1202 x 723 x 100



Informazioni sui colori cfr. pagina ripiegabile. Al momento dell'ordine indicare il colore (oppure la combinazione di colori) richiesto/i.

# ORDINE PER IL TUO SUCCESSO



## GRANDE VARIETÀ DI ALLESTIMENTI E MODULARITÀ

Grazie a set preconfigurati ed elementi singoli liberamente combinabili come: pareti fessurate, lamine divisorie, vaschette, conche, ecc.



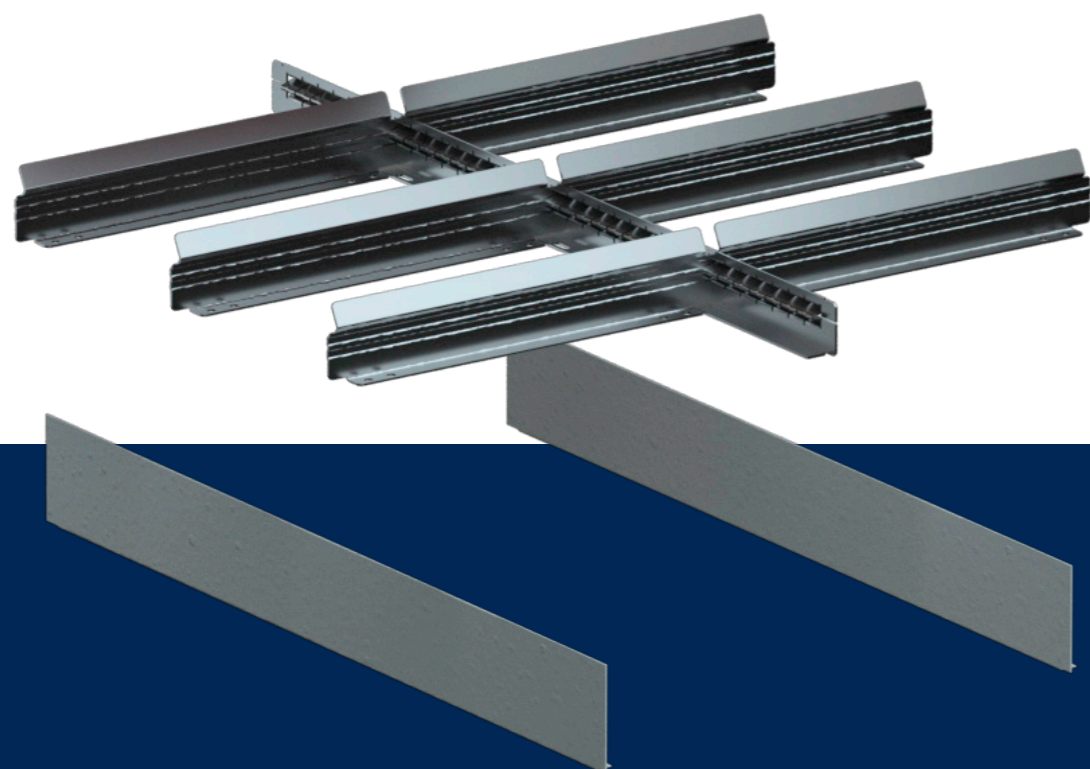
## MONTAGGIO RAPIDO E SEMPLICE

Grazie alla fessurazione perimetrale dei cassettei e al fondo forato degli stessi, per l'alloggiamento e il fissaggio di pareti fessurate, lamine divisorie, porta-frese e perni di fissaggio.

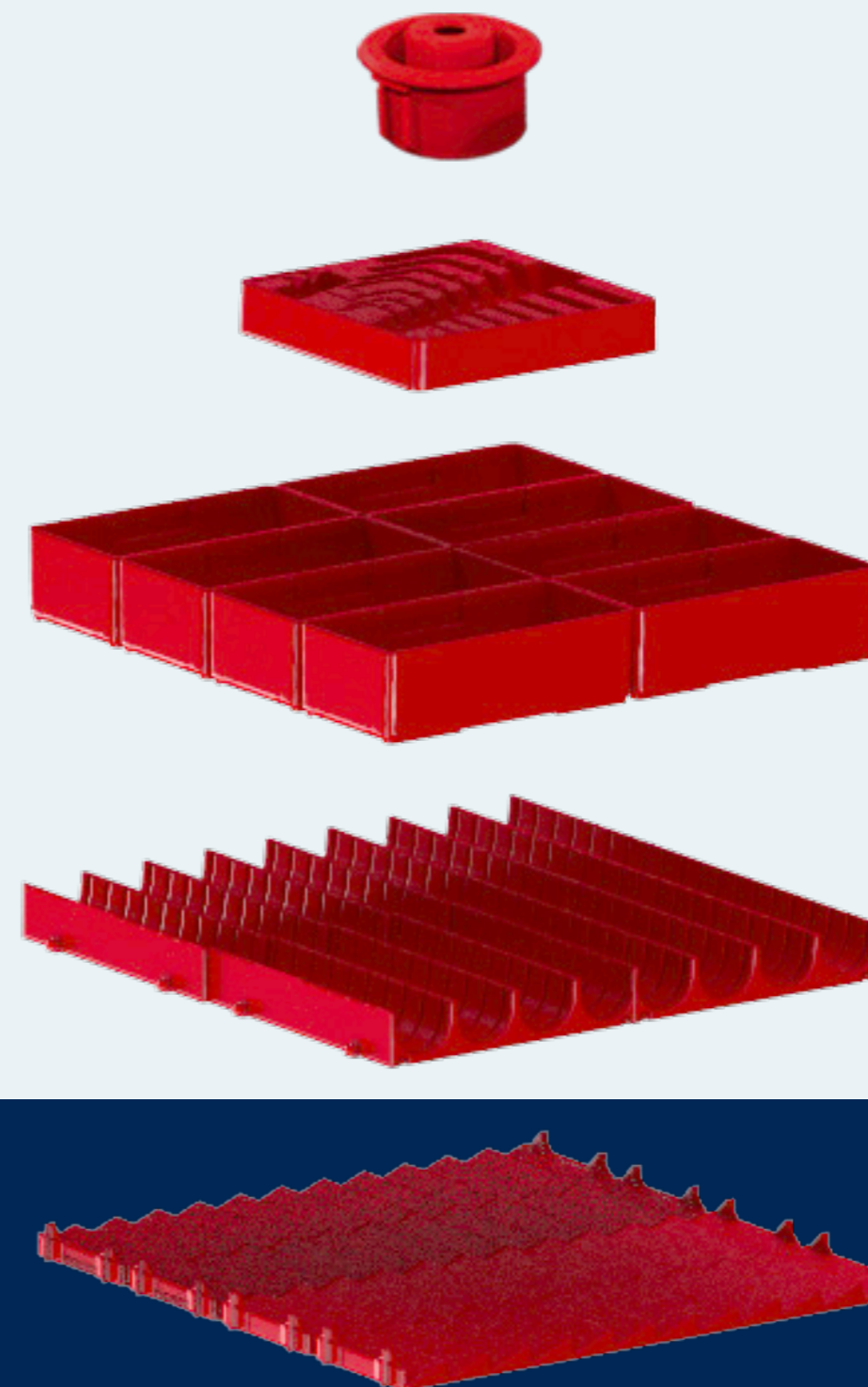


## MASSIMA COMBINABILITÀ

Con l'intera gamma Huni grazie a un'unica misura standard.



Il materiale di suddivisione per cassettei di Huni assicura sistematicamente l'ordine in ogni settore e per qualsiasi esigenza. Dalla minuteria all'utensile CNC, le nostre vaschette, conche, lamine divisorie e altro offrono soluzioni flessibili praticamente per qualsiasi articolo da immagazzinare. Il risultato si vede: l'ordine sistematico, infatti, riduce i tempi di ricerca, semplifica i processi di lavoro e assicura così risultati efficienti.

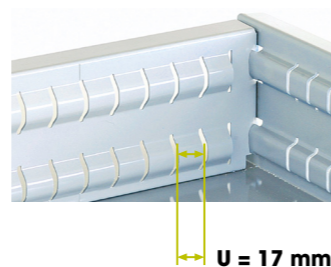


## UN SISTEMA, MOLTEPLICI POSSIBILITÀ

Grazie al sistema di misura di Huni, il nostro materiale di suddivisione può essere combinato liberamente ed è compatibile con l'intero assortimento Huni. È così possibile riporre qualsiasi articolo da immagazzinare, a scelta sfusi oppure in set preconfigurati.

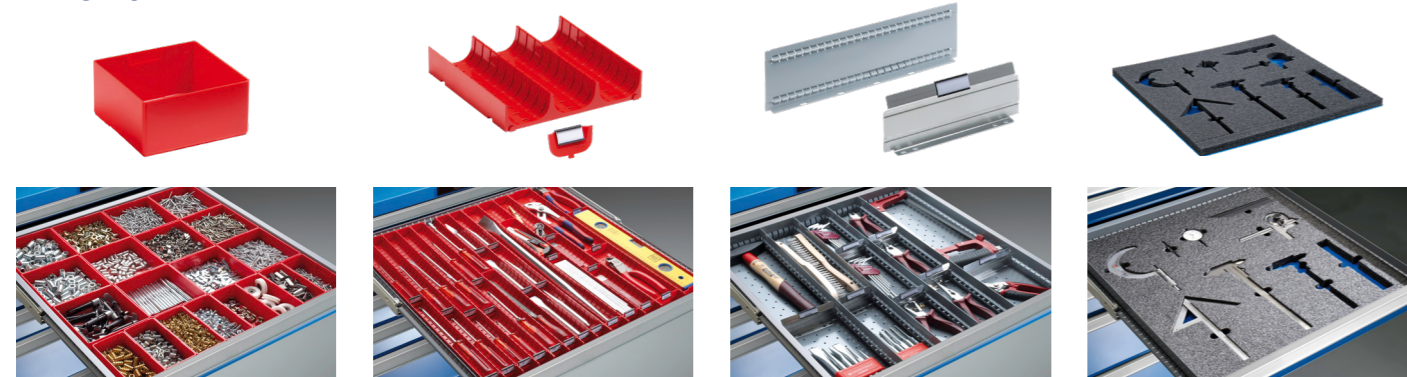
## LE UNITÀ HUNI (U), IL SISTEMA DI MISURA INTELLIGENTE

Grazie alla pratica dimensione modulare, le unità Huni (U) garantiscono una chiara corrispondenza tra corpo, cassetto e materiale di suddivisione. **Un'unità Huni (U) è pari a 17 mm** e si basa sulla modularità per la suddivisione dei cassetti. I corpi delle cassetiere e i cassetti per tali corpi presentano la stessa quantità di unità Huni, sebbene abbiano dimensioni diverse. **Scelta del materiale di suddivisione appropriato:**



- 1 Rilevazione della grandezza del cassetto in unità Huni (U).
- 2 Rilevazione delle dimensioni del set o degli elementi singoli in unità Huni (U).
- 3 La somma delle unità degli elementi singoli non deve superare la somma delle unità cassetto. Considerare l'altezza utile del cassetto a seconda del materiale da contenere.

## GRANDE VARIETÀ DI ALLESTIMENTI E MODULARITÀ



### Vaschette

- Ideali per la minuteria di dimensioni diverse.
- Disponibili anche in versione ESD.

### Conche

- Per articoli cilindrici da immagazzinare.
- Suddivisibili a piacere sulla lunghezza.

### Pareti fessurate e lamine divisorie

- Per una suddivisione flessibile.
- Per articoli di dimensioni diverse.

### Inserti modellabili in materiale espanso

- Per l'immagazzinamento ordinato e preciso di utensili.
- Assicurano un solido sostegno nel cassetto.
- Disponibili con supporti blu.



### Perni di fissaggio e tappetini antiscivolo

- Ideali per gli oggetti più grandi.

### Supporto portautensili CNC

- Per l'immagazzinamento CNC in modo ordinato e visibile.

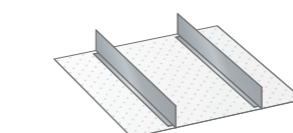
- Versione ESD su richiesta.
- Stoccaggio e unità di trasporto CNC cfr. pag. 70.

27x27 E 459 x 459 mm

Conche		Conche		Conche		Vaschette	
Per altezza frontale mm	Cod. art	Per altezza frontale mm	Cod. art	Per altezza frontale mm	Cod. art	Per altezza frontale mm	Cod. art
50	803.193	50	803.194	50	803.195	50	803.196
9 conche:	in 4 parti, Ø 33 mm*	9 conche:	in 3 parti, Ø 45 mm*	9 conche:	in 2 parti, Ø 70 mm*	75	803.207
40 separatori conche:	in 4 parti, Ø 33 mm*	30 separatori conche:	in 3 parti, Ø 45 mm*	20 separatori conche:	in 2 parti, Ø 70 mm*	24 vaschette:	75x75 mm
						6 vaschette:	150x150 mm

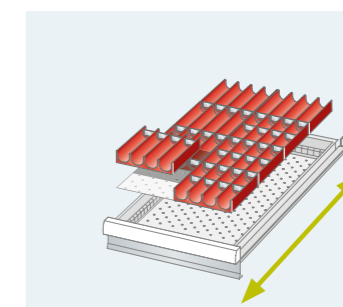
\* Considerare l'altezza utile del cassetto a seconda del materiale da contenere.

Vaschette		Vaschette		Pareti fessurate e lamine divisorie		Pareti fessurate e lamine divisorie	
Per altezza frontale mm	Cod. art	Per altezza frontale mm	Cod. art	Per altezza frontale mm	Cod. art	Per altezza frontale mm	Cod. art
50	803.197	50	803.198	50	803.264	50	803.268
75	803.208	75	803.209	75	803.265	75	803.269
100, 125	803.227	100, 125	803.228	100, 125	803.266	100, 125	803.270
18 vaschette:	150x75 mm	9 vaschette:	150x150 mm	150	803.267	150	803.271
				3 pareti fessurate:	27 U	200	803.272
				9 lamine divisorie:	6 U	250	803.273
				2 lamine divisorie:	9 U	300	803.274
						2 pareti fessurate:	27 U
						9 lamine divisorie:	9 U



### Pareti divisorie

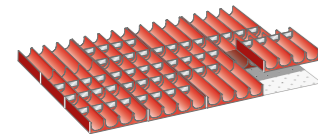
Per altezza frontale mm	Cod. art
75	803.285
100, 125	803.286
150	803.287
200	803.288
250	803.289
2 pareti divisorie:	27 U



### Inserire correttamente il materiale di suddivisione

Le conche dovrebbero sempre essere installate nella direzione di scorrimento dei cassetti, perché altrimenti gli elementi rotondi, come punte del trapano o simili, potrebbero cadere in caso di chiusura violenta dei cassetti.

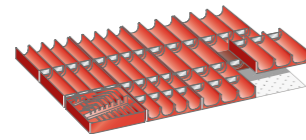
**36x27 E** 612x459 mm



**Conche**

Per altezza frontale mm	Cod. art
50	<b>804.180</b>

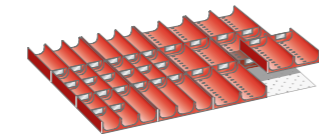
12 conche: in 4 parti, Ø 33 mm\*  
50 separatori conche: in 4 parti, Ø 33 mm\*



**Conche e inserto per chiave a brugola**

Per altezza frontale mm	Cod. art
50	<b>805.200</b>

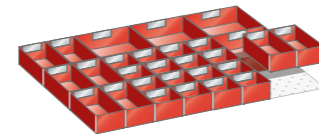
5 conche: in 4 parti, Ø 33 mm\*  
20 separatori conche: in 4 parti, Ø 33 mm\*  
6 conche: in 3 parti, Ø 45 mm\*  
20 separatori conche: in 3 parti, Ø 45 mm\*  
1 inserto per chiave a brugola



**Conche**

Per altezza frontale mm	Cod. art
50	<b>805.201</b>

6 conche: in 3 parti, Ø 45 mm\*  
20 separatori conche: in 3 parti, Ø 45 mm\*  
6 conche: in 2 parti, Ø 70 mm\*  
10 separatori conche: in 2 parti, Ø 70 mm\*

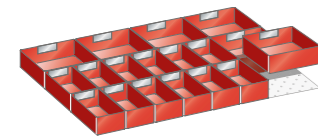


**Vaschette**

Per altezza frontale mm	Cod. art
75	<b>805.202</b>

16 vaschette: 75x75 mm  
8 vaschette: 150x75 mm  
4 vaschette: 150x150 mm

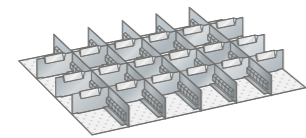
\* Considerare l'altezza utile del cassetto a seconda del materiale da contenere.



**Vaschette**

Per altezza frontale mm	Cod. art
50	<b>804.188</b>
75	<b>804.201</b>
100, 125	<b>804.220</b>

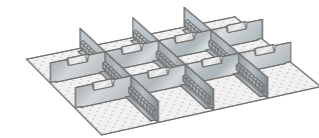
12 vaschette: 150x75 mm  
6 vaschette: 150x150 mm



**Pareti fessurate e lamine divisorie**

Per altezza frontale mm	Cod. art
50	<b>805.293</b>
75	<b>805.294</b>
100, 125	<b>805.295</b>
150	<b>805.296</b>

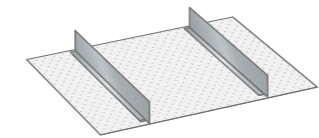
5 pareti fessurate: 27 U  
18 lamine divisorie: 6 U



**Pareti fessurate e lamine divisorie**

Per altezza frontale mm	Cod. art
50	<b>805.198</b>
75	<b>805.203</b>
100, 125	<b>805.220</b>
150	<b>805.240</b>
200	<b>805.260</b>
250	<b>805.273</b>

3 pareti fessurate: 27 U  
8 lamine divisorie: 9 U



**Pareti divisorie**

Per altezza frontale mm	Cod. art
75	<b>805.204</b>
100, 125	<b>805.221</b>
150	<b>805.241</b>
200	<b>805.261</b>
250	<b>805.280</b>

2 pareti divisorie: 27 U

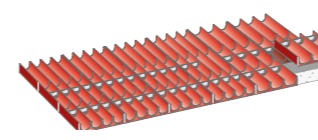
**Indicazione**

L'altezza frontale equivale all'altezza del frontale del cassetto. Altezza effettiva del materiale di suddivisione cfr. pag. 116 / 118. Set di materiale di suddivisione cavalierino escluso.



Tappetini antiscivolo e inserti modellabili in materiale espanso; cfr. pag. 120.

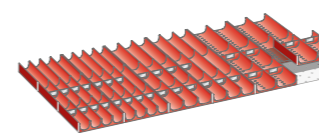
**54x27 E** 918x459 mm



**Conche**

Per altezza frontale mm	Cod. art
75	<b>809.180</b>

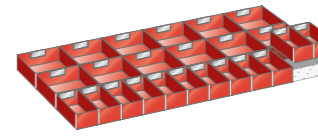
12 conche: in 4 parti, Ø 33 mm\*  
30 separatori conche: in 4 parti, Ø 33 mm\*  
6 conche: in 3 parti, Ø 45 mm\*  
10 separatori conche: in 3 parti, Ø 45 mm\*



**Conche**

Per altezza frontale mm	Cod. art
75, 100, 125	<b>809.181</b>

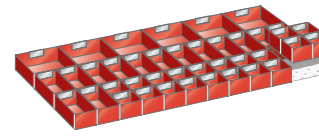
6 conche: in 4 parti, Ø 33 mm\*  
20 separatori conche: in 4 parti, Ø 33 mm\*  
6 conche: in 3 parti, Ø 45 mm\*  
10 separatori conche: in 3 parti, Ø 45 mm\*  
6 conche: in 2 parti, Ø 70 mm\*  
10 separatori conche: in 2 parti, Ø 70 mm\*



**Vaschette**

Per altezza frontale mm	Cod. art
50	<b>809.182</b>
75	<b>809.200</b>
100, 125	<b>809.220</b>

12 vaschette: 150x75 mm  
12 vaschette: 150x150 mm

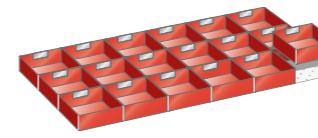


**Vaschette**

Per altezza frontale mm	Cod. art
50	<b>809.183</b>
75	<b>809.201</b>

20 vaschette: 75x75 mm  
14 vaschette: 150x75 mm  
6 vaschette: 150x150 mm

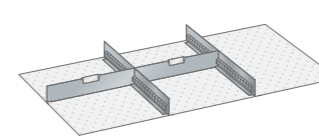
\* Considerare l'altezza utile del cassetto a seconda del materiale da contenere.



**Vaschette**

Per altezza frontale mm	Cod. art
50	<b>809.184</b>
75	<b>809.202</b>
100, 125	<b>809.221</b>

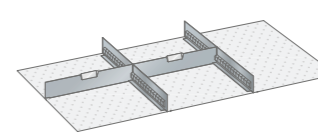
18 vaschette: 150x150 mm



**Pareti fessurate e lamine divisorie**

Per altezza frontale mm	Cod. art
50	<b>809.186</b>
75	<b>809.204</b>
100, 125	<b>809.223</b>
150	<b>809.240</b>
200	<b>809.260</b>
250	<b>809.280</b>
300	<b>809.300</b>

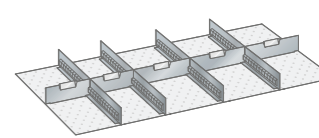
2 pareti fessurate: 27 U  
2 lamine divisorie: 18 U



**Pareti fessurate e lamine divisorie**

Per altezza frontale mm	Cod. art
50	<b>809.187</b>
75	<b>809.205</b>
100, 125	<b>809.224</b>
150	<b>809.241</b>
200	<b>809.261</b>
250	<b>809.281</b>
300	<b>809.301</b>

3 pareti fessurate: 27 U  
3 lamine divisorie: 12 U

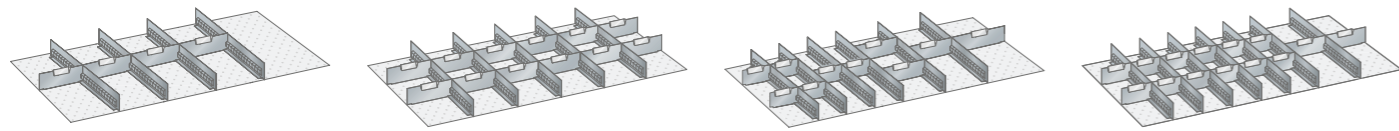


**Pareti fessurate e lamine divisorie**

Per altezza frontale mm	Cod. art
50	<b>809.188</b>
75	<b>809.206</b>
100, 125	<b>809.225</b>
150	<b>809.242</b>
200	<b>809.262</b>
250	<b>809.282</b>
300	<b>809.302</b>

4 pareti fessurate: 27 U  
2 lamine divisorie: 9 U  
3 lamine divisorie: 12 U

**54x27 E** 918x459 mm



**Pareti fessurate e lamine divisorie**

Per altezza frontale mm	Cod. art
50	809.189
75	809.207
100, 125	809.226
150	809.243
200	809.263
250	809.283
300	809.303
4 pareti fessurate:	27 U
4 lamine divisorie:	18 U

**Pareti fessurate e lamine divisorie**

Per altezza frontale mm	Cod. art
50	809.190
75	809.208
100, 125	809.227
150	809.244
200	809.264
250	809.284
300	809.304
5 pareti fessurate:	27 U
12 lamine divisorie:	9 U

**Pareti fessurate e lamine divisorie**

Per altezza frontale mm	Cod. art
50	809.191
75	809.209
100, 125	809.228
6 pareti fessurate:	27 U
6 lamine divisorie:	6 U
3 lamine divisorie:	12 U
1 lamine divisorie:	9 U

**Pareti fessurate e lamine divisorie**

Per altezza frontale mm	Cod. art
50	809.290
75	809.291
100, 125	809.292
7 pareti fessurate:	27 U
12 lamine divisorie:	6 U
2 lamine divisorie:	9 U

**27x36 E** 459x612 mm



**Conche**

Per altezza frontale mm	Cod. art
50	804.180
12 conche:	in 4 parti, Ø 33 mm*
50 separatori conche:	in 4 parti, Ø 33 mm*

**Conche**

Per altezza frontale mm	Cod. art
50	804.181
4 conche:	in 4 parti, Ø 33 mm*
20 separatori conche:	in 4 parti, Ø 33 mm*
8 conche:	in 3 parti, Ø 45 mm*
10 separatori conche:	in 3 parti, Ø 45 mm*

**Conche**

Per altezza frontale mm	Cod. art
50	804.182
4 conche:	in 3 parti, Ø 45 mm*
20 separatori conche:	in 3 parti, Ø 45 mm*
8 conche:	in 2 parti, Ø 70 mm*
10 separatori conche:	in 2 parti, Ø 70 mm*

**Vaschette**

Per altezza frontale mm	Cod. art
50	804.186
16 vaschette con parete intermedia:	75 x 75 mm
16 vaschette:	75 x 75 mm
4 vaschette:	150 x 75 mm
2 vaschette:	150 x 150 mm

\* Considerare l'altezza utile del cassetto a seconda del materiale da contenere.



**Vaschette**

Per altezza frontale mm	Cod. art
50	804.187
75	804.200
16 vaschette:	75 x 75 mm
8 vaschette:	150 x 75 mm
4 vaschette:	150 x 150 mm

**Vaschette**

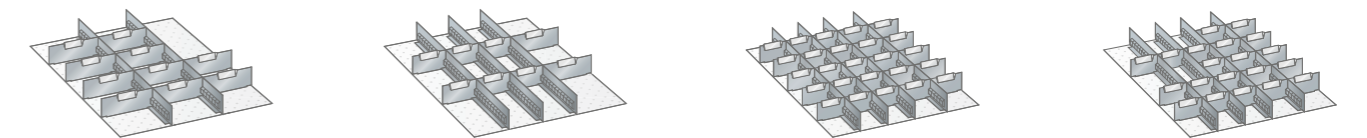
Per altezza frontale mm	Cod. art
50	804.188
75	804.201
100, 125	804.220
12 vaschette:	150 x 75 mm
6 vaschette:	150 x 150 mm

**Pareti fessurate e lamine divisorie**

Per altezza frontale mm	Cod. art
75	804.199
100, 125	804.286
150	804.287
200	804.272
250	804.273
1 pareti fessurate:	36 U
1 lamine divisorie:	12 U
2 lamine divisorie:	15 U

**Pareti fessurate e lamine divisorie**

Per altezza frontale mm	Cod. art
75	804.202
100, 125	804.221
150	804.240
200	804.260
250	804.280
2 pareti fessurate:	36 U
3 lamine divisorie:	9 U



**Pareti fessurate e lamine divisorie**

Per altezza frontale mm	Cod. art
50	804.189
75	804.203
100, 125	804.222
150	804.241
2 pareti fessurate:	36 U
10 lamine divisorie:	9 U

**Pareti fessurate e lamine divisorie**

Per altezza frontale mm	Cod. art
50	804.190
75	804.204
100, 125	804.223
150	804.242
3 pareti fessurate:	36 U
6 lamine divisorie:	6 U
2 lamine divisorie:	9 U

**Pareti fessurate e lamine divisorie**

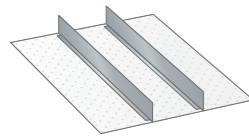
Per altezza frontale mm	Cod. art
50	804.192
75	804.206
100, 125	804.225
4 pareti fessurate:	36 U
15 lamine divisorie:	5 U
10 lamine divisorie:	6 U

**Pareti fessurate e lamine divisorie**

Per altezza frontale mm	Cod. art
50	804.191
75	804.205
100, 125	804.224
4 pareti fessurate:	36 U
5 lamine divisorie:	4 U
5 lamine divisorie:	5 U
10 lamine divisorie:	6 U



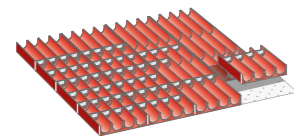
**27x36 E** 459x612 mm



**Pareti divisorie**

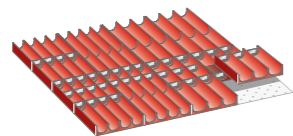
Per altezza frontale mm	Cod. art
75	804.288
100, 125	804.289
150	843.290
200	804.261
250	804.281
2 pareti divisorie:	36 U

**36x36 E** 612x612 mm



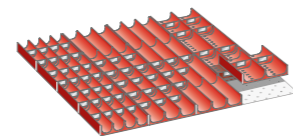
**Conche**

Per altezza frontale mm	Cod. art
50	806.180
16 conche:	in 4 parti, Ø 33 mm*
64 separatori conche:	in 4 parti, Ø 33 mm*



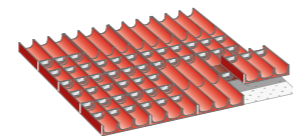
**Conche**

Per altezza frontale mm	Cod. art
50	806.181
8 conche:	in 4 parti, Ø 33 mm*
54 separatori conche:	in 4 parti, Ø 33 mm*
8 conche:	in 3 parti, Ø 45 mm*
16 separatori conche:	in 3 parti, Ø 45 mm*



**Conche**

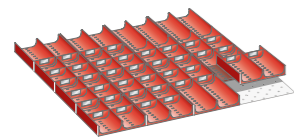
Per altezza frontale mm	Cod. art
50	806.182
4 conche:	in 4 parti, Ø 33 mm*
30 separatori conche:	in 4 parti, Ø 33 mm*
8 conche:	in 3 parti, Ø 45 mm*
20 separatori conche:	in 3 parti, Ø 45 mm*
4 conche:	in 2 parti, Ø 70 mm*
10 separatori conche:	in 2 parti, Ø 70 mm*



**Conche**

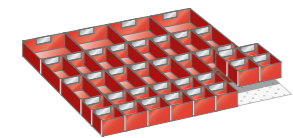
Per altezza frontale mm	Cod. art
50	806.183
16 conche:	in 3 parti, Ø 45 mm*
51 separatori conche:	in 3 parti, Ø 45 mm*

\* Considerare l'altezza utile del cassetto a seconda del materiale da contenere.



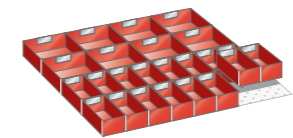
**Conche**

Per altezza frontale mm	Cod. art
50	806.184
16 conche:	in 2 parti, Ø 70 mm*
38 separatori conche:	in 2 parti, Ø 70 mm*



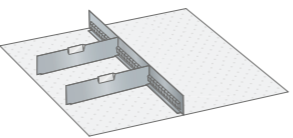
**Vaschette**

Per altezza frontale mm	Cod. art
50	806.186
75	806.200
16 vaschette:	75x75 mm
16 vaschette:	150x75 mm
4 vaschette:	150x150 mm



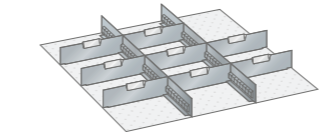
**Vaschette**

Per altezza frontale mm	Cod. art
50	806.187
75	806.201
100, 125	806.220
16 vaschette:	150x75 mm
8 vaschette:	150x150 mm



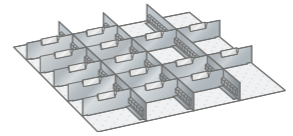
**Pareti fessurate e lamine divisorie**

Per altezza frontale mm	Cod. art
100, 125	806.270
150	806.271
200	806.272
250	806.273
300	806.274
1 pareti fessurate:	36 U
2 lamine divisorie:	18 U



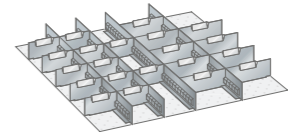
**Pareti fessurate e lamine divisorie**

Per altezza frontale mm	Cod. art
75	806.209
100, 125	806.286
150	806.287
200	806.288
2 pareti fessurate:	36 U
8 lamine divisorie:	12 U



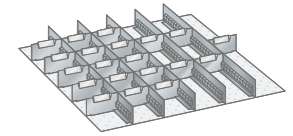
**Pareti fessurate e lamine divisorie**

Per altezza frontale mm	Cod. art
75	806.202
100, 125	806.223
150	806.242
200	806.263
250	806.283
3 pareti fessurate:	36 U
14 lamine divisorie:	9 U



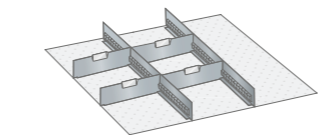
**Pareti fessurate e lamine divisorie**

Per altezza frontale mm	Cod. art
50	806.189
75	806.203
100, 125	806.224
150, 175	806.243
4 pareti fessurate:	36 U
12 lamine divisorie:	6 U
6 lamine divisorie:	9 U



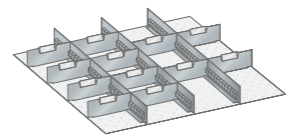
**Pareti fessurate e lamine divisorie**

Per altezza frontale mm	Cod. art
50	806.190
75	806.204
100, 125	806.225
5 pareti fessurate:	36 U
22 lamine divisorie:	6 U



**Pareti fessurate e lamine divisorie**

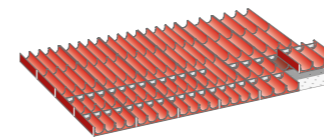
Per altezza frontale mm	Cod. art
100, 125	806.221
150, 175	806.240
200	806.261
250	806.281
300, 450	806.301
2 pareti fessurate:	36 U
4 lamine divisorie:	12 U



**Pareti fessurate e lamine divisorie**

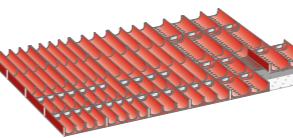
Per altezza frontale mm	Cod. art
100, 125	806.222
150, 175	806.241
200	806.262
250	806.282
3 pareti fessurate:	36 U
8 lamine divisorie:	8 U
4 lamine divisorie:	10 U

**54x36 E** 918x612 mm



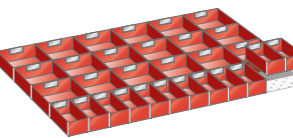
**Conche**

Per altezza frontale mm	Cod. art
50	810.180
16 conche:	in 4 parti, Ø 33 mm*
30 separatori conche:	in 4 parti, Ø 33 mm*
8 conche:	in 3 parti, Ø 45 mm*
10 separatori conche:	in 3 parti, Ø 45 mm*



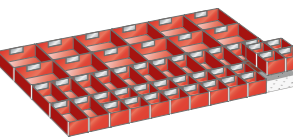
**Conche**

Per altezza frontale mm	Cod. art
50	810.181
8 conche:	in 4 parti, Ø 33 mm*
15 separatori conche:	in 4 parti, Ø 33 mm*
8 conche:	in 3 parti, Ø 45 mm*
10 separatori conche:	in 3 parti, Ø 45 mm*
8 conche:	in 2 parti, Ø 70 mm*
6 separatori conche:	in 2 parti, Ø 70 mm*



**Vaschette**

Per altezza frontale mm	Cod. art
50	810.182
75	810.200
100, 125	810.220
12 vaschette:	150x75 mm
18 vaschette:	150x150 mm

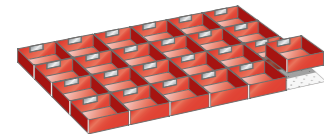


**Vaschette**

Per altezza frontale mm	Cod. art
50	810.183
75	810.201
20 vaschette:	75x75 mm
14 vaschette:	150x75 mm
12 vaschette:	150x150 mm

\* Considerare l'altezza utile del cassetto a seconda del materiale da contenere.

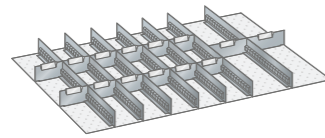
**54x36 E** 918x612 mm



**Vaschette**

Per altezza frontale mm	Cod. art
50	810.184
75	810.202
100, 125	810.221

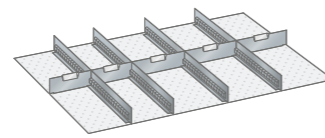
16 vaschette: 150 x 150 mm



**Pareti fessurate e lamine divisorie**

Per altezza frontale mm	Cod. art
50	810.192
75	810.291
100, 125	810.292

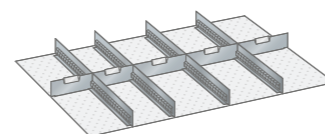
7 pareti fessurate: 36 U  
12 lamine divisorie: 6 U  
2 lamine divisorie: 9 U



**Pareti fessurate e lamine divisorie**

Per altezza frontale mm	Cod. art
50	810.188
75	810.206
100, 125	810.225

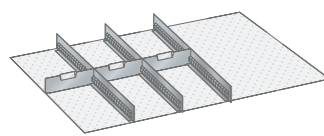
150 810.242  
200 810.262  
250 810.282  
300 810.302  
4 pareti fessurate: 36 U  
2 lamine divisorie: 9 U  
3 lamine divisorie: 12 U



**Pareti fessurate e lamine divisorie**

Per altezza frontale mm	Cod. art
50	810.189
75	810.207
100, 125	810.226

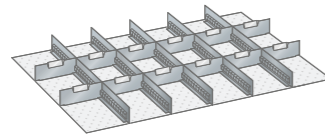
150 810.243  
200 810.263  
250 810.283  
300 810.303  
4 pareti fessurate: 36 U  
4 lamine divisorie: 9 U



**Pareti fessurate e lamine divisorie**

Per altezza frontale mm	Cod. art
50	810.187
75	810.205
100, 125	810.224

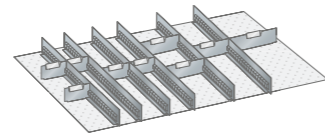
150 810.241  
200 810.261  
250 810.281  
300 810.301  
3 pareti fessurate: 36 U  
3 lamine divisorie: 12 U



**Pareti fessurate e lamine divisorie**

Per altezza frontale mm	Cod. art
50	810.190
75	810.208
100, 125	810.227

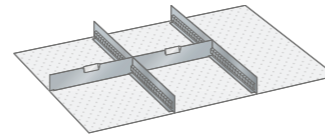
150 810.244  
200 810.264  
250 810.284  
300 810.304  
5 pareti fessurate: 36 U  
12 lamine divisorie: 9 U



**Pareti fessurate e lamine divisorie**

Per altezza frontale mm	Cod. art
50	810.191
75	810.209
100, 125	810.228

6 pareti fessurate: 36 U  
6 lamine divisorie: 2 U  
3 pareti fessurate: 9 U  
1 lamine divisorie: 12 U

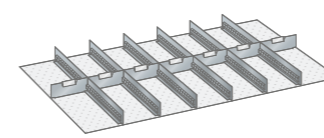


**Pareti divisorie**

Per altezza frontale mm	Cod. art
50	810.186
75	810.204
100, 125	810.223

150 810.240  
200 810.260  
250 810.280  
300 810.300  
2 pareti divisorie: 36 U  
2 lamine divisorie: 18 U

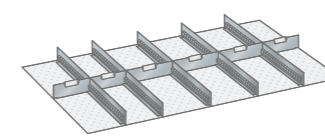
**64x36 E** 1088x612 mm



**Pareti fessurate e lamine divisorie**

Per altezza frontale mm	Cod. art
50	812.180
75	812.199
100, 125	812.240

6 pareti fessurate: 36 U  
6 lamine divisorie: 9 U  
1 lamine divisorie: 10 U

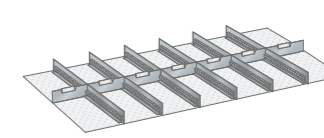


**Pareti fessurate e lamine divisorie**

Per altezza frontale mm	Cod. art
50	812.181
75	812.221
100, 125	812.241

5 pareti fessurate: 36 U  
2 lamine divisorie: 9 U  
3 lamine divisorie: 12 U  
1 lamine divisorie: 10 U

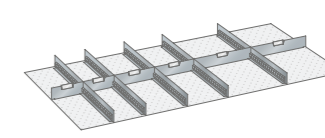
**78x36 E** 1326x612 mm



**Pareti fessurate e lamine divisorie**

Per altezza frontale mm	Cod. art
50	814.200
75	814.220
100, 125	814.240

6 pareti fessurate: 36 U  
4 lamine divisorie: 9 U  
2 lamine divisorie: 12 U  
1 lamine divisorie: 18 U

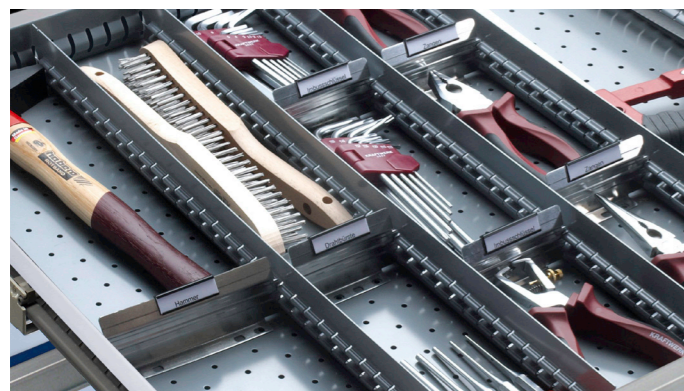


**Pareti fessurate e lamine divisorie**

Per altezza frontale mm	Cod. art
50	814.201
75	814.221
100, 125	814.241

5 pareti fessurate: 36 U  
2 lamine divisorie: 9 U  
2 lamine divisorie: 12 U  
2 lamine divisorie: 18 U





### Pareti fessurate, bilaterali

- Per la divisione longitudinale e trasversale dei cassetti in combinazione con lamine divisorie. Versione: lamiera d'acciaio.

### Pareti divisorie, lisce

- Per la divisione dei cassetti longitudinale e trasversale. Versione: lamiera d'acciaio.

### Lamine divisorie

- Consentono, in combinazione con le pareti fessurate, la divisione precisa dei cassetti in base alle esigenze. Versione: alluminio.

### Come si utilizzano le pareti fessurate, le lamine divisorie e le pareti divisorie nei cassetti Huni?

Esempio: per unità cassetto 36 x 36 E (612 x 612 mm)



### Cavalerini per portaetichette di pareti fessurate, lamine divisorie, pareti divisorie, vaschette e conche comprensivi di etichette.

Dimensioni etichette (L x A) mm	Quantità	Cod. art.
29,5 x 15,4	1	828.161
42 x 15,4	1	828.181
50 x 15,4	1	828.162
29,5 x 15,4	10	828.164
42 x 15,4	10	828.182
50 x 15,4	10	828.165



Altezza frontalino del cassetto	50 mm	75 mm	100, 125 mm	150 mm	200 mm	250 mm	300 mm
Altezza utile	31,5 mm	50 mm	75 mm	125 mm	175 mm	225 mm	275 mm

### Pareti fessurate, bilaterali

Lunghezza Unità Huni	Lunghezza mm	Cod. art.	Cod. art.	Cod. art.	Cod. art.	Cod. art.	Cod. art.	Cod. art.
27 U	456	828.001	828.002	828.003	828.004	828.005	828.006	828.007
36 U	610	828.008	828.009	828.010	828.011	828.012	828.013	828.014
54 U	915	828.015	828.016	828.017	828.018	828.019	828.020	828.021
64 U	1085	-	828.028	828.029	828.030	828.031	828.032	-
78 U	1323	-	828.022	828.023	828.024	828.025	828.026	-

### Lamine divisorie

Lunghezza Unità Huni	Lunghezza mm	Cod. art.	Cod. art.	Cod. art.	Cod. art.	Cod. art.	Cod. art.	Cod. art.
3 U	48	828.041	828.042	828.043	-	-	-	-
4 U	65	828.044	828.045	828.046	-	-	-	-
5 U	82	828.047	828.048	828.049	-	-	-	-
6 U	98	828.050	828.051	828.052	828.053	-	-	-
7 U	116	828.054	828.055	828.056	828.057	828.058	-	-
8 U	133	828.059	828.060	828.061	828.062	828.063	828.064	-
9 U	149	828.065	828.066	828.067	828.068	828.069	828.070	828.071
10 U	167	828.072	828.073	828.074	828.075	828.076	828.077	828.078
12 U	201	828.079	828.080	828.081	828.082	828.083	828.084	828.085
15 U	252	828.086	828.087	828.088	828.089	828.090	828.091	828.092
18 U	303	828.093	828.094	828.095	828.096	828.097	828.098	828.099

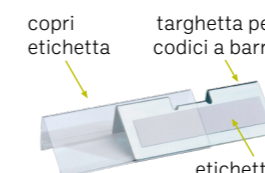
Viti estruse per lamine divisorie: viti per il fissaggio delle lamine divisorie al fondo del cassetto (100 pz/set) 828.272

Altezza frontalino del cassetto	50 mm	75 mm	100, 125 mm	150, 175 mm	200 mm	250 mm	300, 450 mm
Altezza utile	31,5 mm	50 mm	75 mm	125 mm	175 mm	225 mm	275 mm

### Pareti divisorie, lisce

Lunghezza Unità Huni	Lunghezza mm	Cod. art.	Cod. art.	Cod. art.	Cod. art.	Cod. art.	Cod. art.	Cod. art.
27 U	457	828.117	828.118	828.119	828.120	828.121	828.122	-
36 U	610	828.128	828.129	828.130	828.131	828.132	828.133	828.134
54 U	915	828.135	828.136	828.137	828.138	828.139	828.140	828.141
78 U	1323	-	828.142	828.143	828.144	828.145	828.146	828.147

Targhetta per codici a barre incl. Copri etichetta per pareti fessurate, lamine divisorie e pareti divisorie comprensivi di etichette (da 40).



### Targhetta per codici a barre

Dimensioni etichette (L x A) mm	Per altezza frontale cassetti mm	Quantità	Cod. art.
50 x 15	da 50 a 300	1	828.172
65 x 25	da 70 a 300	1	828.174

### Copri etichetta

Dimensioni etichette (L x A) mm	Per altezza frontale cassetti mm	Quantità	Cod. art.
50 x 15	da 50 a 300	1	828.166
65 x 25	da 70 a 300	1	828.167

### Set copri etichetta + targhetta per codici a barre (5 pz + 5 pz)

Dimensioni etichette (L x A) mm	Per altezza frontale cassetti mm	Quantità	Cod. art.
50 x 15	da 50 a 300	5 + 5	828.178
65 x 25	da 70 a 300	5 + 5	828.179

### La perfetta suddivisione dei cassetti

Immagazzinate minuteria ed elementi rotondi in maniera professionale e impeccabile nei cassetti Huni con le vaschette e le conche Huni. La tabella a destra mostra la capacità massima del cassetto in base alle dimensioni delle vaschette e delle conche. Le dimensioni sono standardizzate, e quindi è possibile scegliere la combinazione preferita perché si adattano a qualsiasi cassetto Huni. Occorre considerare l'altezza del frontalino del cassetto (misura esterna).

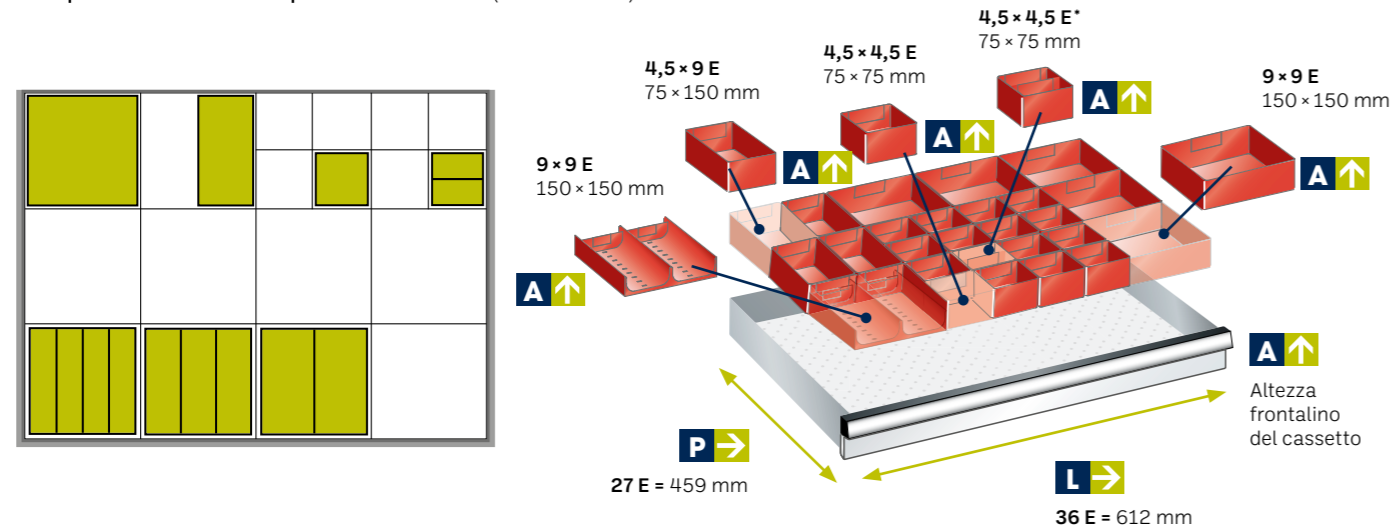
Particolarmente indicate per cassetti con altezza dei frontalini di: 50, 75, 100, 125 mm.



Versione ESD su richiesta.

### Come posso suddividere il mio cassetto Huni?

Esempio: vaschette e conche per cassetti 36 x 27 E (612 x 459 mm)



\* La vaschetta possiede inoltre una parete divisoria centrale fissa.

Capacità massima per cassetto con:		9 x 9 E 150 x 150 mm	4,5 x 9 E 75 x 150 mm	4,5 x 4,5 E 75 x 75 mm
L x P	Numero vaschette/conche	Numero vaschette	Numero vaschette	
27 x 27 E	459 x 459 mm	9	18	36
36 x 27 E	612 x 459 mm	12	24	48
54 x 27 E	918 x 459 mm	18	36	72
27 x 36 E	459 x 612 mm	12	24	48
36 x 36 E	612 x 612 mm	16	32	64
54 x 36 E	918 x 612 mm	24	48	96
64 x 36 E	1088 x 612 mm	28	56	112
78 x 36 E	1326 x 612 mm	32	68	136



### Vaschette, standard



Altezza frontalino cassetti (mm)

Altezza (mm)

Altezza frontalino cassetti (mm)	Altezza (mm)	9 x 9 E 150 x 150 mm	4,5 x 9 E 75 x 150 mm	4,5 x 4,5 E 75 x 75 mm	4,5 x 4,5 E 75 x 75 mm
50	26	Cod. art. 828.197	Cod. art. 828.194	Cod. art. 828.192	Cod. art. 828.191*
75	46	828.198	828.195	828.193	-
100	71	828.199	828.196	-	-

\* La vaschetta possiede inoltre una parete divisoria centrale fissa.

### Conche, standard



Versione

Elementi conca 9 x 9 E

Separatori conche

9 x 9 E (150 x 150 mm)		
Versione	Cod. art.	Cod. art.
Ø 33 mm, 4 conche	828.211	828.210
Ø 45 mm, 3 conche	828.216	828.215
Ø 70 mm, 2 conche	828.209	828.214

Attenzione: Considerare l'altezza utile del cassetto a seconda del materiale da contenere.

### Cavaliere per vaschette

Cavaliere da inserire nell'incavo delle vaschette. Etichette incluse e cellofan.



### Copri etichetta

Dimensioni (L x A) mm	Quantità	Cod. art.
42 x 15,4	20	828.181

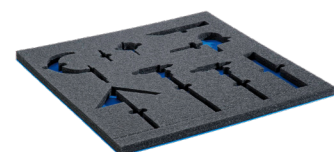




**Tappetini antiscivolo**

Tappetini antiscivolo per l'immagazzinamento in sicurezza di articoli delicati. Da inserire sul fondo del cassetto. Versione: tappetini a rete di PVC/nylon. Colore: antracite.

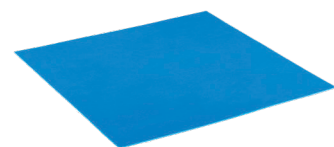
Per cassette dimensioni unità (U)	Larghezza mm	Profondità mm	Spessore mm	Cod. art.
27 x 27	450	450	3	828.282
27 x 36, 36 x 27	450	600	3	828.283
36 x 36	600	600	3	828.284
54 x 27	900	450	3	828.287
54 x 36	900	600	3	828.285
64 x 36	1080	600	3	828.321
78 x 36	1320	600	3	828.286



**Inserti modellabili in materiale espanso**

Servono all'immagazzinamento di articoli molto delicati oppure di forma non determinata. Con i coltelli per incisione è possibile ottenere una sagoma precisa. Versione: polietilene-plastica. Colore: nero.

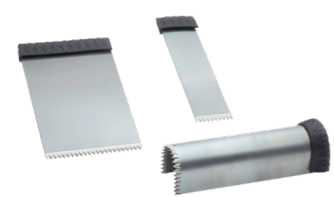
Per cassette dimensioni unità (U)	Larghezza mm	Profondità mm	Spessore mm	Cod. art.
27 x 36, 36 x 27	600	447	22	828.570
36 x 36	600	600	22	828.571
54 x 27	906	447	22	828.573
54 x 36	906	600	22	828.572
78 x 36	1320	600	22	828.574



**Supporto per inserti modellabili in materiale espanso**

Versione: polietilene-plastica. Colore: blu.

Per cassette dimensioni unità (U)	Larghezza mm	Profondità mm	Spessore mm	Cod. art.
27 x 36, 36 x 27	600	447	3	828.580
36 x 36	600	600	3	828.581
54 x 27	906	447	3	828.583
54 x 36	906	600	3	828.582
78 x 36	1320	600	3	828.584



**Coltello per incidere inserti modellabili in materiale espanso**

Per il taglio preciso degli inserti modellabili in materiale espanso, in bianco.

Larghezza mm	Altezza mm	Cod. art.
20	80	828.034
50	80	828.035
20 x 20 forma a «U»	80	828.036



**Portafrese, altezza 26 mm**

I portafrese possono essere allungati a piacere avvitandoli tra di loro. Vengono avvitati al fondo forato del cassetto. Dadi inclusi. Versione: plastica PP. Colore: rosso.

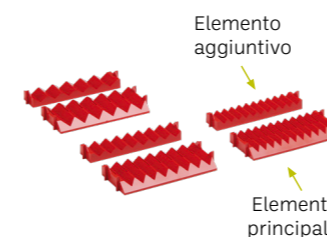
Per alesaggio utensile (DIN) Ø mm	Ø mm	Pollice	Quantità	Cod. art.
13	12,2	1/2	5	828.219
16	15,5	1/2	5	828.220
22	21,5	1/2	5	828.221
27	26,5	1/2	5	828.222
32	31,2	1/2	5	828.223
40	39,5	1/2	5	828.224
50	49,5	1/2	5	828.225



**Perni di fissaggio**

Per bloccare gli elementi di forma irregolare. I perni di fissaggio vengono avvitati al fondo forato del cassetto. Dadi inclusi. Versione: acciaio tondo, zincato lucido.

Per altezza frontale mm	Ø mm	Altezza mm	Quantità	Cod. art.
50	6	27	10	828.239
75	6	52	10	828.240
100	6	77	10	828.241



**Coppie di fondi prismatici**

Composti da elementi principali e aggiuntivi. Si fissano infilandoli tra due pareti fessurate. Delimitazione con lamine divisorie. Elementi principali fessurati per la suddivisione precisa oppure per l'etichettatura con lamine inseribili. Versione: plastica PP. Colore: rosso. Elemento principale: larghezza 153 mm/9 U, profondità 68 mm/4 U. Elemento aggiuntivo: larghezza 153 mm/9 U, profondità 34 mm/2 U.

Quantità inserti prismatici	Max. utensile Ø mm	Cod. art.
6	20,5	828.207
8	15	828.206
11	10	828.205



**Coppia portaprismi, altezza 52 mm**

Le coppie portaprismi vengono avvitate orizzontalmente o verticalmente al fondo forato del cassetto. Viteria inclusa. Versione: plastica PP. Colore: rosso.

Larghezza mm	Profondità mm	Cod. art.
25	75	828.250

**Huni** è una società del gruppo **LISTA**.  
Grazie alla sua **gamma completa**  
è in grado di fornire sia prodotti  
a marchio terzi che secondo  
le specifiche di clienti **OEM**.

**HUNI ITALIANA S.p.a.**

Sede legale e stabilimento: **Via Marconi, 12 - 24020 Colzate (BG)**

Ufficio Commerciale: **Tel. +39.035.737.440 - Fax +39.035.720.500**

**E-mail: [info@huni.com](mailto:info@huni.com) - [www.huni.com](http://www.huni.com)**



equipment   
**HUNI**  
italiana spa