

LA GAMME DE PRODUITS HUNI

Équipements italiens de qualité pour **MARQUES BLANCHES** et **OEM**

**VOTRE
MARQUE
VOTRE
IDENTITÉ**



**NOTRE
ENTREPRISE**

**NOS
PRODUITS**

equipment 
italiana spa

*Des personnalisations
sont disponibles sur
demande, pour tout
besoin de conception.

HUNI, VOTRE PARTENAIRE

Huni garantit la visibilité. Grâce à son succès, son expérience et son système. Depuis plus de 60 ans, l'entreprise permet à ses clients de travailler de manière plus ordonnée et plus efficace, en leur offrant non seulement un produit de haute qualité, des conseils compétents et une large gamme de services, mais aussi des solutions parfaitement intégrées pour simplifier les flux de travail grâce au système Huni. Cela fait de Huni l'un des principaux partenaires mondiaux dans le domaine de la fourniture d'ateliers et d'entrepôts.



VUE D'ENSEMBLE DES AVANTAGES

- **Gamme complète**
De A à Z, de l'accès contrôlé aux socles pour armoires.
- **Système modulaire**
Notre système permet de combiner librement tous les produits.
- **Flexibilité maximale**
Grâce à un large choix de couleurs, des possibilités de configuration personnalisées et bien plus encore.
- **Des solutions sur mesure**
Pour les clients ayant des besoins spécifiques.
- **Conception soignée**
Inclut notre logiciel de conception 3D.
- **Garantie de 10 ans**
Unique sur le marché.
- **Une gamme de services supplémentaires**
Comme la formation, le montage, l'étiquetage, etc.
- **Réseau mondial de vente et de services**
Pour un service client sans frontières.
- **Références de premier ordre**
Des entreprises de renom dans le monde entier.

LE PROGRAMME HUNI



Profil de Huni

04



Caractéristiques de la fourniture et particularités

08



Armoires à tiroirs

18



Rayonnages à tiroirs

50



Unité de stockage et de transport CN

70



Systèmes de postes de travail et bureaux

80



Solution d'armoire

98

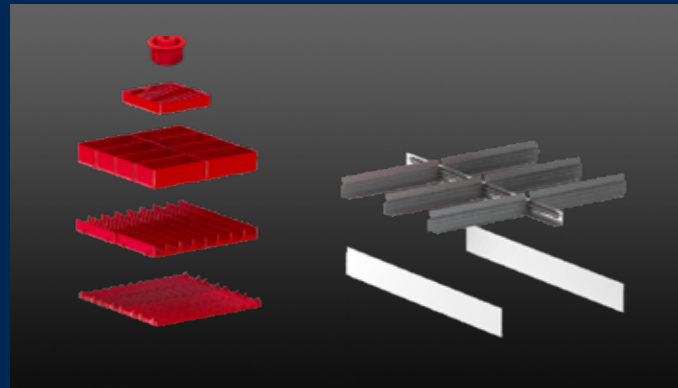


Matériel de subdivision et système d'étiquetage

104

HUNI PROPOSE TOUJOURS PLUS

Qu'il s'agisse de votre couleur préférée ou de la division des tiroirs parfaite, il est important pour nous de vous proposer le produit adapté à vos besoins. C'est pourquoi Huni est polyvalent dans tous les secteurs. Nos surfaces sont par exemple disponibles en exécution ESD ou avec revêtement antibactérien, ainsi que dans la couleur souhaitée. En fonction des besoins, vous pouvez également réaliser des possibilités de fermeture à plusieurs niveaux, jusqu'au contrôle d'accès entièrement automatique. À cela s'ajoute notre vaste gamme de matériel de subdivision, d'accessoires et, surtout, d'accessoires attrayants.



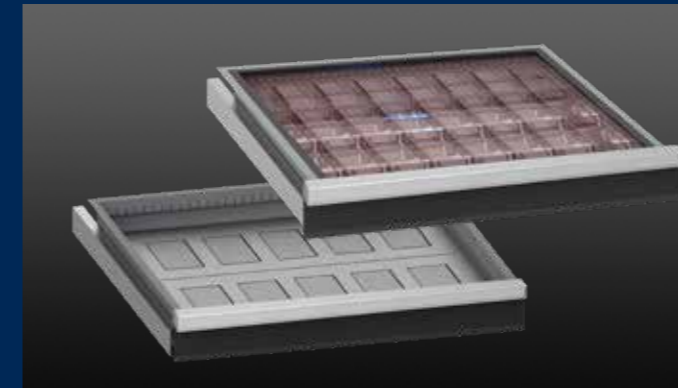
LARGE GAMME DE MATÉRIEL DE SUBDIVISION

Bacs, godets, tapis antiglisse, plaques de séparation et bien plus encore : notre matériel de subdivision maintient les tiroirs Huni en ordre et contribue à des processus de travail plus efficaces et à une productivité accrue. Voir page 104.



ACCESSOIRES INTELLIGENTS

Complétez votre système Huni avec des accessoires tels que des crochets. Concevez chaque poste de travail de manière ergonomique et adaptée à vos besoins individuels. Voir page 94.



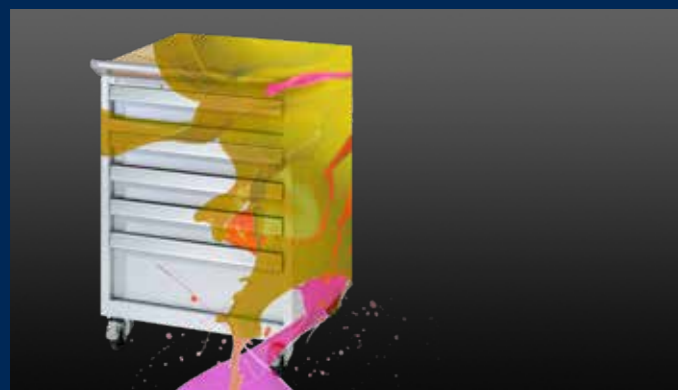
CONTRÔLE D'ACCÈS ÉLECTRONIQUE

Notre système d'accès à commande électronique vous permet de protéger de manière particulièrement sûre et efficace les articles stockés de valeur et importants. Voir page 14.



SOLUTIONS ESD

Pour protéger les composants et éléments sensibles aux décharges électrostatiques, votre fourniture Huni est également disponible en exécution ESD. Voir page 08.



LARGE CHOIX DE COULEURS

Une palette de 11 couleurs standard et d'autres coloris disponibles. Huni vous offre également la solution esthétique parfaite. Découvrez les différentes possibilités. Voir page 25.



SYSTÈMES DE FERMETURE FLEXIBLES

De la fermeture standard avec cylindre interchangeable au système de contrôle entièrement électronique, Huni vous offre le système de fermeture optimal pour vos besoins. Voir page 12.



LA LUMIÈRE SELON BEACON

BEACON, l'armoire design de Huni avec éclairage LED, donne plus de caractère à votre espace de travail. Passionnant. Différent. À la pointe du progrès. Voir page 16.



LA PROMESSE DE HUNI

En fait, c'est très simple : nous voulons que vous soyez satisfait de votre solution Huni. C'est pourquoi nous plaçons le client au centre de tout ce que nous faisons. Pour nos produits, cela signifie : une qualité maximale associée à une garantie à long terme et une responsabilité pour l'avenir. Vous pouvez ainsi être sûr d'obtenir de Huni non seulement une solution durable et de haute qualité, mais aussi soutenable.



QUALITÉ INDUSTRIELLE SUPÉRIEURE

Les produits Huni répondent aux plus hauts standards de qualité. Ils sont fabriqués à partir de matériaux de haute qualité, robustes et présentent une finition de première qualité. C'est pourquoi nous offrons une garantie de 10 ans, pratiquement sans exception. Un cas unique dans le secteur, mais ce n'est pas le seul avantage sur lequel vous pouvez compter en tant que client Huni. Les solutions Huni sont certifiées à l'échelle internationale et peuvent donc être utilisées dans le monde entier, pendant des années, voire des décennies, car nous garantissons également le service après-vente pour votre produit, en plus de la meilleure qualité industrielle.



LES STANDARDS DE PRODUCTION LES PLUS ÉLEVÉES

Nous nous efforçons de vous offrir le système Huni avec un niveau de qualité toujours optimal. C'est pourquoi nous fabriquons nos produits exclusivement en Italie. L'utilisation de techniques de production de pointe, ainsi que des investissements continus et l'innovation dans nos processus de production garantissent d'excellents résultats. Depuis plus de 60 ans, Huni est ainsi synonyme de fiabilité et de sécurité en tant que partenaire pour tous les aspects de l'aménagement des entrepôts et des espaces de travail.



GESTION DE LA QUALITÉ :

Afin d'améliorer notre compétitivité et nos performances, et donc la satisfaction de nos clients à long terme, nous nous fixons des objectifs réalistes et les révisons en permanence. Notre système de gestion de la qualité et de l'environnement répond à toutes les exigences de la norme internationale ISO 9001:2015.



Organizzazione con Sistema di Gestione certificato ISO 9001



DURABILITÉ :

L'écologie et la durabilité commencent dès le développement de nos produits et se prolongent dans tous les processus ultérieurs, depuis l'approvisionnement en matières premières jusqu'à l'utilisation à long terme de nos solutions d'armoires, de rayonnages et autres, en passant par la production et la distribution. En raison de sa recyclabilité à 100%, ainsi que de sa robustesse et de sa durabilité, nous utilisons principalement l'acier comme matériau de production.



ACCÈS SÉCURISÉ AVEC LES COMPOSANTS ÉLECTRONIQUES



SÉCURITÉ DES COMPOSANTS ÉLECTRONIQUES

Dissipation contrôlée des charges électrostatiques.



GAMME COMPLÈTE DE PRODUITS ESD

Pour toutes les applications (protection minimale à complète).



CONCEPTION SOIGNÉE

Des postes de travail ESD et des aménagements d'entreprise.



RÉDUCTION DES COÛTS

Aucun dommage ni erreur latente sur le circuit imprimé.



STOCKAGE SÛR ET TRANSPARENT

Composants électroniques.

ESD est l'acronyme anglais pour **décharge électrostatique** (« **Electrostatic Discharge** »). Celle-ci est générée par l'échange de charges entre deux corps ayant des potentiels de tension différents. Dans les environnements de travail modernes, la charge électrostatique peut entraîner des tensions élevées en fonction de l'humidité de l'air.

QUAND L'ESD DEVIENT-ELLE DANGEREUSE OU NOCIVE ?

Souvent, l'échange de charges entre deux corps n'est pas perceptible en raison de la faible énergie impliquée. Cependant, même de petites décharges électriques peuvent rapidement entraîner des dommages irréparables ou des défauts cachés dans les composants électroniques. Des dommages causés par des ESD qui ne sont pas détectés sur-le-champ peuvent entraîner des coûts de réparation ou de remplacement élevés. À cela s'ajoute le préjudice financier le plus grave, par exemple si un lot complet de produits est compromis, ce qui peut, dans le pire des cas, entraîner la perte de clients.

Le principe suivant doit donc être respecté : « **S'il n'y a pas de charge, il n'y a pas non plus de décharge** ».

Si une installation dans laquelle il est possible de travailler avec des composants présentant un risque d'ESD est protégée contre les ESD, le risque de décharges électrostatiques est réduit au minimum. Cela nécessite un concept de protection global.



Signaux de danger pour les composants à risque d'ESD



Composants de protection ESD

L'OFFRE COMPLÈTE DE POSTES DE TRAVAIL ESD DE HUNI

Afin de prévenir tout préjudice économique, Huni propose un programme complet de conception et de mise en œuvre ESD. En combinant ses nombreuses années d'expérience dans le développement de postes de travail et ses connaissances sur les problèmes liés aux ESD, Huni a créé une offre complète de postes de travail ESD : **toutes les surfaces laquées sont dotées d'un revêtement coloré conçu par Huni pour dissiper les charges de manière contrôlée et empêcher les décharges électrostatiques.**

UNE ZONE DE PROTECTION ESD ÉTENDUE COMPREND LES ZONES SUIVANTES :



Postes de travail

Le poste de travail ESD idéal est ergonomique et équipé d'une protection ESD. L'électricité statique est déchargée de manière contrôlée via la surface de travail et un câble de mise à la terre, ce qui permet de maintenir le système de poste de travail électriquement neutre.



Mise à la terre pour la protection des personnes

Les personnes sont la principale source de charges électrostatiques. L'utilisation d'un bracelet avec câble de mise à la terre et de chaussures isolantes est donc recommandée pour les fabricants de composants électroniques. L'assise de travail et le dispositif d'aide à la station debout doivent également être équipés d'une protection ESD.



Entreposage

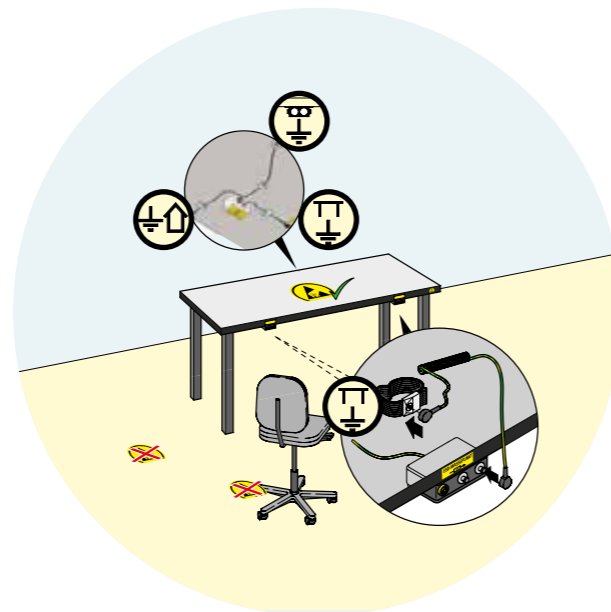
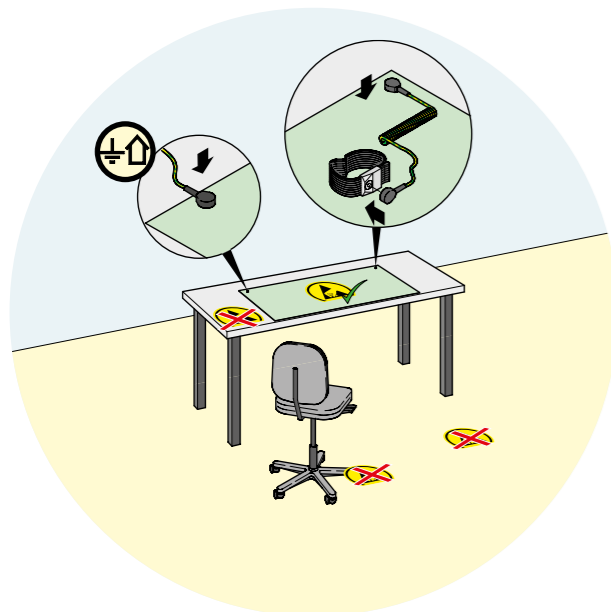
Les armoires à tiroirs ou à portes battantes ESD fermées et les rayonnages ESD avec récipients ESD (cage de Faraday) garantissent un stockage optimal des composants électroniques.



Marquage

Les zones équipées d'une protection ESD doivent être signalées. En outre, les composants à risque doivent être identifiés par des plaques ou d'autres autocollants.

CONFIGURATION ET COMMANDE INDIVIDUELLES DES ZONES ESD



1 Variante A

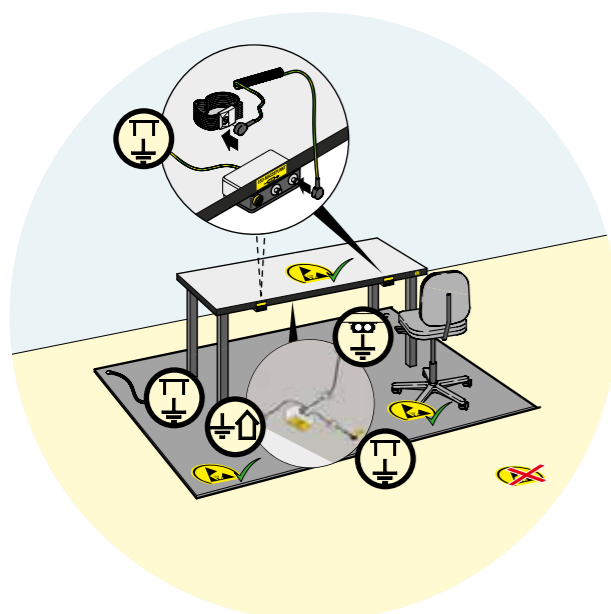
Protection ESD minimale

- Tapis de table antistatique avec bracelet

2 Variante B

Protection ESD standard

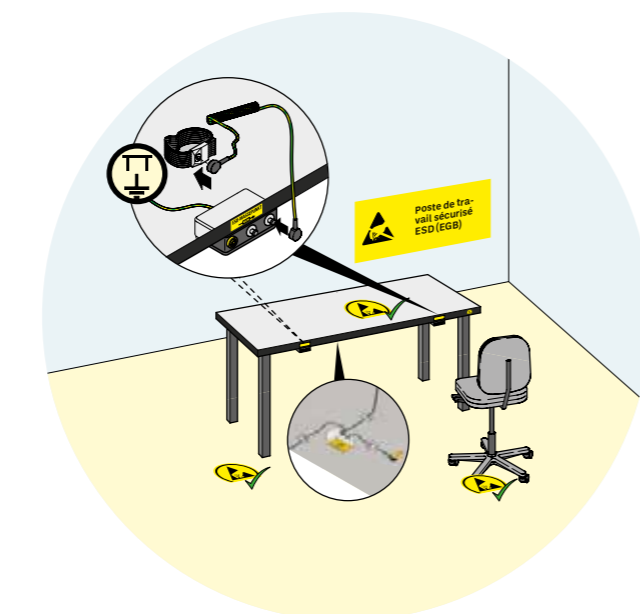
- Plateau de table antistatique avec bracelet



3 Variante C

Isola ESD

- Plateau de table antistatique avec bracelet
- Chaise de travail antistatique
- Tapis de sol antistatique



4 Variante D

Zone de protection ESD

- Plateau de table antistatique avec bracelet
- Chaise de travail antistatique
- Panneau de sol antistatique

QUEL EST L'IMPACT DES DÉCHARGES ÉLECTROSTATIQUES SUR LES ENTREPRISES ?

« On travaille sur des composants sans savoir s'ils seront endommagés ou non pendant la production. »

Liste de contrôle pour la fourniture et l'entretien de zones de protection ESD afin de respecter le principe ESD suivant : « Si aucune charge n'est générée, il n'y a pas de décharge ».

LISTE DE CONTRÔLE ESD POUR LES ENTREPRISES





SYSTÈMES DE SÉCURITÉ DE POINTE

APERÇU DES SOLUTIONS D'ACCÈS HUNI



KEY LOCK (SERRURE À CLÉ) Réf. 820.002

La fermeture standard éprouvée

KEY Lock, notre fermeture standard avec cylindre interchangeable.

- Ouverture/fermeture manuelle au moyen de clés.
- Fermeture avec numérotation identique pour plusieurs produits, même différents, avec une seule clé ou avec une numérotation de fermeture différente sélectionnable avec plusieurs clés.
- Service après-vente de clés garanti pendant des années.



CODE LOCK (SERRURE À CODE) Réf. 820.011

La solution avec combinaison de chiffres

Pour la fermeture avec CODE Lock, la clé est remplacée par une combinaison de chiffres. Un simple code chiffré de 4 à 6 chiffres suffit pour ouvrir le produit.

- Ouverture/fermeture manuelle par code chiffré.
- Lecture et programmation de la serrure via notre logiciel (en option).



RFID LOCK (SERRURE RFID) Réf. 820.060

La solution d'avenir idéale : le badge RFID

Le RFID Lock de Huni, en plus du CODE Lock, permet l'ouverture et la fermeture grâce à l'utilisation de la technologie éprouvée d'identification par radiofréquence RFID. Il se compose d'un transpondeur dans la serrure et d'un badge, d'une carte ou d'une étiquette RFID mobile.

- **Ouverture/fermeture manuelle par** badge RFID ou code chiffré.
- La plupart des badges RFID standard, cartes et étiquettes peuvent être utilisés.
- Lecture et programmation de la serrure via notre logiciel (en option).



AUTO LOCK (SERRURE AUTOMATIQUE) Réf. 820.066 (27 U) / 820.067 (36 U)

La solution ultime : ouverture et fermeture automatiques

L'AUTO Lock de Huni intègre les mêmes fonctionnalités que notre RFID Lock, mais s'ouvre ou se ferme automatiquement. Avec notre logiciel (option), il est également possible d'enregistrer des profils horaires dans la serrure ou sur l'utilisateur en cas d'exigences de sécurité accrues.

- **Ouverture/fermeture automatique par** badge RFID ou code chiffré
- La plupart des badges RFID standard, cartes et étiquettes peuvent être utilisés
- Se ferme automatiquement après un temps prédéfini ou en appuyant sur le bouton
- Lecture et programmation de la serrure via notre logiciel (en option).
- Limitation temporelle de l'accès programmable via notre logiciel (en option).



La nouvelle génération de systèmes de fermeture Huni est synonyme de facilité d'utilisation et de sécurité de pointe. Les technologies modernes rendent désormais nos fermetures électroniques encore plus flexibles et plus faciles à utiliser. Différents systèmes peuvent être combinés librement pour former une solution de fermeture parfaitement adaptée au client et à ses besoins. Nous serons ravis de vous conseiller.

COMPARAISON DIRECTE DES SYSTÈMES DE FERMETURE HUNI

	KEY Lock	CODE Lock	RFID Lock	AUTO Lock
Accès manuel				
Clé	●	-	-	-
Nombre maximal de cylindres différents	au choix	-	-	-
Nombre maximal de serrures	au choix	-	-	-
Accès électronique				
Code	-	●	●	●
Nombre max. de codes d'utilisateur	-	100	100	100
RFID	-	-	●	●
Nombre maximal de serrures	-	au choix	au choix	au choix
Ouverture et fermeture automatiques	-	-	-	●
Gestion				
Code de verrouillage	-	●	●	●
Logiciel	-	●	●	●
Interfaces				
Contact libre pour systèmes externes	-	-	●	●

VASTE CHOIX D'ACCESSOIRES POUR NOS SYSTÈMES DE FERMETURE



Kit de base

- 1 adaptateur CA/CC (12 W/5 V)
- 1 connecteur Combi-Lock complet
- 1 instruction de montage
- 4 serre-câbles

Réf. 820.050



Kit d'extension

- 1 connecteur Combi-Lock complet
- 1 câble de raccordement, 2 m
- 4 serre-câbles

Réf. 820.051



Kit pour câble de rallonge

- 1 câble de raccordement, 2 m (un kit est nécessaire tous les deux mètres)

Réf. 820.052



Badge de programmation

- Kit de 2 unités, couleur : noir

Réf. 820.062



Badge utilisateur

- Kit de 5 unités, couleur : bleu

Réf. 820.061



Lecteur de badge RFID

- pour PC

Réf. 820.064



eCard de sécurité

- 2 pièces



SÉCURITÉ À TOUS LES NIVEAUX



RÉDUCTION DES PERTES DE MATIÈRES PREMIÈRES ET PRÉVISIBILITÉ DES STOCKS

Pour des économies directes et une productivité accrue.



DISPONIBILITÉ CONSTANTE ET TRAÇABILITÉ COMPLÈTE

24 heures sur 24, 7 jours sur 7 d'articles de valeur stockés.



FLEXIBILITÉ MAXIMALE

Grâce à des niveaux de fermeture et des droits d'accès individuels.



SÉCURITÉ RENFORCÉE

Avec les compartiments métalliques spécialement conçus.



UTILISATION SIMPLE

Grâce à des commandes intuitives.



PROTECTION OPTIMALE CONTRE LES ACCÈS NON AUTORISÉS

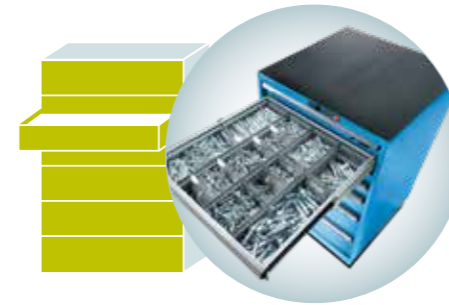


Le système de contrôle d'accès électronique Electronic Control garantit une flexibilité maximale dans l'attribution et l'organisation des droits d'accès. Il est en effet possible de choisir de gérer l'ensemble de l'armoire, les tiroirs individuels ou les compartiments spécialement conçus pour ce système, ou encore d'utiliser toutes les différentes variantes du système dans une seule armoire. Le tout en fonction de vos besoins. Nous serons ravis de vous conseiller.

LE SYSTÈME MODULAIRE POUR LES SOLUTIONS INTRALOGISTIQUES

CC – Cabinet Control

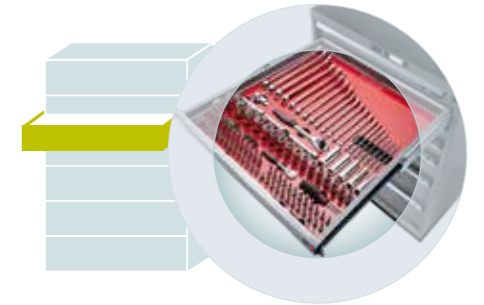
Accès électronique à toute l'armoire.
Disponible dans les dimensions suivantes :
36 x 36 E (717 x 725 mm)
54 x 36 E (1 023 x 725 mm)



1 Contrôle d'accès au niveau de l'armoire

DC – Drawer Control

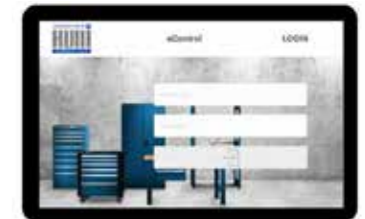
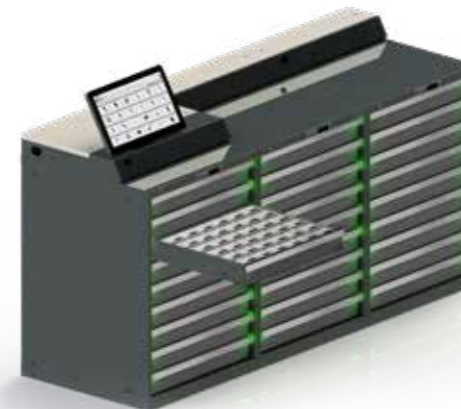
Accès électronique à des tiroirs individuels définissables. Disponible dans les dimensions suivantes
36 x 36 E (717 x 725 mm)
54 x 36 E (1 023 x 725 mm)



2 Contrôle d'accès au niveau des tiroirs

TROUVER AU LIEU DE CHERCHER

Electronic eControl de Huni offre une solution logicielle sur mesure pour la gestion de l'entrepôt et des accès de vos produits Huni. Le logiciel garantit un classement optimal, afin que vous puissiez trouver rapidement le produit que vous recherchez. eControl est simple, intuitif et programmé par événements, ce qui permet d'effectuer des prélèvements même sans inscription préalable. Au choix, la solution peut être intégrée dans le système ERP existant via une interface et permet, outre une transparence totale et un gain de temps, un contrôle complet basé sur des données et des évaluations.



Electronic Control est disponible au choix sous forme de système complet comprenant le matériel et le logiciel ou sous forme de simple matériel à utiliser avec un logiciel déjà en votre possession.

DÉCOUVREZ LE LOOK



DÉCOUVREZ LE LOOK



Personnalisez votre espace de travail : Découvrez BEACON, la nouvelle armoire design de Huni avec technologie LED. Notre dernière nouveauté est disponible en deux variantes et dimensions différentes. Profitez d'un éclairage personnalisé dans votre atelier, votre espace de vente, votre studio et votre bureau.



EMPREINTE LUMINEUSE PERSONNALISÉE



DEUX EXÉCUTIONS : À BANDES LUMINEUSES (LINE) OU À PERFORATIONS (DOTS)



ACCENT ESTHÉTIQUE



DIFFÉRENTES INTENSITÉS LUMINEUSES



ASPECT SOPHISTIQUÉ



TECHNOLOGIE LED DURABLE



PROFILÉ DE BANDE LUMINEUSE : LIGNE BEACON

- Barre lumineuse verticale le long de l'avant gauche et droite de l'armoire
- Aspect géométrique et uniforme
- Proposé en blanc
- Disponible pour une hauteur d'armoire de 850 mm (autres exécutions disponibles sur demande)

PROFIL À EFFET PERFORATIONS : BEACON DOTS

- Éléments LED à commande individuelle aux angles des poignées
- Transmission dynamique d'un point de vue technique
- Disponible en quatre coloris (le mélange de couleurs et l'intensité peuvent être personnalisés avec le pack logiciel myDOTS en option)
- Disponible pour des hauteurs d'armoire de 700, 800, 850, 1000, 1150, 1450 mm (autres exécutions sur demande)



ROBUSTE MULTIFONCTIONS



CARACTÉRISTIQUES DE PROTECTION EXCEPTIONNELLES

Protection contre la saleté, les liquides et les sollicitations mécaniques grâce à un boîtier fermé avec des surfaces résistantes aux chocs et à l'usure.



POSSIBILITÉS D'ADAPTATION FLEXIBLES

Grâce à des trous prépercés (punch-out) pour la fixation des plateaux en bois, des roulettes, des tiroirs et des systèmes de fermeture pour un changement ou un réaménagement simple.



SÉCURITÉ MAXIMALE

Sécurité anti-décrochage de série pour éviter la chute des tiroirs lors de leur extraction et blocage individuel des tiroirs pour éviter le renversement du meuble.



ORDRE ET ORGANISATION OPTIMAUX

Grâce au matériel de subdivision spécial de Huni, parfaitement adapté à chaque application, et aux tiroirs perforés et rainurés.



EXPLOITATION TOTALE

Grâce à l'extraction complète et à la hauteur frontale optimale des tiroirs.



POSSIBILITÉ DE FERMETURE SÛRE

Avec cylindre interchangeable pour l'adaptation aux systèmes de fermeture existants et aux fermetures électroniques avec CODE, RFID ou AUTO Lock.



GRANDE STABILITÉ

Bâti d'armoire avec une résistance allant jusqu'à 4 t, tiroirs avec une capacité de charge de 75 ou 200 kg.



ÉTIQUETAGE PROFESSIONNEL

Poignée prévue pour l'insertion des étiquettes.



PROTECTION CONTRE LA CORROSION

Grâce à un revêtement laqué par pulvérisation écologique.



COULISSEMENT TOTALEMENT SILENCIEUX

Grâce à l'extraction différenciée des rails sans traverses.

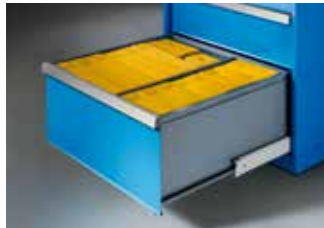
Les armoires à tiroirs Huni offrent une solution stable et parfaitement sécurisée pour le rangement de tous types d'équipements et d'articles. Grâce à leur fabrication de qualité et à leurs nombreuses possibilités de configuration personnalisées, ces produits robustes et polyvalents constituent la solution idéale pour tous les types d'utilisation et les besoins les plus divers. La conception spéciale de ce produit garantit un niveau d'utilisation maximal. De plus, les bâtis d'armoires et les tiroirs peuvent être divisés de différentes manières, étiquetés de manière intelligente, protégés par des systèmes de contrôle d'accès et sont disponibles dans pratiquement toutes les couleurs. Rien de comparable n'a jamais été proposé en termes de flexibilité..



COMPATIBILITÉ TOTALE AVEC LE MATÉRIEL DE SUBDIVISION HUNI GRÂCE À UNE SEULE TAILLE STANDARD

cf. page 104

UTILISATION TOTALE DE LA SURFACE DU TIROIR



Hauteur optimale du corps de tiroir

- Parois latérale et arrière des tiroirs à la même hauteur que les façades.
- Utilisation maximale de l'espace vertical.
- Protection optimale contre la chute et la perte des articles stockés.

Dégagement total

- Utilisation maximale de l'espace horizontal.
- Vue complète.
- Accès optimal.

COULISSEMENT TOTALEMENT SILENCIEUX



Extension totale sans traverse

- Coulisement totalement silencieux et sans à-coups grâce à l'extension totale sans traverse.
- Permet l'extension totale du tiroir.

Crochet de fermeture silencieux

- Couverture spéciale en plastique pour le crochet de fermeture.
- Fermeture coulissante et silencieuse.

ÉTIQUETAGE PROFESSIONNEL

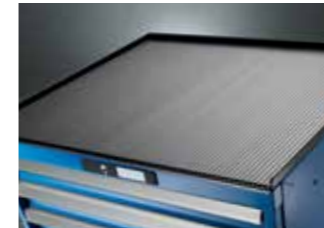


Poignée prévue pour l'insertion d'étiquettes

- Pour un étiquetage simple, clair et sécurisé.



POSSIBILITÉS FLEXIBLES D'ADAPTATION



Couverture à bordures relevées de différentes hauteurs

- Bordures relevées sur trois côtés dans les armoires fixes pour un nettoyage simple et facile.
- Couverture à bordures relevées sur les quatre côtés dans les armoires à roulettes, pour éviter la chute accidentelle des matériaux transportés.



Punch out (Perforé)

- Couverture du bâti de l'armoire avec trous pré-perçés, à libérer en les éjectant.
- Pour la fixation ultérieure d'un plateau de travail ou d'une deuxième armoire à tiroirs.



Socle enfichable pour chariot élévateur

- Socle et socle enfichable en option (pour blocs-tiroirs à partir de 36 E de largeur).
- Pour compenser facilement la hauteur du bloc-tiroirs.
- Permettent de déplacer l'armoire pleine à l'aide d'un chariot élévateur.



Armoires à roulettes

- Nos armoires à roulettes sont équipées de :
 - couverture relevées sur 4 côtés ;
 - paire de poignées ;
 - tapis en caoutchouc cannelé noir ;
 - deux roulettes pivotantes avec dispositif de blocage ;
 - deux roulettes fixes et frein individuel du tiroir.
- Il est possible de convertir à tout moment les armoires fixes en armoires mobiles.

MATÉRIEL DE SUBDIVISION POUR TOUTES LES APPLICATIONS

L'unité de mesure de Huni

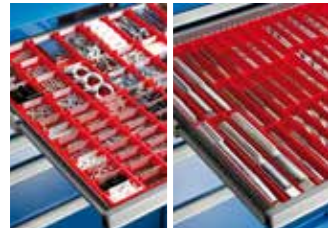
- Notre matériel de subdivision pour tiroirs est profilé et donc compatible avec l'ensemble de la gamme Huni.

Matériel de subdivision pour tiroirs voir à partir de la page 104.

Unité Huni	Profondeur 27 U			Profondeur 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
Surface d'appui de l'armoire mm	564 × 572	717 × 572	1023 × 572	564 × 725	717 × 725	1023 × 725	1193 × 725	1431 × 725
Surface utile des tiroirs mm	459 × 459	612 × 459	918 × 459	459 × 612	612 × 612	918 × 612	1088 × 612	1326 × 612



NIVEAU D'ORDRE ET D'ORGANISATION OPTIMAL



Bacs et godets

- Pour petites pièces et articles cylindriques.



Support porte-outils

- Pour stockage CN.



Plaquettes séparatrices

- Pour le stockage d'articles de toutes tailles.



Inserts en mousse moulables

- Pour outils spéciaux et outils de mesure.



Soutien maximal grâce aux tiroirs perforés et rainurés

- Rainurage périphérique du tiroir à pas constant pour une fixation sûre du matériel de subdivision.
- Fond de tiroir perforé pour la fixation optionnelle de parois à fentes, plaquettes séparatrices, de goupilles de fixation, d'ergots porte-fraises.

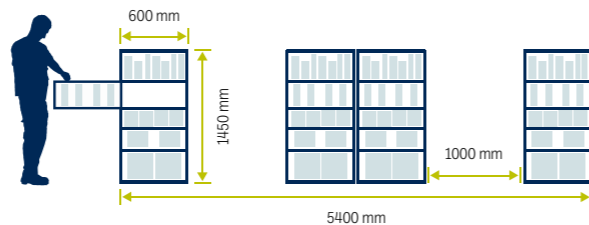
AVANTAGES DES SYSTÈMES DE STOCKAGE HUNI

L'avantage du stockage dans des tiroirs par rapport au stockage sur rayons réside dans la protection optimale du matériel stocké contre la poussière et les impuretés, ainsi qu'un gain de place précieux et une visibilité nettement supérieure. Il suffit d'un seul geste pour avoir une vue d'ensemble du contenu du tiroir, tandis que dans le cas des rayons, il peut être nécessaire de déplacer les objets sur le côté ou de passer par-dessus pour prendre quelque chose.

Stockage dans des tiroirs

- La profondeur du rayon peut être utilisée, au cas par cas, en fonction du matériel stocké ; il est donc possible que les articles soient placés les uns derrière les autres.
- En tirant le tiroir, vous obtenez une vue parfaite et un accès qui ne nécessite aucun espace supplémentaire.

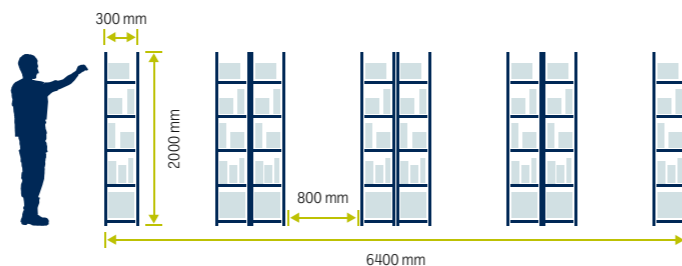
Exemple d'utilisation de l'espace		
utile en profondeur	4 × 600 =	2400 mm
largeur de passage	3 × 1000 =	3000 mm
		total 5400 mm



Stockage sur rayons

- Si les articles sont plus petits que la profondeur du rayon, un espace vide inutilisable important se crée à l'arrière.
- Si les articles sont stockés les uns derrière les autres, il faut de l'espace pour voir et prendre les articles.

Exemple d'utilisation de l'espace		
utile en profondeur	8 × 300 =	2400 mm
largeur de passage	5 × 800 =	4000 mm
		total 6400 mm



POSSIBILITÉS DE CONFIGURATIONS PERSONNALISÉES

Les armoires à tiroirs Huni sont disponibles de série en 5 largeurs, 2 profondeurs et différentes hauteurs. Les possibilités de configuration sont quasiment infinies en termes de taille, d'accessoires, de fermeture, de couleur et de division des tiroirs. Nos armoires à tiroirs peuvent être combinées individuellement pour chaque situation de travail et permettent ainsi une utilisation optimale de l'espace disponible. Elles peuvent être agrandies à tout moment, devenant ainsi une solution qui répond toujours parfaitement à vos besoins, même pour des périodes d'utilisation prolongées.

Exemples de configurations



Configuration comme armoire à tiroirs.



Configuration comme armoire à tiroirs avec porte battante interne et rayon extensible.



Configuration comme armoire à tiroirs avec tiroirs, porte battante interne et rayon extensible.



Configuration comme armoire à tiroirs mobile avec couverture et paire de poignées.



Exécution ESD sur demande.

UNE SÉCURITÉ MAXIMALE



Tige anti-basculement pour les tiroirs

- Empêche le basculement de l'armoire en verrouillant tous les autres tiroirs lorsqu'un est ouvert.
- Permet également de modifier ultérieurement l'ordre de montage des tiroirs.



Façade du tiroir affleurante

- Poignées de tiroirs avec bouchons latéraux et fermeture affleurante à l'avant.
- Une solution idéale, tant sur le plan esthétique que sur le plan de la sécurité.



Blocage de fin de course

- Conforme à toutes les réglementations contre la chute accidentelle du tiroir.
- Réduit le risque d'accidents sur le poste de travail.
- Peut être déverrouillé en cas de remplacement de tiroirs individuels.



Remarque concernant la capacité de charge

- Les capacités de charge (75 ou 200 kg) sont indiquées sur les rails des tiroirs.
- Plus de sécurité.

SÉCURITÉ SUPPLÉMENTAIRE POUR LES ARMOIRES FIXES ET À ROULETTES



Verrou de sécurité simple à droite

- Notre fermeture standard pour toutes les armoires à roulettes.
- Peut être actionnée d'une seule main.



Verrou de sécurité double

- Verrou de sécurité double avec caractéristiques de verrou de sécurité simple à droite.
- Plus de confort grâce à l'actionnement d'une seule main.



Fermeture Lilo

- Avec levier de commande externe pour verrouiller le tiroir en position ouverte ou fermée.
- Pour une capacité de charge du tiroir de 200 kg.

NOMBREUSES POSSIBILITÉS DE CONFIGURATION

Couvertures

Couverture à bordure relevée sur 3 ou 4 côtés, tapis à rayures, couvercle avec revêtement en résine, couverture en bois multiplis, paire de poignées (pour armoires à roulettes).

Matériel de subdivision

Parois à fentes, parois de séparation et séparateurs, plaques de séparation et parois pleines, bacs et godets, supports porte-fraises et de fixation, tapis antiglisse, inserts en mousse PE et bien plus encore.

Systèmes de fermeture

KEY Lock, CODE Lock, RFID Lock ou AUTO Lock.

Soubassements

Socle du bâti d'armoire, socle à 2 sens pour transpalette/ socle pour chariot élévateur, paires de traverses avec roulettes.

Équipements et accessoires

Tiroirs, rayons extensibles, rayons amovibles, portes battantes.

11 COULEURS STANDARD

Large choix de couleurs pour une flexibilité maximale

Tous les produits de couleurs au choix sont disponibles en 11 couleurs standard combinables entre elles sans supplément de prix. Les bâtis d'armoire et les tiroirs peuvent être commandés dans différentes couleurs. Lors de la commande, veuillez indiquer la couleur (ou la combinaison de couleurs) souhaitée.



Bleu clair
RAL 5012



Gris clair
RAL 7035



Vert réséda
RAL 6011



Rouge Rubis
RAL 3003



Bleu sécurité
RAL 5005



Gris anthracite
RAL 7016



Blanc gris
RAL 9002



Gris silex
RAL 7032



Bleu turquoise
RAL 5018



Bleu brillant
RAL 5007



Bleu ciel
RAL 5015

Votre couleur personnalisée sur demande

Huni peut répondre à tous les besoins en matière de couleur. Outre les couleurs standard et prédéfinies existantes, le produit souhaité peut être réalisé sur demande dans n'importe quelle couleur.

! Pour des raisons d'impression, il peut y avoir des différences entre cette planche des couleurs et les teintes d'origine.

COMMANDER DES MODÈLES PRÉCONFIGURÉS...

Unité Huni

1 Exemples de commande préconfigurés

2 Matériel de la subdivision

Page 105

... OU CONFIGURER ET COMMANDER DES ARMOIRES PERSONNALISÉES

Unité Huni

1 Bâti d'armoire

2 Tiroirs

3 Accessoires

4 Matériel de la subdivision

Page 105

ARMOIRES À TIROIRS FIXES ET À ROULETTES

Outre la version fixe, toutes les armoires à tiroirs Huni sont également disponibles en exécution à roulettes. Cela permet d'accroître la mobilité et d'obtenir davantage de confort et d'espace. En effet, les armoires à roulettes permettent de transporter rapidement et en toute sécurité le matériel stocké, mais peuvent également être facilement rangées sous les surfaces de travail lorsque l'espace est limité.



SÉCURITÉ ET CONFORT AU PLUS HAUT NIVEAU

Grâce à la couverture à bordures relevées sur tout le pourtour, à la paire de poignées ergonomiques et au verrou de sécurité de tiroir supplémentaire.



PLUS DE MOBILITÉ

Grâce aux roulettes en caoutchouc qui permettent un déplacement facile selon le type de sol.



UTILISATION OPTIMALE DE L'ESPACE

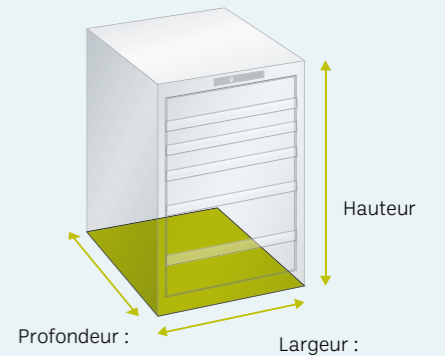
Avec positionnement sous les surfaces de travail.



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

	A ↑	Nombre de tiroirs mm	kg	🔒	Réf.
	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

kg = charge portante des tiroirs
🔒 = système de fermeture



Réf. 803.1413
Bleu clair, RAL 5012
(hors matériel de subdivision)



Réf. 803.1420
Gris clair, RAL 7035
(hors matériel de subdivision)



Informations sur les couleurs, voir côté dépliant. Lors de la commande, veuillez indiquer la couleur (ou la combinaison de couleurs) requise.

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

	A ↑	Nombre de tiroirs mm	Ko	Lock	Réf.
	700	5: 1×50/2×100/1×150/1×200	75	KEY Lock	805.1400
	700	5: 2×75/2×100/1×250	75	KEY Lock	805.1401
	700	6: 2×75/3×100/1×150	75	KEY Lock	805.1402
	850	7: 1×50/2×75/2×100/1×150/1×200	75	KEY Lock	805.1403
	850	7: 2×75/2×100/2×125/1×150	75	KEY Lock	805.1404
	850	8: 4×75/3×100/1×150	75	KEY Lock	805.1405
	1000	7: 1×50/2×75/2×100/1×200/1×300	75	KEY Lock	805.1406
	1000	7: 2×75/1×100/3×150/1×200	75	KEY Lock	805.1407
	1000	8: 1×50/2×75/3×100/1×150/1×250	75	KEY Lock	805.1408
	860	5: 1×50/2×100/1×150/1×200	75	KEY Lock	805.1409
	860	5: 2×75/2×100/1×250	75	KEY Lock	805.1410
	860	6: 2×75/3×100/1×150	75	KEY Lock	805.1411

Armoires à roulettes

Toutes les armoires à roulettes proposées sur cette double page sont équipées :

- 1 couverture à bordures sur 4 bords, tapis en caoutchouc cannelé inclus ;
- 1 paire de poignées ;
- 1 paire de traverses à roulettes en caoutchouc Ø 100 mm ;
- verrou à sécurité simple droit pour tiroirs ;
- capacité de charge de 400 kg avec une charge uniformément répartie.



Réf. 805.1400
Bâti d'armoire : bleu turquoise, RAL 5018
Tiroirs : gris clair, RAL 7035
(hors matériel de subdivision)



Réf. 805.1410
Vert réséda, RAL 6011
(hors matériel de subdivision)

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

	A ↑	Nombre de tiroirs mm	Ko	Lock	Réf.
	850	5: 3×100/1×150/1×300**	75	KEY Lock	809.1400
	850	5: 3×100/1×150/1×300	200	KEY Lock	809.1401
	850	6: 2×75/2×100/1×150/1×250**	75	KEY Lock	809.1402
	850	6: 2×75/2×100/1×150/1×250	200	KEY Lock	809.1403
	850	7: 1×50/2×75/2×100/1×150/1×200	75	KEY Lock	809.1404
	850	7: 1×50/2×75/2×100/1×150/1×200	200	KEY Lock	809.1405
	1000	6: 3×100/2×150/1×300**	75		809.1406
	1000	6: 3×100/2×150/1×300	200	KEY Lock	809.1407
	1000	7: 2×75/1×100/3×150/1×200	75	KEY Lock	809.1408
	1000	7: 2×75/1×100/3×150/1×200	200	KEY Lock	809.1409
	1000	8: 2×75/4×100/1×150/1×200	75	KEY Lock	809.1410
	1000	8: 2×75/4×100/1×150/1×200	200	KEY Lock	809.1411
	1450	9: 2×75/2×100/2×150/2×200/1×300**	75	KEY Lock	809.1412
	1450	9: 2×75/2×100/2×150/2×200/1×300	200	KEY Lock	809.1413
	1450	10: 2×75/3×100/2×150/3×200	75	KEY Lock	809.1414
	1450	10: 2×75/3×100/2×150/3×200	200	KEY Lock	809.1415
	1450	11: 2×75/5×100/2×150/2×200	75	KEY Lock	809.1416
	1450	11: 2×75/5×100/2×150/2×200	200	KEY Lock	809.1417
	860	4: 1×100/2×150/1×200	75	KEY Lock	809.1418
	860	5: 2×75/1×100/1×150/1×200	75	KEY Lock	809.1419
	860	6: 2×75/3×100/1×150	75	KEY Lock	809.1420

- * Capacité de charge maximale 75 kg.
- ** Capacité de charge 200 kg.



Réf. 809.1420
Bleu clair, RAL 5012
(hors matériel de subdivision)



Réf. 809.1414
Gris clair, RAL 7035
(hors matériel de subdivision)

27x36 U 459 x 612 mm L → 564 mm P ↗ 725 mm

	A ↑	Nombre de tiroirs mm	Ko	Lock	Réf.
	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 porte 600, droite/ 1 rayon amovible/1 rayon extensible	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



Réf. 804.1413
Bâti d'armoire : gris clair, RAL 7035
Tiroirs : rouge rubis, RAL 3003
(hors matériel de subdivision)

Armoires à roulettes

Toutes les armoires à roulettes proposées sur cette double page sont équipées :

- 1 couverture à bordures sur 3 côtés, tapis en caoutchouc cannelé inclus ;
- 1 paire de poignées ;
- 1 paire de traverses à roulettes en caoutchouc Ø 100 mm ;
- verrou à sécurité simple droit pour tiroirs ;
- capacité de charge de 400 kg avec une charge uniformément répartie.

27x36 U 459 x 612 mm L → 564 mm P ↗ 725 mm

	A ↑	Nombre de tiroirs mm	Ko	Lock	Réf.
	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 rayon amovible	75	-	822.066

Dénomination	A ↑	L →	P ↗	Réf.
Châssis avec roulettes (2 roulettes fixes, 2 roulettes pivotantes avec dispositif de blocage)	760	573	733	822.191
Rayon supérieur avec tapis en caoutchouc cannelé	25	567	727	822.082
Rayon intermédiaire	25	567	727	822.081
Poignée	-	57	-	822.116



Réf. 804.1320
Bâti d'armoire : gris clair, RAL 7035
Tiroirs : rouge rubis, RAL 3003
(hors matériel de subdivision)



Réf. 804.1414
Bâti d'armoire : rouge rubis, RAL 3003
Tiroirs : blanc gris, RAL 9002
(hors matériel de subdivision)

Fourniture avec tiroirs et vantaux

Les bâtis d'armoire peuvent être équipés au choix de tiroirs et d'une porte à un battant. L'utilisation d'une porte fixée à l'intérieur de l'armoire a pour but d'utiliser des rayons extensibles spécifiques. Les deux serrures et portent la même numérotation. Une serrure à numéro identique ou une fermeture avec CODE/RFID Lock est disponible sur demande (CODE/RFID Lock non disponible pour les vantaux).



36x36 U 612 x 612 mm L → 717 mm P ↗ 725 mm

A ↑	Nombre de tiroirs mm	Kg	Verrou	Réf.
	800 4: 1×100/2×150/1×300	75	KEY Lock	806.1400
	800 6: 2×75/2×100/1×150/1×200	75	KEY Lock	806.1401
	850 4: 1×100/1×150/1×200/1×300	75	KEY Lock	806.1402
	850 4: 1×100/1×150/1×200/1×300	200	KEY Lock	806.1403
	850 5: 1×50/2×100/1×200/1×300	75	KEY Lock	806.1404
	850 5: 1×50*/2×100/1×200/1×300	200	KEY Lock	806.1405
	850 5: 1×100/3×150/1×200	75	KEY Lock	806.1406
	850 5: 1×100/3×150/1×200	200	KEY Lock	806.1407
	850 7: 1×50/2×75/2×100/1×150/1×200	75	KEY Lock	806.1408
	850 7: 1×50*/2×75/2×100/1×150/1×200	200	KEY Lock	806.1409
	850 7: 2×75/3×100/2×150	75	KEY Lock	806.1410
	850 7: 2×75/3×100/2×150	200	KEY Lock	806.1411
	850 8: 1×50/2×75/4×100/1×150	75	KEY Lock	806.1412
	850 8: 1×50*/2×75/4×100/1×150	200	KEY Lock	806.1413

* Capacité de charge maximale 75 kg.

Armoires à roulettes

Toutes les armoires à roulettes proposées sur cette double page sont équipées :

- 1 couverture à bordures sur 3 côtés, tapis en caoutchouc cannelé inclus ;
- 1 paire de poignées ;
- 1 paire de traverses à roulettes en caoutchouc Ø 100 mm ;
- verrou de sécurité simple droit pour tiroirs ;
- capacité de charge de 400 kg avec une charge uniformément répartie.



Réf. 806.1405
Bâti d'armoire : gris clair, RAL 7035
Tiroirs : bleu clair, RAL 5012
(hors matériel de subdivision)



36x36 U 612 x 612 mm L → 717 mm P ↗ 725 mm

A ↑	Nombre de tiroirs mm	Kg	Verrou	Réf.
	1000 6: 1×50/3×150/2×200	75	KEY Lock	806.1414
	1000 6: 1×50*/3×150/2×200	200	KEY Lock	806.1415
	1000 6: 1×100/4×150/1×200	75	KEY Lock	806.1416
	1000 6: 1×100/4×150/1×200	200	KEY Lock	806.1417
	1000 7: 1×50/2×75/2×100/1×200/1×300	75	KEY Lock	806.1418
	1000 7: 1×50*/2×75/2×100/1×200/1×300	200	KEY Lock	806.1419
	1000 8: 1×50/2×75/2×100/2×150/1×200	75	KEY Lock	806.1420
	1000 8: 1×50*/2×75/2×100/2×150/1×200	200	KEY Lock	806.1421
	1000 8: 2×75/3×100/3×150	75	KEY Lock	806.1422
	1000 8: 2×75/3×100/3×150	200	KEY Lock	806.1423
	1000 9: 9×100	75	KEY Lock	806.1424
	1000 9: 9×100	200	KEY Lock	806.1425
	1000 10: 1×50/2×75/7×100	75	KEY Lock	806.1426
	1000 10: 1×50*/2×75/7×100	200	KEY Lock	806.1427
	1450 9: 2×75/2×100/2×150/2×200/1×300	75	KEY Lock	806.1428
	1450 9: 2×75/2×100/2×150/2×200/1×300	200	KEY Lock	806.1429
	1450 9: 3×100/5×150/1×300	75	KEY Lock	806.1430
	1450 9: 3×100/5×150/1×300	200	KEY Lock	806.1431
	1450 10: 1×50/5×100/4×200	75	KEY Lock	806.1432
	1450 10: 1×50*/5×100/4×200	200	KEY Lock	806.1433
	860 3: 1×100/1×200/1×300	200	KEY Lock	806.1434
	860 5: 1×50/2×100/1×150/1×200	75	KEY Lock	806.1435
	860 6: 2×75/3×100/1×150	75	KEY Lock	806.1436
	860 5: 1×50/2×100/1×150/1×200	75	KEY Lock	806.1437
	1010 7: 2×75/2×100/2×125/1×150	75	KEY Lock	806.1438
	1010 8: 4×75/3×100/1×150	75	KEY Lock	806.1439

* Capacité de charge maximale 75 kg.



Réf. 806.1431
Gris anthracite, RAL 7016
(hors matériel de subdivision)



Réf. 806.1439
Bleu ciel, RAL 5015
(hors matériel de subdivision)



Réf. 806.1419
Bleu clair, RAL 5012
(hors matériel de subdivision)





54x36 U 918 x 612 mm L → 1023 mm P ↗ 725 mm

A ↑	Nombre de tiroirs mm	KG	KEY Lock	Réf.
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



* Capacité de charge maximale 75 kg.
** Capacité de charge 200 kg.



Réf. 810.1411
Bâti d'armoire : gris clair, RAL 7035
Tiroirs : bleu clair, RAL 5012
(hors matériel de subdivision)



Réf. 810.1420
Bleu brillant, RAL 5007
(hors matériel de subdivision)

64x36 U 1088 x 612 mm L → 1193 mm P ↗ 725 mm

A ↑	Nombre de tiroirs mm	KG	KEY Lock	Réf.
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



** Capacité de charge 200 kg.



Réf. 812.1408
Bâti d'armoire : gris silex, RAL 7032
Façades : bleu clair, RAL 5012
(hors matériel de subdivision)

78x36 U 1326 x 612 mm L → 1431 mm P ↗ 725 mm

A ↑	Nombre de tiroirs mm	KG	KEY Lock	Réf.
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



Réf. 814.1406
Bâti d'armoire : gris clair, RAL 7035
Façades : rouge rubis, RAL 3003
(hors matériel de subdivision)



1 Bâti d'armoire avec systèmes de fermeture

Pour la fermeture simultanée de tous les tiroirs, le bâti d'armoire peut être configuré individuellement avec les systèmes de fermeture KEY Lock, CODE Lock, RFID Lock ou AUTO Lock.

Profondeur 27 U		
27 x 27 U	36 x 27 U	54 x 27 U



Profondeur 36 U				
27 x 36 U	36 x 36 U	54 x 36 U	64 x 36 U	78 x 36 U



L →	P ↑	564 x 572 mm	717 x 572 mm	1023 x 572 mm
A ↑	Hauteur de montage	Réf.	Réf.	Réf.
300	200	803.005	-	-
400	300	803.009	-	-
550	450	803.015	805.015	809.015
650	550	803.019	-	-
700	600	803.021	805.021	809.021
800	700	803.025	-	-
850	750	803.027	805.027	809.027
1000	900	803.033	805.033	809.033
1150	1050	-	-	-
1325	1225	-	-	-
1450	1350	-	805.051	809.051
1625	1525	-	-	-

564 x 725 mm	717 x 725 mm	1023 x 725 mm	1193 x 725 mm	1431 x 725 mm
Réf.	Réf.	Réf.	Réf.	Réf.
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	-	-	-



Bâti d'armoire
Cette double page.

1



Tiroirs
Voir pages 38-39

2



Accessoires
Voir pages 40-43

3



Matériel de subdivision
Voir pages 104-121

4

La nouvelle génération de systèmes de fermeture Huni allie sécurité maximale et flexibilité extrême. Les différents systèmes peuvent être combinés librement, ce qui vous permet de créer une solution de fermeture parfaitement adaptée à vos besoins. Nous nous ferons un plaisir de vous conseiller.



KEY LOCK

La fermeture standard éprouvée.
Code CODE Lock : 820.002



CODE LOCK

La solution moderne avec combinaison de chiffres.
Code CODE Lock : 820.011



RFID LOCK

La solution d'avenir idéale : avec badge RFID.
Code RFID Lock : 820.060



AUTO LOCK

La solution ultime : ouverture et fermeture automatiques avec badge RFID.
Code AUTO Lock : 820.066

Informations sur les couleurs, voir côté dépliant. Lors de la commande, veuillez indiquer la couleur (ou la combinaison de couleurs) requise.



2 Tiroirs

À l'intérieur du bâti d'armoire, il est possible de monter, dans l'ordre souhaité, des tiroirs avec des hauteurs de façade différentes. Les parois périphériques des tiroirs sont dotées d'une trame de 17 mm (U) qui permet une subdivision individuelle. Les capacités de charge indiquées ci-dessous se rapportent à des capacités de charge uniformément réparties.

		Profondeur 27 U				
		27 x 27 U	36 x 27 U	54 x 27 U		
75 kg capacité de charge						
L → × P ↗		459 x 459 mm	612 x 459 mm	918 x 459 mm		
A ↑	Hau- teur de mon- tage	A. Bâti tiroir	Réf.	Réf.	Réf.	
	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	-	-	-
200 kg capacité de charge						
L → × P ↗		459 x 459 mm	612 x 459 mm	918 x 459 mm		
A ↑	Hau- teur de mon- tage	A. Bâti tiroir	Réf.	Réf.	Réf.	
	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	-	-	-

		Profondeur 36 U				
		27 x 36 U	36 x 36 U	54 x 36 U	64 x 36 U	78 x 36 U
		459 x 612 mm	612 x 612 mm	918 x 612 mm	1088 x 612 mm	1326 x 612 mm
	Réf.	Réf.	Réf.	Réf.	Réf.	Réf.
	804.101	806.101	810.101	-	-	-
	804.102	806.102	810.102	812.102	-	-
	804.103	806.103	810.103	812.103	-	-
	804.104	806.104	810.104	-	-	-
	804.105	806.105	810.105	-	-	-
	804.107	806.107	810.107	-	-	-
	804.109	806.109	810.109	-	-	-
	804.111	806.111	810.111	-	-	-
	-	806.115	810.115	-	-	-
	-	806.117	-	-	-	-
		459 x 612 mm	612 x 612 mm	918 x 612 mm	1088 x 612 mm	1326 x 612 mm
	Réf.	Réf.	Réf.	Réf.	Réf.	
	804.127	806.127	810.127	812.127	814.127	
	804.128	806.128	810.128	812.128	814.128	
	804.129	806.129	810.129	812.129	814.129	
	804.130	806.130	810.130	812.130	814.130	
	804.132	806.132	810.132	812.132	814.132	
	804.134	806.134	810.134	812.134	814.134	
	804.136	806.136	810.136	812.136	814.136	
	-	806.140	810.140	-	-	
	-	806.142	810.142	-	-	

Verrou de sécurité de tiroir (code 828.270)

Standard

Exécution standard avec blocage individuel des tiroirs (tous les codes sont indiqués dans le tableau).

Verrou de sécurité simple à droite

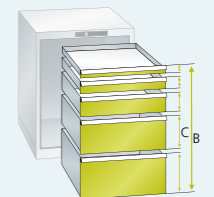
Indispensable pour les armoires à tiroirs à roulettes. Le verrou de sécurité simple à droite peut être déverrouillé d'une seule main et empêche l'ouverture involontaire des tiroirs même lorsque l'armoire n'est pas fermée.

Kit carton + cellux (10 pièces)

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

Instructions pour la commande

L'importance de la hauteur de montage du bâti d'armoire est déterminante pour le choix des tiroirs. La somme des hauteurs de façade (C) doit correspondre à la hauteur de montage (B) (voir graphique).



3 Accessoires

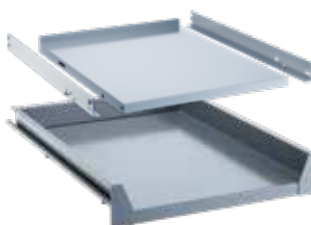
Les accessoires suivants sont également disponibles sur demande :



Portes battantes fixées à l'intérieur pour rayons extensibles et rayons amovibles

En tôle d'acier, servant de fermeture frontale pour les rayons extensibles et amovibles insérés dans le bâti d'armoire sous les tiroirs. Poignée incl. KEY Lock. La somme de la hauteur frontale du vantail et de toutes les hauteurs frontales des tiroirs doit correspondre à la hauteur de montage du bâti de l'armoire.

	Profondeur 27 U	
	27 x 27 U	36 x 27 U
Portes battantes, internes*	Réf.	Réf.
Charnière à droite A 400 mm	821.009	-
Charnière à droite A 450 mm	821.013	-
Charnière à droite A 550 mm	821.021	-
Charnière à droite A 600 mm	821.025	-
Charnière à gauche A 400 mm	821.010	-
Charnière à gauche A 450 mm	821.014	-
Charnière à gauche A 550 mm	821.022	-
Charnière à gauche A 600 mm	821.026	-



Rayons extensibles et rayons réglables pour vantaux intérieurs

En tôle d'acier, à peindre selon la planche des couleurs. Capacité de charge des rayons extensibles 200 kg, des rayons amovibles 200 kg. Grâce à la trame de 25 mm dans les montants verticaux du bâti de l'armoire, les rayons peuvent être placés dans le bâti dans l'ordre souhaité.

	Profondeur 27 U	Profondeur 36 U
Rayon amovible	803.155	805.155
Dimensions utiles (L x P mm)	507 x 466	660 x 466
Rayon extensible	803.153	-
Dimensions utiles (L x P mm)	434 x 459	-



Couverture à bordure sur 3 côtés et tapis en caoutchouc cannelé

En tôle d'acier, coloris noir, RAL 9005, tapis en caoutchouc cannelé noir inclus.

	Profondeur 27 U	Profondeur 36 U
Bordure relevée avec tapis en caoutchouc cannelé	803.156	805.156
Dimensions utiles (L x P x H mm)	564 x 572 x 20	717 x 572 x 20
Tapis en caoutchouc cannelé, simple	803.157	805.157
Dimensions utiles (L x P x H mm)	559 x 567 x 3	712 x 567 x 3



Couverture recouverte de résine synthétique

Surface et bordures gris clair, NCS S 1500-N, panneau décoratif en aggloméré (classe de qualité E1), avec revêtement mélaminé des deux côtés (conformément à la norme EN 14322). Avec bordures en plastique résistantes de 2 mm sur tous les côtés. Perçages et matériel de fixation inclus.

	Profondeur 27 U	Profondeur 36 U
Couverture en résine synthétique	827.355	827.356
Dimensions utiles (L x P x H mm)	564 x 572 x 22	717 x 572 x 22



Couverture multiplis hêtre

En hêtre plaqué et imprégné à la vapeur, collé multicouche, résistant à l'eau (DIN 68 705), angles arrondis, surface poncée, traitée à l'huile et à la cire. Le plateau est étanche aux projections d'eau, antisalissures et totalement intachable aux huiles et graisses. Perçages et matériel de fixation inclus.

	Profondeur 27 U	Profondeur 36 U
Couverture multicouche	827.089	827.090
Dimensions utiles (L x P x H mm)	564 x 572 x 20	717 x 572 x 20

Profondeur 27 U
54 x 27 U
Réf.
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-

809.155
-

809.156
1023 x 572 x 20
809.157
1018 x 567 x 3

827.357
1023 x 572 x 22

827.034
1023 x 572 x 22

Profondeur 36 U				
27 x 36 U	36 x 36 U	54 x 36 U	64 x 36 U	78 x 36 U
Réf.	Réf.	Réf.	Réf.	Réf.
821.009	-	-	-	-
821.013	-	-	-	-
821.021	-	-	-	-
821.025	-	-	-	-
821.010	-	-	-	-
821.014	-	-	-	-
821.022	-	-	-	-
821.026	-	-	-	-

804.155	806.155	810.155	812.155	814.155
507 x 619	660 x 619	-	-	-
804.153	806.153	-	-	-
434 x 612	587 x 612	-	-	-

804.156	806.156	810.156	812.156	814.156
564 x 725 x 20	717 x 725 x 20	1023 x 725 x 20	1193 x 725 x 20	1431 x 725 x 20
804.157	806.157	810.157	812.157	814.157
559 x 720 x 3	712 x 720 x 3	1018 x 720 x 3	1188 x 720 x 3	1462 x 720 x 3

827.358	827.359	827.360	827.361	827.362
564 x 725 x 22	717 x 725 x 22	1023 x 725 x 22	1193 x 725 x 22	1431 x 725 x 22

827.036	827.040	827.048	827.042	827.043
564 x 725 x 22	717 x 725 x 22	1023 x 725 x 22	1193 x 725 x 22	1431 x 725 x 22





Socle d'armoire

En tôle d'acier, pour compensation de la hauteur, à peindre selon la planche des couleurs.

Socle d'armoire, à 50 mm

Dimensions utiles (L x P mm)

Socle d'armoire, à 100 mm
Dimensions utiles (L x P mm)

Socle, à 100 mm

Dimensions utiles (L x P mm)

Socle à 2 sens pour transpalette/ socle pour chariot élévateur

En tôle d'acier, à visser au fond de l'armoire, à peindre selon la planche des couleurs.

Bordure relevée sur 4 côtés

En tôle d'acier, RAL 9005, y compris tapis en caoutchouc cannelé noir.

Couverture avec bordure, à 53 mm

Dimensions utiles (L x P mm)

Avec roulettes en caoutchouc, ø 100 mm

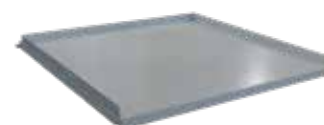
A/capacité de charge kg
Sens de la marche

Paires de traverses avec roulettes

Kit comprenant 2 roulettes pivotantes avec dispositif de blocage et 2 roulettes fixes. Châssis à roulettes galvanisé. Roulettes en caoutchouc gris.



Pour des raisons de sécurité, les armoires à tiroirs à roulettes doivent être équipées de verrou de sécurité simples pour les tiroirs.



Rayons amovibles

En tôle d'acier, laqué par pulvérisation selon la planche des couleurs. Insérable à n'importe quelle hauteur dans l'armoire. Matériel de fixation inclus. Capacité de charge 80 kg.

Rayons

Dimensions utiles (L x P mm)



Rayons extensibles télescopiques

En tôle d'acier, laqué par pulvérisation selon la planche des couleurs. Les rayons entièrement coulissants avec rails télescopiques peuvent être insérés à la hauteur souhaitée. Capacités de charge avec répartition uniforme de la charge

Capacité de charge 75 kg

Capacité de charge 200 kg
Dimensions utiles (L x P mm)



Paire de poignées

Convient aux armoires de toutes profondeurs.. Code **822.118**.

Profondeur 27 U	
27 x 27 U	36 x 27 U
Réf.	Réf.
803.161	805.161
564 x 540	717 x 540
803.164	-
564 x 540	-

Profondeur 27 U
54 x 27 U
Réf.
809.161
1023 x 540
-

Profondeur 36 U				
27 x 36 U	36 x 36 U	54 x 36 U	64 x 36 U	78 x 36 U
Réf.	Réf.	Réf.	Réf.	Réf.
804.161	806.161	810.161	812.161	814.161
564 x 693	717 x 693	1023 x 693	1193 x 693	1431 x 693
804.164	-	-	-	-
564 x 693	-	-	-	-

809.174
1021 x 542

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

809.158
1023 x 572

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

822.175
137 / 400
transversal

822.181	822.181	822.182	822.182	822.182
137 / 400	137 / 400	137 / 400	137 / 400	137 / 400
longitudinal	longitudinal / transversal	transversal	transversal	transversal

803.155	805.155
509 x 472	662 x 472

809.155
968 x 472

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

-	805.151
-	805.152
-	918 x 459

809.151
809.152
918 x 459

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



ARMOIRES À TIROIRS

TIROIRS ÉLECTRIFIÉS

Les tiroirs électrifiés constituent la solution optimale pour la recharge centralisée des batteries et des appareils électriques. Toutes les armoires peuvent être configurées individuellement et adaptées à vos besoins de stockage grâce à l'intégration flexible d'accessoires d'armoire, de matériel de subdivision et d'une électrification avec des modules d'alimentation.



POSSIBILITÉS D'APPLICATION FLEXIBLES

Avec des systèmes de recharge pour appareils électriques alimentés par batterie, dispositifs d'acquisition de données opérationnelles, ordinateurs portables, tablettes, smartphones.



GESTION PARFAITE DES CÂBLES

Grâce aux ouvertures prévues à cet effet, les câbles peuvent être acheminés de manière sûre et ordonnée.



GRANDE VARIÉTÉ D'EXÉCUTIONS

Avec boîte à prise de courant, interrupteur marche/arrêt, alimentation USB.



SÉCURITÉ MAXIMALE

Conforme CE.



1 Bâti de l'armoire

Bâti incl. passe-câbles pour l'électrification, avec câblage, hors câble de raccordement avec mise à la terre (à commander séparément en fonction de l'exécution). Pour la fermeture simultanée de tous les tiroirs. Incl. KEY Lock, notre fermeture standard avec cylindre interchangeable. Ouverture/fermeture manuelle avec la clé.



Surface d'appui de l'armoire mm	36 x 36 U		54 x 36 U	
	717 x 725 mm		1023 x 725 mm	
L → × P ↗	Réf.		Réf.	
A ↑ Hauteur de montage	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

Accessoires pour armoire, cf. page 40

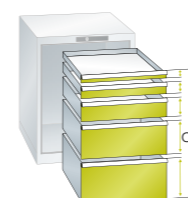
Matériel de subdivision cf. page 104.

2 Tiroirs

À l'intérieur du bâti de l'armoire, il est possible d'installer, dans l'ordre souhaité, des tiroirs dont les hauteurs de façade sont différentes les unes des autres. Les parois périphériques des tiroirs sont dotées d'une trame de 17 mm (U) qui permet une subdivision individuelle.

Instructions pour la commande

La hauteur de montage du bâti de l'armoire est déterminante dans le choix des tiroirs. La somme des hauteurs de façade (C) doit correspondre à la hauteur de montage (B) (voir graphique).



Surface utile des tiroirs mm	36 x 36 U		54 x 36 U	
	717 x 725 mm		1023 x 725 mm	
Charge portante du tiroir	75 kg	200 kg	75 kg	200 kg

A ↑ Hauteur de montage	A. Bâti tiroir	Réf.	Réf.	Réf.	Réf.
Tiroirs « standard » sans électrification					
50*	32,5	28,5	806.101	-	810.101
75	57,5	49	806.102	806.127	810.102
100	82,5	76	806.103	806.128	810.103
125	107,5	76	806.104	806.129	810.104
150	132,5	126	806.105	806.130	810.105
200	182,5	176	806.107	806.132	810.107
250	232,5	226	806.109	806.134	810.109
300	282,5	276	806.111	806.136	810.111

Tiroirs avec électrification					
Avec perçage d'insertion 1 x module d'alimentation, avec passage de câbles, hors câble de raccordement (à commander séparément selon les références ci-dessous).					
200	182,5	176	-	806.1306	-
250	232,5	226	-	806.1307	-
300	282,5	276	-	806.1308	-

! Max. 3 tiroirs électrifiés par armoire

* Les tiroirs avec une hauteur frontale de 50 mm doivent être placés en position haute.

3 Tiroirs

Modules d'alimentation pour tiroirs électrifiés.



Module d'alimentation D / Schuko, réf. 830.1320

Câble d'alimentation Incl. mise à la terre, longueur 3 m, code 830.1311 (Schuko), 830.1312 (CH), 830.1313 (UK)



* Il est impératif d'utiliser le câble de raccordement, y compris la mise à la terre.



Informations sur les couleurs, voir côté dépliant. Lors de la commande, veuillez indiquer la couleur (ou la combinaison de couleurs) requise.

ARMOIRES À TIROIRS

PORTES BATTANTES/COULISSANTES

Les armoires à tiroirs Huni avec portes battantes ou coulissantes sont idéales pour le matériel stocké volumineux et lourd. Grâce aux portes, il est possible de ranger en toute sécurité même les objets hauts, en les protégeant efficacement contre la saleté, les dommages et les accès indésirables. La flexibilité dans la subdivision interne et les différents systèmes de fermeture permettent de trouver la solution optimale pour chaque besoin, avec bien sûr d'innombrables détails intelligents et une garantie de 10 ans. Huni ne saurait faire autrement.



IDÉAL POUR LE MATÉRIEL STOCKÉ ENCOMBRANT JUSQU'À 200 KG/TIROIR

Les rayons extensibles permettent un stockage affleurant.



S'ADAPTE TOUJOURS AU NOUVEAU MATÉRIEL STOCKÉ

Grâce à la flexibilité de montage et de déplacement des tiroirs, des rayons extensibles et des rayons amovibles, avec une trame de 25 mm



SURFACES DE STOCKAGE ET SURFACES DE TRAVAIL SUPPLÉMENTAIRES

Grâce à des couvertures antidérapantes, faciles à nettoyer et dotées de bordures surélevées.



DÉPLACEMENT SIMPLE AVEC UN CHARIOT ÉLÉVATEUR

Grâce au socle, même lorsque l'armoire est pleine.



FERMETURE SÉCURISÉE

Au choix avec portes battantes ou coulissantes pour gagner de la place.



Réf. 816 278
Bâti d'armoire : gris clair, RAL 7035
Façades : rouge rubis, RAL 3003



Réf. 815.312
Blanc gris, RAL 9002
(hors matériel de subdivision)

Réf. 816 202
Couverture 3 bordures + caoutchouc 100R
pour armoire portes coulissantes 36+36X27U

Réf. 816 156
Couverture 3 bordures + caoutchouc 100R pour armoire 815.020

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

A ↑	T tiroirs mm	Rayons coulissants	KG	KEY Lock	Réf.
1020	1x75	2	75	KEY Lock	815.300
1020	1x75	2	200	KEY Lock	815.301
1020	2x75	1	75	KEY Lock	815.302
1020	2x75	1	200	KEY Lock	815.303
1020	3x75	1	75	KEY Lock	815.304
1020	3x75	1	200	KEY Lock	815.305
1020	3x75	2	75	KEY Lock	815.306
1020	3x75	2	200	KEY Lock	815.307
1020	4x75	-	75	KEY Lock	815.308
1020	4x75	-	200	KEY Lock	815.309
1020	5x75	-	75	KEY Lock	815.310
1020	5x75	-	200	KEY Lock	815.311
1000	-	-	-	KEY Lock	815.003

Fourniture

Toutes les armoires à tiroirs de hauteur 1020 mm proposées sur cette page sont équipées d'une couverture avec bordure sur 3 côtés, hauteur 20 mm, tapis en caoutchouc cannelé inclus.



Réf. 815.306
Bâti d'armoire : gris clair, RAL 7035
Façades : rouge rubis, RAL 3003
(hors matériel de subdivision)

Réf. 815 204
Couverture 3 bordures + caoutchouc 100R

Socle à 2 sens pour transpalette/socle pour chariot élévateur

En tôle d'acier, à visser au fond de l'armoire, à peindre selon la planche des couleurs. **Cache-socle simple** mis en place comme fermeture avant ou arrière.



Socle pour armoire à portes battantes
Dimensions (L x P x H mm)

805.174
717 x 539 x 100

Socle pour armoire à portes coulissantes
Dimensions (L x P x H mm)

816.204
1430 x 539 x 100



2 x 36x27 U 612 x 459 mm L → 1430 mm P ↗ 627 mm

A ↑	T tiroirs mm	Rayons coulissants	🔒	🔑	Réf.
1000	-	-	-	KEY Lock	816.008
1020	2 x 75	6	75	KEY Lock	816.270
1020	2 x 75	6	200	KEY Lock	816.271
1020	4 x 75	2	75	KEY Lock	816.272
1020	4 x 75	2	200	KEY Lock	816.273
1020	6 x 75	2	75	KEY Lock	816.274
1020	6 x 75	2	200	KEY Lock	816.275
1020	8 x 75	-	75	KEY Lock	816.276
1020	8 x 75	-	200	KEY Lock	816.277
1020	4 x 75	4	75	KEY Lock	816.278
1020	4 x 75	4	200	KEY Lock	816.279
1020	10 x 75	-	75	KEY Lock	816.280
1020	10 x 75	-	200	KEY Lock	816.281

Fourniture

Toutes les armoires à tiroirs de hauteur 1020 mm proposées sur cette double page sont équipées de : couverture à bordure sur 3 côtés, hauteur 20 mm, tapis en caoutchouc cannelé inclus.

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

A ↑	T tiroirs mm	Rayons coulissants	🔒	🔑	Réf.
1000	-	-	-	KEY Lock	816.010
1020	4 x 75	2	75	KEY Lock	816.290
1020	4 x 75	2	200	KEY Lock	816.291
1020	4 rayons amovibles	2	75	KEY Lock	816.292
1020	4 rayons amovibles	2	200	KEY Lock	816.293
1020	4 x 75	4	75	KEY Lock	816.294
1020	4 x 75	4	200	KEY Lock	816.295

🔍 Bloc-support pour outils CN et cadre d'insertion, cf. page 73-75.

Socle pour armoire à portes coulissantes
(2x 36x36 U) 816.205

Couverture 3 bords avec tapis en caoutchouc cannelé
816.203

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

A ↑	T tiroirs supérieurs mm	T tiroirs mm	Rayons coulissants	🔒	🔑	Réf.
1020	-	2 x 75	2	75	KEY Lock	815.320
1020	-	2 x 75	2	200	KEY Lock	815.321
1020	2 rayons amovibles	-	2	75	KEY Lock	815.322
1020	2 rayons amovibles	-	2	200	KEY Lock	815.323
1020	-	4 x 75	1	75	KEY Lock	815.324
1020	-	4 x 75	1	200	KEY Lock	815.325
Couverture 3 bordures + caoutchouc 100R, réf. 815.201						
1000	-	-	-	-	KEY Lock	815.007
1000	-	-	-	-	KEY Lock	815.020
*hauteur utile 150+700mm						
1450	-	-	-	-	KEY Lock	815.012



🔍 Informations sur les couleurs, voir côté dépliant. Lors de la commande, veuillez indiquer la couleur (ou la combinaison de couleurs) requise.



PROTECTION ROBUSTE



TIROIRS VERTICAUX POUR PLUS DE VISIBILITÉ ET DE SÉCURITÉ AU TRAVAIL

Solution pratique et peu encombrante avec accès direct des deux côtés au matériel stocké.



GRANDE CAPACITÉ DE STOCKAGE AVEC UN FAIBLE ENCOMBREMENT

Grâce aux hauteurs de rayonnage possibles jusqu'à 8,50 m.



FERMETURE SÉCURISÉE

Au choix avec rideaux, portes battantes ou coulissantes pour gagner de la place, avec insert transparent en option.



RAYONS EXTENSIBLES POUR CHARGES LOURDES

Avec des capacités de charge allant jusqu'à 350 kg, pour les pièces particulièrement volumineuses et lourdes.



S'ADAPTE TOUJOURS AU NOUVEAU MATÉRIEL STOCKÉ

Grâce à la flexibilité de montage et de déplacement des tiroirs, des rayons extensibles et des rayons amovibles, avec une trame de 25 mm.



CONFORT D'UTILISATION MAXIMAL

Grâce aux échelles de sûreté réversibles et rabattables, pour un accès facile aux rayons et tiroirs supérieurs.



GRANDE STABILITÉ

Grâce à une construction robuste et stable avec une capacité de charge jusqu'à 5,5 t par unité de rayonnage.



POSSIBILITÉS DE FOURNITURE VARIABLES

Avec différents rayons.

Les rayonnages à tiroirs Huni constituent la solution optimale pour le stockage visible d'éléments individuels de grande taille et lourds ou de nombreux petits éléments, qui sont ainsi protégés de la poussière et de la saleté. Tous les éléments, tiroirs, rayons amovibles et coulissants peuvent être combinés librement les uns avec les autres, ce qui permet une multitude d'équipements, y compris dans les camions et les conteneurs. Les transformations nécessaires peuvent être effectuées par une simple modification des éléments individuels. Vous pouvez ainsi modifier à tout moment votre structure en fonction de vos besoins logistiques et toujours obtenir la solution adaptée à vos besoins. Avec tous les avantages de nos armoires à tiroirs.



COMPATIBILITÉ TOTALE AVEC LE MATÉRIEL DE SUBDIVISION HUNI GRÂCE À UNE TAILLE STANDARD UNIQUE

Cf. page 104



Pièces détachées

- 1 Montant
- 2 Paroi arrière ou diagonales
- 3 Paroi latérale pour casiers
- 4 Paroi latérale de fermeture
- 5 Rayon supérieur
- 6 Rayon amovible
- 7 Paroi de séparation
- 8 Tiroir
- 9 Rayon fixe pour serrure
- 10 Rayon extensible
- 11 Rayon extensible pour charges lourdes
- 12 Cadre pour tiroirs verticaux*
- 13 Tiroirs verticaux*
- 14 Rayon pour tiroirs verticaux*
- 15 Fermeture pour tiroirs verticaux*
- 16 Accessoires pour tiroirs verticaux*
- 17 Plaques de cale
- 18 Kit de fixation
- 19 Cadre de base
- Accessoires pour fournitures mobiles*

* Contactez-nous pour plus d'informations.

POSSIBILITÉS DE CONFIGURATIONS PERSONNALISÉES

Les rayonnages à tiroirs Huni sont disponibles en deux profondeurs et peuvent être parfaitement configurés selon vos besoins individuels. Grâce aux dimensions standard, toutes les pièces détachées peuvent être configurées et combinées entre elles de manière flexible et peuvent être étendues ou modifiées ultérieurement.

Exemples de configurations



P 27 U

Profondeur d'installation 553 mm

- Idéal pour les sites où l'espace est limité.
- Système particulièrement adapté à l'utilisation en conteneur.
- Prélèvement plus simple de pièces lourdes grâce à la faible profondeur.



P 36 U

Profondeur d'installation 706 mm

- Flexibilité maximale grâce à un large choix de produits et d'accessoires.
- Possibilité d'utilisation de tiroirs verticaux et de rayons pour charges lourdes.
- Disponible en quatre largeurs.

POSSIBILITÉS DE FOURNITURE VARIABLES



Tiroirs avec extension télescopique

- Capacité de charge 75 kg ou 200 kg.
- Extension télescopique, à rails sans traverses, pour un déplacement silencieux.



Support de marchandises lourdes

- Portée jusqu'à 350 kg.
- Déplacement extrêmement silencieux.
- Inserts décoratifs disponibles en bois ou en tôle d'acier et tapis en caoutchouc cannelé.



Tiroirs verticaux

- Capacité de charge jusqu'à 200 kg (500 kg sur demande).
- Pour le stockage ordonné et vertical d'outils précommandés.
- Au choix avec rayons de dépose, des logements pour supports CN et plateaux perforés.



Rayons avec extension télescopique

- Capacité de charge 75 kg ou 200 kg.
- Extension télescopique, à rails sans traverses, pour un déplacement silencieux.
- Inserts en tôle, pour un montage affleurant.
- Rayons extensibles, en option avec trous oblongs pour la fixation de pièces lourdes.



Rayons amovibles et fixes, parois de séparation et parois latérales pour rayons

- Rayons amovibles : capacité de charge jusqu'à 200 kg, accrochables sans vis.
- Rayons fixes : capacité de charge jusqu'à 250 kg, vissables.
- Au choix, exécution lisse ou fendue pour la subdivision avec parois de séparation et parois latérales pour rayons.



STABILITÉ ET SÉCURITÉ MAXIMALES



Montants solides

- Pour des hauteurs de rayonnage jusqu'à 8,50 m, sur plusieurs niveaux.
- Possibilité d'habillage avec des parois latérales de fermeture.
- Sur demande, éléments spéciaux intégrés, tels que des fournitures mobiles.

POSSIBILITÉS D'APPLICATION FLEXIBLES ET CONFORT D'UTILISATION MAXIMAL



Échelles de sûreté

- Réversibles et verrouillables pour un accès facile aux rayons et tiroirs supérieurs.



Fournitures mobiles

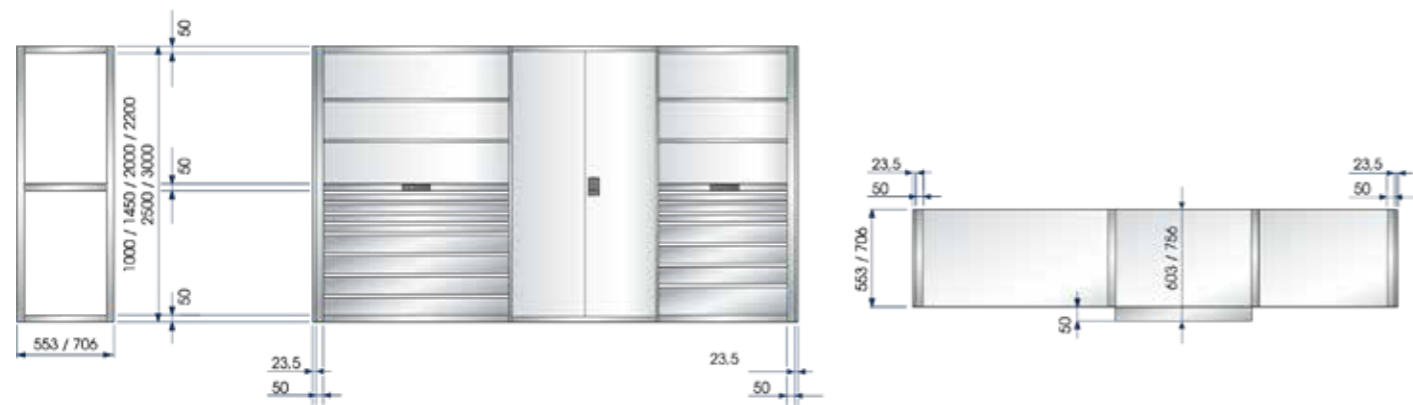
- En conteneurs et camions.



Stockage de médicaments

- Visible et accessible.

DIMENSIONS ET CAPACITÉS



Profondeur 27 U Profondeur 36 U



G = Longueur du rayonnage (sans paroi latérale) = somme largeur de montage + somme montants.
 Longueur du rayonnage (avec paroi latérale) = somme largeur de montage + somme montants + 47 mm.

Largeurs de rayonnage pour profondeurs 27 E et 36 E

Unité Huni	Profondeur 27 E et 36 E			
	36 U	54 U	64 U	78 U
Largeurs d'installation mm	664	970	1140	1378
Montant	50	50	50	50
Paroi latérale de fermeture	23,5	23,5	23,5	23,5

Disposition des diagonales

Les capacités de charge sont uniquement valables si, à partir de 6 rayonnages, au moins 2 rayonnages sont équipés de parois arrière, ou au moins 3 tous les 5 rayonnages ou au moins une paire diagonale tous les 3 rayonnages. À partir d'une hauteur de 2200 mm, un rayon universel supplémentaire servant de rayon intermédiaire est nécessaire pour les rayonnages. Pour les rayonnages à deux étages, une paire diagonale ou des parois arrière doivent être installées toutes les 3 unités sur le plateau inférieur.



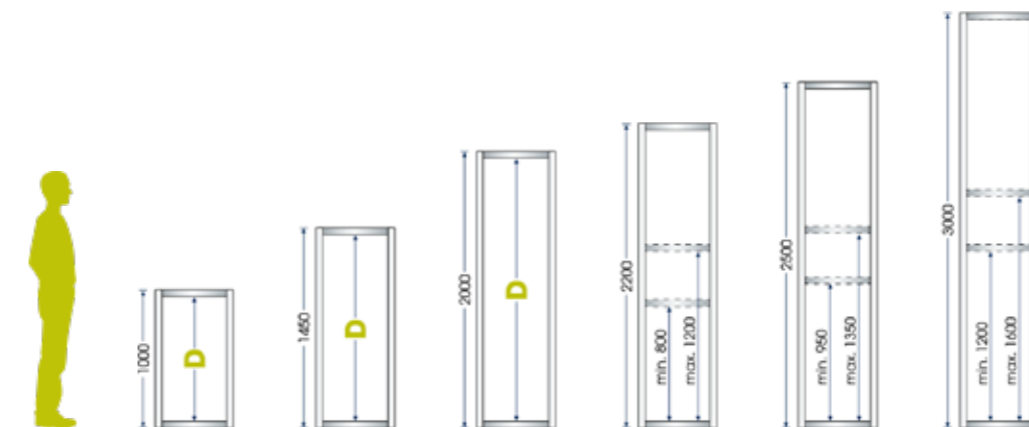
Prescription d'ancrage

Tous les rayonnages à tiroirs doivent être ancrés. Un ancrage est fourni pour chaque montant. Exception : les rayonnages à tiroirs double face, vissés à l'arrière les uns aux autres, ne doivent pas être ancrés.

Remarque : lorsqu'un seul ancrage par montant est utilisé, celui-ci doit être appliqué à l'arrière.

Hauteurs de rayonnage et capacités de charge

Hauteurs en mm	Profondeur 27 E et 36 E					
	1000	1450	2000	2200	2500	3000
Hauteurs utiles	900	1350	1900	2050	2350	2850
Capacité de charge par unité de rayonnage						
Nombre minimum de rayons universels	2	2	2	3	3	3
Hauteur d'installation au-dessus du sol min./max. des rayons universels intermédiaires	-	-	-	900 - 1300	1050 - 1450	1300 - 1700
Capacité de charge par unité de rayonnage	5500 kg	5000 kg	4500 kg	5500 kg	5250 kg	5000 kg



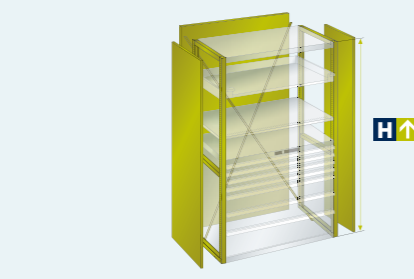
D = hauteur de montage = nombre de rainures × 25 mm; rainure dans le montant tous les 25 mm, pour l'installation de rayons et de tiroirs

CONFIGURER ET COMMANDER INDIVIDUELLEMENT LES RAYONNAGES À TIROIRS



Unité Huni

- Choix de la surface de base du rayon L × P (ex : 664 × 706 mm = 36 × 36 U).
- Unité Huni U × U = unité de mesure qui aide à choisir les montants, les éléments d'étanchéité, les rayons, les tiroirs et les portes battantes.



1 Montants et éléments fixes

- Sélection de la hauteur du montant A.
- Choix des éléments fixes : paroi arrière ou diagonales.
- Ancrage au sol, les rayonnages à tiroirs doivent être ancrés.
- En option : plaques de cale, cache-montants, entretoises, paroi latérale et renforts.



2 Rayons fixes, pour fermetures et fixes

- En fonction de la hauteur du rayonnage, un nombre minimum de rayons fixes est nécessaire (cf. tableau).
- Les rayons fixes et verrouillables, serrure comprise, sont montés lorsque les tiroirs sont fermés. Dans ce cas, les rayons fixes peuvent être totalement supprimés ou être simplement insérés comme rayons supérieurs pour la fermeture supérieure des montants.



3 Éléments internes

- Choix libre entre rayons amovibles, tiroirs, rayons extensibles et rayons extensibles pour charges lourdes.
- En option : parois de séparation pour rayons amovibles rainurés.
- En option : matériel de subdivision cf. page 104.



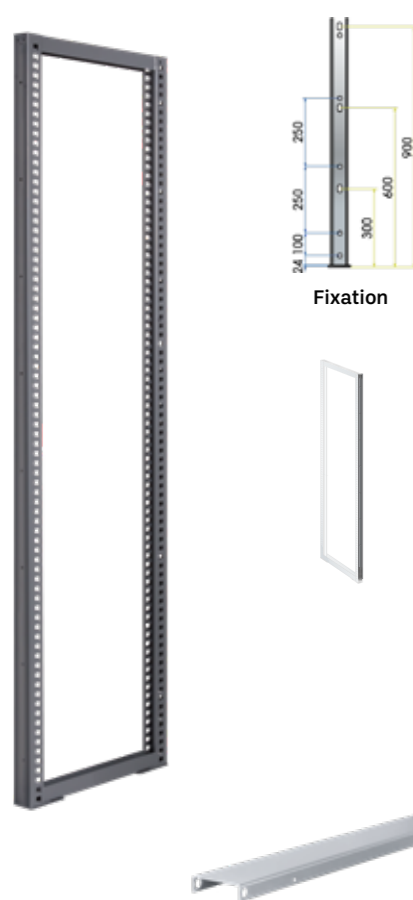
4 Éléments complémentaires

- Portes battantes, pour hauteur partielle et totale.
- Portes coulissantes, rideaux sur demande.

Conformément aux normes et pour des raisons de sécurité, les rayonnages à tiroirs doivent au minimum être équipés des éléments suivants :

- Montant.
- Ancrage au sol
- Parois arrière OU diagonales.
- Rayons fixes (lisses ou rainurés).
- Cadre de base.

1 Montants et éléments fixes



Montant

Montants avec trame des perforations de 25 mm sur les deux côtés pour l'accrochage des rails de guidage ou des supports. Les montants C et A sont soudés entre eux par des barres de stabilisation horizontales qui forment un cadre stable. Les montants peuvent être équipés de profils de fermeture vissés. Percés à l'arrière pour le vissage avec des profilés en C horizontaux sur la paroi du conteneur. Ancrage au sol inclus. Exécution : montants avec barres de stabilisation horizontales en profilés en tôle d'acier. Couleurs : selon la planche des couleurs.

Profil de fermeture

Profil de fermeture vissé pour l'utilisation de tiroirs et de rayons extensibles en combinaison avec verrou de sécurité blocage simple et double. Couleurs : selon la planche des couleurs.

Pour connaître les codes corrects des montants, veuillez vous adresser à notre service commercial.

Entretoises

En tôle d'acier, laqués par pulvérisation selon la planche des couleurs. Ils servent à recouvrir les espaces entre deux rayons montés à la même hauteur (entretoises intermédiaires), entre les rayons et les parois latérales (entretoises latérales) ou la partie supérieure des tablettes, entre les montants verticaux (entretoises supérieures). Matériel de fixation inclus.



Parois arrières

Couvertures arrière des rayonnages. Elles servent également à la stabilisation longitudinale des rayonnages. Utilisable comme unité de base et unité annexe. Pour la stabilisation, il est également possible d'utiliser des diagonales à la place des parois arrière. Exécution : tôle d'acier. Couleurs : selon la planche des couleurs.

ou...



Diagonales

Pour la stabilisation longitudinale des rayonnages à la place des parois arrière. Visserie incluse. Couleurs : selon la planche des couleurs.

P	Profondeur mm
27 U	553
36 U	706

P	Profondeur mm
27 U	52
36 U	52

Entretoises intermédiaires*	
P	Profondeur mm
27 U	552
36 U	706
Entretoises latérales*	
27 U	553
36 U	706
Entretoises supérieures	
27 U	553
36 U	706

* Non utilisable en présence d'épaulements latéraux individuels

L	Dimensions d'installation mm
36 U	664 × 706
54 U	970 × 706
78 U	1378 × 706

Hauteur des rayonnages			
2000 mm	2200 mm	2500 mm	3000 mm
Réf.	Réf.	Réf.	Réf.
824.005	824.006	824.007	824.008
824.019	824.020	824.021	824.022

Réf.	Réf.	Réf.	Réf.
830.243	830.244	830.245	830.246
830.243	830.244	830.245	830.246

Réf.
824.274
824.279
824.275
824.280
824.273
824.278

Réf.	Réf.	Réf.	Réf.
824.174	824.175	824.176	824.177
824.202	824.203	824.204	824.205
824.240	824.241	824.242	824.243

Paroi arrière sur demande avec perforations carrées, 10 × 10 mm et trame de 38 mm, pour la fixation de crochets pour paroi perforée.

Réf.	Réf.	Réf.	Réf.
824.289	824.289	824.289	824.289
824.291	824.291	824.291	824.291
824.292	824.292	824.292	824.292



Conformément aux normes et pour des raisons de sécurité, les rayonnages à tiroirs doivent au minimum être équipés des éléments suivants.



Plaques de cale

Pour le réglage en hauteur. Elles permettent un alignement précis, même sur des sols irréguliers. Exécution : PVC. Couleur : gris. Déjà incluses dans le code des échelles.

	Réf.
Épaisseur 1 mm	830.004
Épaisseur 2 mm	830.005
Épaisseur 4 mm	830.006



Ancrage au sol

Les rayonnages à tiroirs doivent être fixés au sol (à l'exception des rayonnages à tiroirs vissés les uns aux autres à l'arrière). Un ancrage est fourni pour chaque montant.



2 Rayons universels, à fermeture et fixes



Parois latérales de fermeture

Pour l'accrochage aux montants à l'aide de crochets de fixation. Crochet de fixation inclus. Exécution: tôle d'acier. Couleurs : selon le registre des couleurs.

P	Profondeur mm
27 U	553
36 U	706

Dimensions (L mm)

Parois intermédiaires

Pour l'accrochage ultérieur sur les montants. Particulièrement utile derrière les portes coulissantes, les portes battantes et à rideaux comme protection contre les effractions. Utilisables à gauche et à droite. Exécution : tôle d'acier. Couleurs : selon le registre des couleurs.

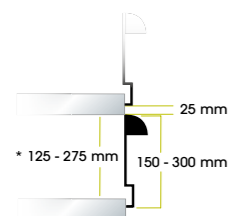
P	Profondeur mm
27 U	553
36 U	706

Parois latérales pour rayons

Elles servent de fermeture latérale lorsqu'il n'est pas possible de fermer les espaces avec des entretoises. Elles sont insérées dans les montants. L'utilisation est également possible avec des façades rabattables. Exécution : tôle d'acier. Couleur : selon le registre des couleurs.

* Hauteur de rayon utile min. égal à la hauteur + 50 mm.

P	Profondeur mm
27 U	553
36 U	706



Façades rabattables

Utilisables avec les rayons universels. Rabattables à 180 degrés. Équipement : verrous de sécurité double, listeau d'inscription, capuchon de poignée et étiquettes. Verrous de sécurité double inclus. Couleurs : selon le registre des couleurs.

Dimensions d'installation mm	Profondeur 27 U			
	36 x 27 U	54 x 27 U		
L x P	664 x 553 mm	970 x 553 mm		
Ouverture de montage mini-mm mm	Ref.	Ref.		
	150	125 *	830.221	830.226
	200	175 *	830.222	830.227
	250	225 *	830.223	830.228
	300	275 *	830.224	830.229

Rayons fixes lisses

Ils sont vissés aux montants comme fermetures supérieure et inférieure ou comme rayons intermédiaires. Visserie incluse. Exécution : tôle d'acier. Couleurs : selon le registre des couleurs.

Rayon fixe		
A 50 mm	824.382	824.385
Capacité (kg)	200	200

Rayons amovibles lisses

Pour l'accrochage aux montants au moyen de crochets de fixation, avec profilé de renfort soudé. 4 crochets de fixation inclus. Exécution : tôle d'acier. Couleurs : selon le registre des couleurs.

Rayons amovibles		
A 25 mm	824.516	824.593
Capacité (kg)	150	150

Hauteur des rayonnages			
2000 mm	2200 mm	2500 mm	3000 mm
Ref.	Ref.	Ref.	Ref.
824.058	824.059	824.060	824.061
824.070	824.071	824.072	824.073

23,5

Sur demande, parois arrière avec perforations carrées, 9 x 9 mm et trame 37 mm, pour le montage de crochets pour panneaux perforés.

Ref.	Ref.	Ref.	Ref.
824.123	824.124	824.125	824.126
824.135	824.136	824.137	824.138

Sur demande, parois intermédiaires avec perforations carrées, 9 x 9 mm et trame 37 mm, pour le montage de crochets pour panneaux perforés.

Hauteur entre rayons mm	Écart minimum rayons mm	Ref.
150	200	824.297
200	250	824.298
250	300	824.299
150	200	824.300
200	250	824.301
250	300	824.302

Profondeur 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

Ref.	Ref.	Ref.	Ref.
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			

824.590	824.595	-	-
150			



Conformément aux normes et pour des raisons de sécurité, les rayonnages à tiroirs doivent au minimum être équipés des éléments suivants.



Rayons fixes et amovibles

Les rayons fixes (capacité de charge 250 kg) sont vissés aux montants. Les rayons amovibles (capacité de charge 200 kg) sont accrochés aux montants à l'aide de supports et sont réglables en hauteur. Dimensions de montage : L 970 x P 701 mm.



Rayons extensibles

Ils servent au stockage de pièces détachées et de matériaux lourds qui peuvent être placés à fleur de la poignée grâce à l'utilisation d'entretoises en tôle. Avec extension télescopique. Capacité de charge 75 ou 200 kg. Déplaçables en hauteur avec 25 mm de trame.



3 Éléments internes

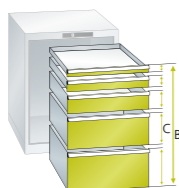


Tiroirs

En tôle d'acier, laqué par pulvérisation selon la planche des couleurs. Les tiroirs, disponibles dans différentes hauteurs, peuvent être montés dans les armoires à tiroirs de votre choix. Tous les tiroirs avec rails télescopiques sont entièrement extractibles. Les parois perforées avec une trame de 17 mm et le fond perforé permettent, avec une large gamme de matériaux de séparation, une adaptation parfaite aux pièces à stocker. Les tiroirs sont équipés d'une poignée en aluminium complète avec des bouchons latéraux, en carton et cellux.

Instructions pour la commande

L'important dans le choix des tiroirs est la hauteur de montage du rayonnage. La somme des hauteurs de façade (C) doit correspondre à la hauteur de montage (B) (voir graphique). Pour la charge et la capacité de charge portante des tiroirs et des rayonnages à tiroirs, veuillez vous reporter aux instructions d'installation et aux normes de charge. La capacité de charge est calculée avec une répartition homogène de la charge. Veuillez vous adresser à notre service commercial pour une configuration correcte des rayonnages et pour l'extrapolation correcte des références.

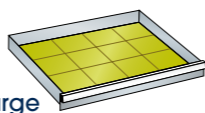


Rayons pour serrures et cadre de base

Les rayons pour serrures et le cadre de base sont vissés aux montants dans la position souhaitée et sont préparés pour le montage des **systèmes de fermeture de tiroirs**. Visserie incluse.
Exécution : tôle d'acier. Couleurs : selon la planche des couleurs.

Profondeur 27 U
36 x 27 U

75 kg
capacité de charge



L → × P ↗		612 × 459 mm	
H ↑	Hau- teur de mon- tage	A. Bâti tiroir	Réf.
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

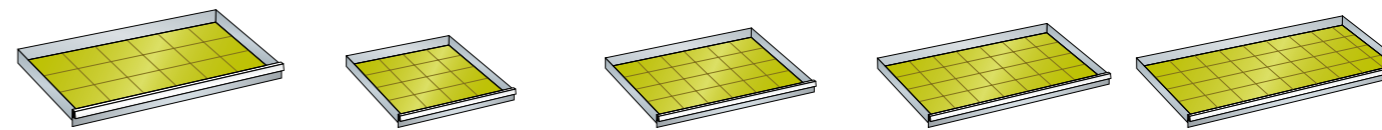
200 kg
capacité de charge

L → × P ↗		612 × 459 mm	
H ↑	Hau- teur de mon- tage	A. Bâti tiroir	Réf.
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 × 553 mm	
		Réf.	
Rayon avec serrure, H=50mm, capacité de charge 200 kg		824.415	
Cadre de base, H=50mm, capacité de charge 200 kg		824.310	

Profondeur 27 U Profondeur 36 U

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



918 × 459 mm		612 × 612 mm		918 × 612 mm		1088 × 612 mm		1326 × 612 mm	
Réf.		Réf.		Réf.		Réf.		Réf.	
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		-		-	

918 × 459 mm		612 × 612 mm		918 × 612 mm		1088 × 612 mm		1326 × 612 mm	
Réf.		Réf.		Réf.		Réf.		Réf.	
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 × 553 mm		664 × 706 mm		970 × 706 mm		1140 × 706 mm		1378 × 706 mm	
Réf.		Réf.		Réf.		Réf.		Réf.	
824.417		824.416		824.418		824.420		824.419	
824.313		824.311		824.315		824.317		824.320	





Couverture cadres de base

En tôle d'acier, laqué par pulvérisation selon la planche des couleurs. Possibilité de choisir entre la couverture du cadre de base pour les composants surélevés et la frontale cadre de base avant pour les composants placés au fond du rayonnage.

Profondeur 27 U	
36 x 27 U	
664 x 553 mm	
Réf.	
824.328	
Frontale cadre de base	Réf.
824.355	
664 x 553 mm	
Réf.	
824.310	

Cadres de base, épaisseur 50 mm

En profilés d'acier, formant un cadre rigide. Laqué par pulvérisation selon la planche des couleurs. Prédécoupés pour le support des tiges de fermeture. Matériel de fixation inclus. Capacité de charge de 200 kg en cas de charge uniformément répartie.



Fermetures

La serrure centrale, à installer dans le rayon verrouillable, verrouille tous les tiroirs placés sous la serrure. Cylindre, numérotation et tige de fermeture différents inclus.

H ↑	mm	Réf.*
1000	900	824.656
1150	1050	824.659
1325	1225	824.663
1450	1350	824.666
1625	1525	824.670



Rayons extensibles

En tôle d'acier, à peindre selon la planche des couleurs. Capacité de charge des rayons extensibles 75 kg ou 200 kg. Grâce à la trame de 25 mm dans les montants verticaux, les rayons peuvent être placés dans l'ordre souhaité.

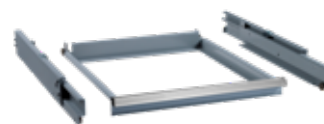
Surface utile des tiroirs		
L → × P ↗	664 x 553 mm	
Capacité de charge kg	hauteur de montage minimum mm	Réf.
75	75	805.151
200	75	805.152



Extensions pour charges lourdes

Les extensions pour charges lourdes sont principalement utilisées dans la construction d'outils pour le stockage d'équipements et d'outils. La structure est soudée avec des montants qui reposent sur plusieurs roulements à billes. Les rails de guidage sont montés sans besoin d'adaptation dans les rayonnages à tiroirs. Exécution : profilés en tôle d'acier. Couleur : gris, NCS S 4502-B.

Capacité de charge kg	hauteur de montage minimum mm	Réf.
350	215	-
Dimensions utiles (L x P x H) mm		-



Profondeur 27 U	Profondeur 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
Réf.	Réf.	Réf.	Réf.	Réf.
824.334	824.330	824.337	824.339	824.343
Réf.	Réf.	Réf.	Réf.	Réf.
824.358	824.355	824.358	824.361	824.362
1022 x 553 mm	716 x 706 mm	1022 x 706 mm	1140 x 706 mm	1430 x 706 mm
Réf.	Réf.	Réf.	Réf.	Réf.
824.313	824.311	824.315	824.317	824.320

Réf.*	Réf.*	Réf.*	Réf.*	Réf.*
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

* Codes de serrure à clé - autres types de serrures disponibles sur demande.

1022 x 553 mm	716 x 706 mm	1022 x 706 mm	1140 x 706 mm	1430 x 706 mm
Réf.	Réf.	Réf.	Réf.	Réf.
809.151	806.151	810.151	-	-
809.152	806.152	810.152	812.152	814.152

Réf.	Réf.	Réf.	Réf.	Réf.
-	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





Compartiments et plateaux pour charges lourdes

Plateau multiplex : Pour l'insertion sans vis dans les extensions pour charges lourdes. En hêtre plaqué imprégné à la vapeur, collé en plusieurs couches, résistant à l'eau, bords biseautés. Surface lisse, huilée et cirée. Le plateau est étanche aux projections d'eau, antissuissures et totalement intachable aux huiles et graisses

Garnitures à lamelles : Pour l'insertion sans vis dans les extensions pour charges lourdes. Exécution : profilé en tôle d'acier, galvanisé Sendzimir.

Tapis en caoutchouc cannelé : Ils servent de protection. À placer sur des supports en bois ou sur des garnitures à lamelles. Réalisation : rubans adhésifs inclus. Couleur : noir.

	Profondeur 27 U
	36 x 27 U
L → × P ↗	664 x 553 mm
Plateau multiplex	Réf.
Dimensions utiles (L × P × H) mm	-
Garnitures à lamelles	Réf.
Nombre de garnitures à lamelles	-
Dimensions utiles (L × P × H) mm	-
Tapis en caoutchouc cannelé	Réf.
Dimensions utiles (L × P × H) mm	-

Profondeur 27 U	Profondeur 36 U			
	54 x 27 U	36 x 36 U	54 x 36 U	64 x 36 U
1022 x 553 mm	716 x 706 mm	1022 x 706 mm	1140 x 706 mm	1430 x 706 mm
Réf.	Réf.	Réf.	Réf.	Réf.
-	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
Réf.	Réf.	Réf.	Réf.	Réf.
-	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
Réf.	Réf.	Réf.	Réf.	Réf.
-	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 Éléments supplémentaires



Portes battantes

En tôle d'acier, laqué par pulvérisation selon la planche des couleurs ; un cadre profilé sur lequel les portes sont fixées avec charnières invisibles ; peut être vissé à l'avant sur les rayons amovibles, les rayons pour serrures ou les cadres de base. Fermetures à barres verticales et cylindre de sécurité. Des tiroirs, des rayons extensibles ou des rayons amovibles peuvent être insérés à l'intérieur.



Portes coulissantes

En tôle d'acier, laqué par pulvérisation selon la planche des couleurs. Elles s'appliquent au rayonnage en les fixant aux rayons fixes et au cadre de base. Les dimensions en largeur couvrent deux sections et permettent l'utilisation de rayons extensibles, amovibles et à tiroirs. Fermeture à cylindre de sécurité.

		Largeur 716 mm	Largeur 1022 mm	Largeur 1430 mm
		36 U	54 U	78 U
Partie supérieure				
H ↑	Hauteur de montage mm	Réf.	Réf.	Réf.
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

Partie inférieure				
H ↑	Hauteur de montage mm	Réf.	Réf.	Réf.
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



Les rayons et/ou cadres de base pour la fixation des portes sont fournis en fonction de la composition du rayonnage.

		Largeur 716 + 716 mm	Largeur 1022 + 1022 mm
		36 + 36 U	54 + 54 U
Partie supérieure			
H ↑	Hauteur de montage mm	Réf.	Réf.
950	850	825.404	825.558
1000	900	825.406	825.560
1200	1100	825.416	825.570
1450	1350	825.424	825.578

Partie inférieure			
H ↑	Hauteur de montage mm	Réf.	Réf.
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



Les rayons et/ou cadres de base pour la fixation des portes sont fournis en fonction de la composition des rayonnages.



Portes à rideaux

Le caisson supérieur dans lequel est logé le rideau est en tôle. Les rails métalliques de guidage du volet roulant sont fixés aux montants verticaux. Le caisson et les rails sont également fixés aux rayons supérieurs. Avec fermeture à emboîtement et serrure de sécurité. Matériel de fixation inclus.

		Largeur 716 mm	
		36 U	
		553 mm - 27 U	706 mm - 36 U
	Hauteur de montage mm	Réf.	Réf.
2000	1900	824.910	824.910
2200	2100	824.911	824.911
2500	2400	824.912	824.912

		Largeur 1022 mm	
		54 U	
		553 mm - 27 U	706 mm - 36 U
	Réf.	Réf.	
	824.921	824.921	
	824.922	824.922	
	824.923	824.923	



Parois latérales pour portes à rideau

En tôle et structures en acier, laquées par pulvérisation selon la planche des couleurs. Les parois sont fixées sur des montants verticaux et recouvrent latéralement l'encombrement du caisson. Matériel de fixation inclus.

		Profondeur d'épaule-ment 552 mm	Profondeur d'épaule-ment 705 mm
		27 U	36 U
		577 x 30 mm	730 x 30 mm
	Hauteur d'épaule-ment mm	Réf.	Réf.
2250	2000	824.103	824.109
2450	2200	824.104	824.110
2750	2500	824.105	824.111



Sauf remarque contraire, tous les produits métalliques sont laqués par pulvérisation et disponibles dans la gamme de couleurs standard.





PROFESSIONNELS DANS LES ATELIERS

Les unités de stockage et de transport CN de Huni sont la solution parfaite pour la logistique d'atelier. En effet, nos modules CN permettent non seulement un stockage professionnel des outils d'enlèvement de copeaux dans des rangements adaptés, mais aussi un transport sûr. De plus, les outils sont rangés de manière à être visibles sans prendre beaucoup de place, tout en restant toujours à portée de main et immédiatement utilisables. L'équipement de nos modules CN ne suffit pas : ils peuvent être adaptés à vos besoins individuels et, bien entendu, être combinés avec l'ensemble du système Huni afin d'optimiser l'espace précieux de votre site de production.



CONFORT D'UTILISATION ET ERGONOMIE MAXIMUM

Grâce à des supports basculants ou des rayons et tiroirs extensibles.



TRANSPORT SÉCURISÉ

Grâce à sa construction robuste et stable.



UTILISATION OPTIMALE DE L'ESPACE

Grâce au positionnement des outils à proximité des machines, à la réduction de l'espace et aux capacités de stockage considérables.



FOURNITURE SIMPLE ET PERSONNALISÉE

Grâce à la position décalée des porte-outils.



STOCKAGE SÛR, PROPRE ET VISIBLE

Dans des logements de haute qualité, fabriqués en polypropylène (PP) résistant à la rupture, aux chocs et aux huiles, pouvant accueillir parfaitement les outils destinés à l'élimination des copeaux..

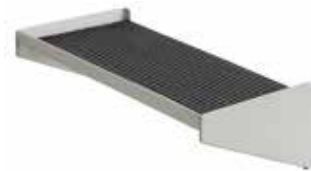




Chariot de transport

Construction en tube et tôle d'acier, laquée par pulvérisation selon la planche des couleurs. Les parois verticales avec une trame de trous de 25 mm permettent de fixer trois cadres porte-outils au même niveau. Équipé de quatre roulettes Ø 125 mm (deux fixes et deux pivotantes avec dispositif de blocage) et d'une poignée.

Hauteur mm	Largeur : mm	Profondeur : mm	Capacité de charge kg *	Réf.
905	740	510	40	822.091



Console pour chariot

En tôle d'acier, avec bordure de rétention sur tout le pourtour et support avec tapis en caoutchouc cannelé. Vissable sur la paroi avant. Matériel de fixation inclus.

Largeur : mm	Profondeur : mm	Capacité de charge kg *	Réf.
500	200	100	822.104



Rayons amovibles

En tôle d'acier, avec bordure de rétention sur tout le pourtour et support avec tapis en caoutchouc cannelé. Vissable sur les parois verticales. Matériel de fixation inclus.

H. de la bordure mm	Largeur : mm	Profondeur : mm	Capacité de charge kg *	Réf.
20	600	290	80	822.106
20	600	490	120	822.107



Porte-document

En tôle d'acier, couleur gris RAL 7001. Pour la conservation de dessins ou de documents techniques de taille max. DIN A4. Vissable sur une paroi verticale. Matériel de fixation inclus.

Hauteur mm	Largeur : mm	Profondeur : mm	Réf.
180	360	45	822.108



Support de table

En tôle d'acier, laquée par pulvérisation selon la planche des couleurs. Pour le soutien de max. trois cadres porte-outils, trouve son emplacement sur éta-blis, armoires, etc.

Hauteur mm	Largeur : mm	Profondeur : mm	Réf.
320	615	540	822.126

* Capacité de charge avec charge uniformément répartie.



Cadre interchangeable porte-outils

En tôle d'acier, couleur gris RAL 7035. Ils sont insérés dans des paires de cadres porteurs fixés aux parois des chariots ou dans les tiroirs. Longueur 592 mm, largeur 136 mm, capacité de charge 50 kg et une poignée.

Pour les outils	N d'outils par cadre	Empattements mm	Hauteur avec poignée	Hauteur sans poignée	Réf.
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



Paires de supports de cadre pour chariots

En tôle d'acier, couleur gris RAL 7035. Pour le maintien des cadres porte-outils dans les chariots. Ils peuvent être disposés à l'horizontale ou de biais à 20°. Matériel de fixation inclus.

Réf. **822.146**



Paires de supports de cadre pour armoires ou rayonnages à tiroirs

En tôle d'acier, couleur gris RAL 7035. Pour le maintien des cadres porte-outils dans les armoires ou les rayonnages à tiroirs. Ils peuvent être disposés à l'horizontale ou de biais à 20°. Matériel de fixation inclus.

Réf. **822.154**



Paires de supports de cadre fixes pour tiroirs

En tôle d'acier, couleur gris RAL 7035. Pour le support de quatre cadres porte-outils. Ils sont vissés au fond des tiroirs. Matériel de fixation inclus.

3 places 27 U Réf. **822.150**

4 places 36 U Réf. **822.151**





Cadres fixes porte-outils 36 U

Pour chariots, armoires, rayonnages à tiroirs et supports de table. En tôle d'acier, couleur gris RAL 7035. Les cadres complets de porte outils en PP rouge sont vissés sur des paires de supports de cadre spécifiques. Matériel de fixation inclus. Longueur 595 mm, largeur 150 mm.

Pour les outils	Unité Huni	N d'outils par cadre	Empattements mm	Réf.
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



Cadres fixes porte-outils 54 U

Pour chariots, armoires, rayonnages à tiroirs et supports de table. En tôle d'acier, couleur gris RAL 7035. Les cadres complets de porte outils en PP rouge sont vissés sur des paires de supports de cadre spécifiques. Matériel de fixation inclus. Longueur 901 mm, largeur 150 mm.

Pour les outils	Unité Huni	N d'outils par cadre	Empattements mm	Réf.
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



Support de table pour cadres fixes

En tôle d'acier, laqué selon la planche des couleurs. Pour le soutien de max. trois cadres fixes porte-outils, trouvez son emplacement sur établis, armoires, etc.

Hauteur mm	Largeur : mm	Profondeur : mm	Réf.
320	645	540	822.125



Paires de supports de cadre fixes pour armoires et rayonnages à tiroirs

En tôle d'acier, couleur gris RAL 7035. Pour le support dans les armoires et les rayonnages, en position de biais 20E. Matériel de fixation inclus.

Longueur en Unité Huni	N *châssis	Réf.
27 U	3	822.155
36 U	4	822.156

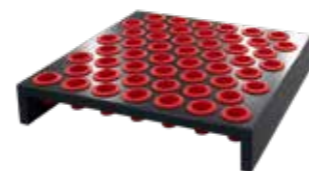


Cadre avec plates-formes

En tôle d'acier, couleur gris RAL 7035. Fond de la plate-forme recouvert d'un tapis en caoutchouc cannelé. Ils sont vissés aux paires de support de châssis. Utilisations pour le logement de porte-fraise long. Capacité de charge de 30 kg en cas de charge uniformément répartie.

Unité Huni	Largeur : mm	Longueur mm	Réf.
36 U *	150	600	822.417
54 U **	150	906	822.460

* Chariots et armoires.
** Armoires uniquement



Support CN 36 x36 U

En tôle d'acier, couleur gris RAL 7016. Les supports complets de porte outils rouges sont posés directement sur le fond des tiroirs 36x36U. Longueur 598 mm, largeur 598 mm.

Pour les outils	Hauteur sans porte-outils	N d'outils par support	Empattements mm	Réf.
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





Armoires à rideau pour rangement des outils CN

En tôle d'acier et structure en acier, fixation au sol. Rideau en PVC avec serrure à cylindre de sécurité. Les montants latéraux sont perforés à trame 25 mm pour la fixation de supports de cadre fixes ou interchangeables pour rails de tiroirs.

Hauteur total en mm	Hauteur utile mm	Largeur : mm	Profondeur : mm	Réf.
1700	1350	717	774	817.001
1875	1525	717	774	817.003



Armoires avec rideau intégré

En tôle d'acier et structure en acier, fixation au sol. Rideau en PVC avec serrure à cylindre de sécurité. Les montants latéraux sont perforés à une trame de 25 mm pour la fixation de tiroirs et de rayons. Il est possible d'acheter le socle enfichable correspondant (H=100 mm) sous la référence. **817.205**.

Hauteur total en mm	Hauteur utile mm	Largeur : mm	Profondeur : mm	Réf.
1450	1200	1023	692	817.005
2000	1750	1023	692	817.006



Paires de supports de cadre pour chariots

En tôle d'acier, couleur gris RAL 7035. Pour le maintien des cadres porte-outils dans les chariots. Ils peuvent être disposés à l'horizontale ou de biais à 20°. Matériel de fixation inclus.

Réf. **822.145**



Dans l'armoire **H = 2000 mm**, il est possible de mettre au maximum 5 renforts par côté, dans l'armoire **H = 1450 mm**, il est possible de mettre au maximum 3 renforts par côté.



Parois perforées latérales

Les parois perforées sont fixées entre les montants A et C et sont nécessaires pour le montage des cadres interchangeables. Grâce à ces parois perforées, les cadres peuvent être montés dans n'importe quelle position.

Hauteur mm	Largeur : mm	Réf.
320	530	817.204*

* La référence se rapporte à une pièce



Paires de support de châssis

En tôle d'acier, couleur gris RAL 7035. Pour soutenir les cadres fixes en position inclinée de 20°. Matériel de fixation inclus.

Longueur en Unité Huni	N°châssis	Réf.
27	3	822.155



Tablette amovible réduit

Hauteur mm	Largeur : mm	Profondeur : mm	Capacité de charge kg *	Réf.
25	967	475	150	817.201
50	969	475	200	824.458

* Capacité de charge avec charge uniformément répartie.



Cloison de rétention

Cloison à mettre en place, emboîtable, à l'arrière des rayons amovibles pour éviter que le matériel stocké ne gêne le fonctionnement de la barre de fermeture ou du tiroir.

Hauteur mm	Longueur mm	Réf.
100	965	817.203



Tablette amovible

En tôle d'acier, laqué par pulvérisation selon la planche des couleurs. La tablette est fixée à l'aide de crochets et n'est pas vissée aux montants, ce qui permet de le démonter rapidement et de le repositionner à la hauteur souhaitée.

Hauteur total en mm	Largeur : utile mm	Profondeur : utile mm	Capacité de charge kg	Réf.
25	967	548	150	817.200





Cadre interchangeable porte-outils

L'ajout des supports de cadre permet de fixer les cadres sur les renforts perforés.

Pour les outils	Unité Huni	N d'outils par cadre	Empattements mm	Réf.
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



Cadre interchangeable porte-outils

L'ajout des supports de cadre permet de fixer les cadres sur les renforts perforés.

Pour les outils	Unité Huni	N d'outils par cadre	Empattements mm	Hauteur avec poignée mm	Hauteur sans poignée mm	Réf.
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



Tiroirs

En tôle d'acier, laqué par pulvérisation selon la planche des couleurs. Surface utile 918 x 429 mm (54 x 27 U). Les tiroirs, disponibles dans différentes hauteurs, peuvent être montés dans les armoires à tiroirs de votre choix. La somme des hauteurs de façade doit correspondre à la hauteur de montage de l'armoire à tiroirs. Tous les tiroirs avec rails télescopiques sont entièrement extractibles. Les parois périphériques rainurées avec une trame de 17 mm et le fond perforé permettent, avec la vaste gamme de matériaux de séparation, une adaptation parfaite aux pièces à stocker. Les tiroirs sont équipés d'une poignée en aluminium complète de bouchons latéraux, de carton et de cellux.

Hauteur frontale	Hauteur de montage 75 kg	Hauteur utile 200 kg	Hauteur latérale	Réf. 75 kg*	Réf. 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

* Capacité de charge avec charge uniformément répartie.

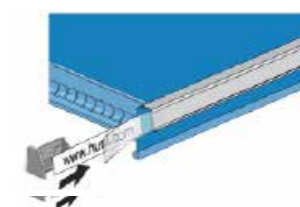
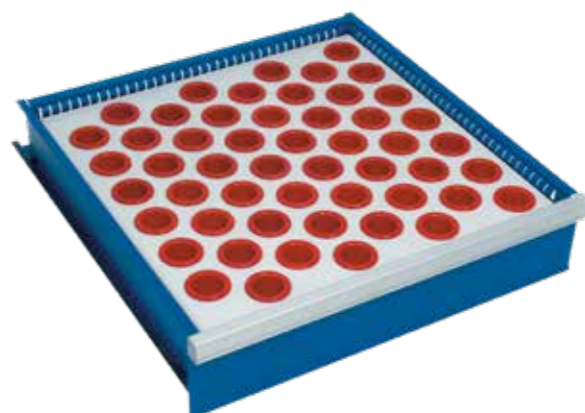


Groupe de fermeture et traverse de soutien de la tige

L'installation de tiroirs ou de rayons extensibles nécessite le montage d'une barre de fermeture verticale. Elle empêche le basculement de l'armoire, car un seul tiroir ou rayon peut être retiré à la fois. La tige est fixée à l'aide d'une traverse de soutien.

Réf. 817.202

Hauteur utile	Réf.
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
1225	817.214
1250	817.218
1350	817.215
1525	817.216
1750	817.225
1850	817.217



Carton + Cellux (10 pièces)

Réf. 828.267



Cliquet
Réf. 828.270

Traverse de soutien de la tige
Réf. 817.202





ORGANISATION OPTIMALE



STABILITÉ MAXIMALE

Établi robuste, supporte jusqu'à 3 t, plateaux de travail extrêmement robustes et résistants.



GRANDE VARIÉTÉ D'EXÉCUTIONS

Grâce à une multitude de composants, de sous-structures, de matériel et de surfaces.



ADAPTABLE À TOUT MOMENT À DE NOUVEAUX ENVIRONNEMENTS DE TRAVAIL

Grâce à la flexibilité d'installation et de modification de tous les composants du système modulaire.



MONTAGE RAPIDE ET SIMPLE

Grâce aux plateaux de travail préparés pour le prémontage (y compris inserts filetés) et pour la fixation de tous les soubassements et des armoires à tiroirs.



ERGONOMIE ET SANTÉ

L'assise réglable en hauteur du poste de travail pour une ergonomie optimale et l'espace aux jambes maximal en position assise sont le fruit de notre système de superstructure modulaire.



MOBILITÉ TOTALE

En cas de fourniture avec roulettes en caoutchouc, pour le déplacement sur différents postes de travail.

Grâce aux différentes possibilités de combinaison, les établis Huni permettent d'organiser chaque poste de travail personnalisé et peu encombrant. Les plateaux d'établi combinables avec les armoires à tiroirs et les parois équipées peuvent être organisées de manière à créer des conditions de travail optimales. Tout cela, en tenant compte des dernières études en matière d'ergonomie et en alliant une qualité solide. Huni, même pour les environnements de travail les plus difficiles dans les ateliers et l'industrie lourde.



LA BONNE SOLUTION POUR CHAQUE BESOIN



Établis
cf. page 82



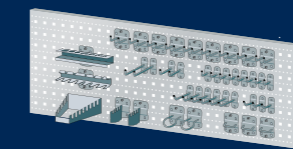
Établis hexagonaux
(sur demande)



Postes de travail
(sur demande)



Postes de travail pour vérification et contrôle
cf. page 95



Crochets pour panneaux perforés
cf. page 94

ÉTABLIS

Grâce à leur vaste choix de combinaisons, les établis Huni permettent d'organiser chaque poste de travail de manière personnalisée dans un encombrement minimal. Les plateaux d'établi peuvent être agencés de manière à créer des conditions de travail optimales en combinaison avec les pieds d'établi, les armoires à tiroirs, les armoires s'étau et les panneaux perforés. Tout cela, en tenant compte des dernières études en matière d'ergonomie et de la qualité Huni, même pour les environnements de travail les plus difficiles, dans les ateliers comme dans l'industrie lourde.



STABILITÉ MAXIMALE

Établi robuste, supporte jusqu'à 3 t, plateaux de travail extrêmement robustes et résistants.



MOBILITÉ TOTALE

En exécution avec roulettes en caoutchouc pour le déplacement sur différents postes de travail.



CONFORT D'UTILISATION ET ERGONOMIE MAXIMUM

L'utilisation de supports d'établi réglables en hauteur pour une ergonomie maximale au travail et un espace aux jambes maximal en position assise est facilitée par notre système de superstructure modulaire.



MONTAGE RAPIDE ET SIMPLE

grâce aux plateaux d'établi préperforés (inserts filetés prémontés) et au matériel de fixation (inclus) pour tous les soubassements et armoires à tiroirs



SOUS-STRUCTURES VARIÉES



Contactez-nous pour plus d'informations sur votre commande.

Infrastructure d'établi

- Construction robuste en tôle d'acier.
- Soudées à partir de profilés extrudés.
- Pré-percées pour la fixation de plateaux de travail et de rayons inférieurs.

Des roulettes pour la mobilité

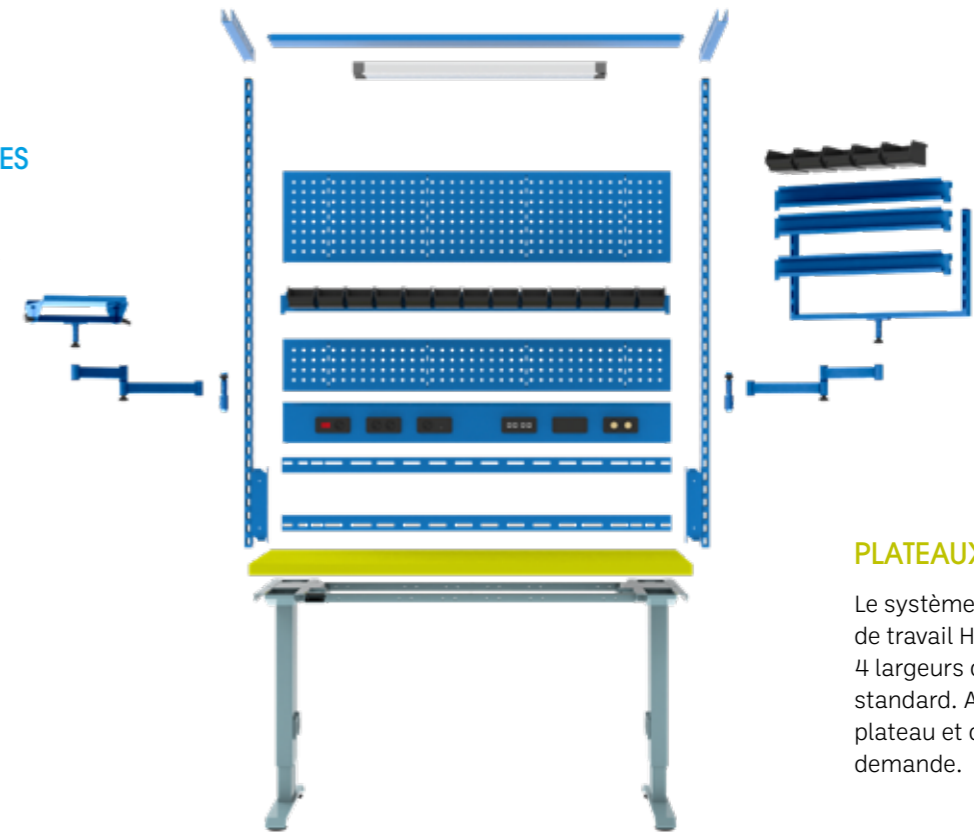
- Pour établis amovibles.
- Roulettes fixes et pivotantes avec dispositif de blocage.
- Roulettes en caoutchouc pour sols souples et durs.

COMMANDER DES MODÈLES PRÉCONFIGURÉS

...OU CONFIGURER ET COMMANDER DES ÉTABLIS SUR MESURE

SUPERSTRUCTURES UNIVERSELLES

Combinez librement les sous-structures et les plateaux de travail avec les superstructures universelles du système Huni : différents modules et accessoires sont disponibles, de la paroi arrière au support d'écran.



PLATEAUX DE TRAVAIL

Le système de poste de travail Huni propose 4 largeurs de poste de travail standard. Autre type de plateau et dimensions sur demande.

SOUS-STRUCTURES

Selon l'utilisation et le domaine d'application, il est possible de choisir entre différentes sous-structures.



Réf. 827.879
Bleu clair, RAL 5012



Plateau multiplis

Avec plateaux multiplis, y compris prémontage et matériel de fixation. Armoire à tiroirs pouvant être montée à droite ou à gauche.

Épaisseur 40 mm. En placage hêtre imprégné à la vapeur, multiplis collée, résistante à l'eau, angles biseautés, surface lisse, traitée à l'huile. Le plateau est étanche aux projections d'eau, antialissures et totalement intachable aux huiles et graisses.

P 800 mm **459 x 612 mm** **Établis avec armoires à tiroirs, dimensions *** **27 x 36 U**



L →	P ↗	A ↑	Plateau	Nombre de tiroirs mm	600	KEY Lock	Réf.
1500	800	840	Multiplis	4: 1×50/2×100/1×200	600	KEY Lock	827.873
1500	800	890	Multiplis	4: 1×50/2×100/1×200	600	KEY Lock	827.874
2000	800	840	Multiplis	4: 1×50/2×100/1×200	360	KEY Lock	827.875
2000	800	890	Multiplis	4: 1×50/2×100/1×200	360	KEY Lock	827.876
1500	800	840	Multiplis	4: 2×100/1×200/1×300	1500	KEY Lock	827.877
2000	800	840	Multiplis	4: 2×100/1×200/1×300	800	KEY Lock	827.878
1500	800	840	Multiplis	5: 1×50/2×100/1×150/1×300	1500	KEY Lock	827.879
2000	800	840	Multiplis	5: 1×50/2×100/1×150/1×300	800	KEY Lock	827.880
1500	800	890	Multiplis	5: 2×100/1×150/2×200	1500	KEY Lock	827.881
2000	800	890	Multiplis	5: 2×100/1×150/2×200	800	KEY Lock	827.882
1500	800	890	Multiplis	5: 1×50/2×100/2×150/1×200	1500	KEY Lock	827.883
2000	800	890	Multiplis	5: 1×50/2×100/2×150/1×200	800	KEY Lock	827.884

P 800 mm **459 x 612 mm** **Établis avec armoires à tiroirs, dimensions *** **27 x 36 U**



L →	P ↗	A ↑	Plateau	Nombre de tiroirs mm	600	KEY Lock	Réf.
1500	800	840	Multiplis	-	600	-	827.830
1500	800	890	Multiplis	-	600	-	827.831
1500	800	740 - 1090	Multiplis	-	600	-	827.860
2000	800	840	Multiplis	-	360	-	827.861
2000	800	890	Multiplis	-	360	-	827.832
2000	800	740 - 1090	Multiplis	-	360	-	827.862
1500	800	840	Multiplis	1: 1×150	600	KEY Lock	827.863
1500	800	890	Multiplis	1: 1×150	600	KEY Lock	827.864
2000	800	840	Multiplis	1: 1×150	360	KEY Lock	827.865
2000	800	890	Multiplis	1: 1×150	360	KEY Lock	827.866
1500	800	840	Multiplis	3: 1×50/1×100/1×150	600	KEY Lock	827.867
1500	800	890	Multiplis	3: 1×50/1×100/1×150	600	KEY Lock	827.868
1500	800	740 - 1090	Multiplis	3: 1×50/1×100/1×150	600	KEY Lock	827.869
2000	800	840	Multiplis	3: 1×50/1×100/1×150	360	KEY Lock	827.870
2000	800	890	Multiplis	3: 1×50/1×100/1×150	360	KEY Lock	827.871
2000	800	740 - 1090	Multiplis	3: 1×50/1×100/1×150	360	KEY Lock	827.872



Établis

Avec plateaux multiplis, y compris prémontage et matériel de fixation. Armoire à tiroirs pouvant être montée à droite ou à gauche.




Épaisseur du plateau multiplis	40 mm
Hauteur du support d'établi	800/850 mm
réglable en hauteur**	750 - 1050 mm
Largeur de l'armoire à tiroirs	564 mm
Profondeur de l'armoire à tiroirs	725 mm
Capacité de charge du tiroir	75 kg

Charges cf. pages 93

* Ces exemples de commande d'établis sont équipés de caissons à tiroirs 27 x 36 E. Chaque établi est également disponible avec des caissons à tiroirs dans les dimensions suivantes :
 27 x 27 U = 459 x 459 mm (L x P)
 36 x 27 U = 612 x 459 mm (L x P)
 18 x 36 U = 306 x 612 mm (L x P)
 36 x 36 U = 612 x 612 mm (L x P)



P 800 mm **A** 459 x 459 mm **Établis avec armoires à tiroirs, dimensions *** **27 x 27 U**

	L	P	A	Plateau	Nombre de tiroirs mm	KO	L	Réf.
	1500	800	840	Multiplis	-	600	-	827.830
	1500	800	890	Multiplis	-	600	-	827.831
	2000	800	840	Multiplis	-	360	-	827.861
	2000	800	890	Multiplis	-	360	-	827.832
	1500	800	840	Multiplis	3: 1×50/1×100/1×150	600	KEY Lock	827.833
	1500	800	890	Multiplis	3: 1×50/1×100/1×150	600	KEY Lock	827.834
	2000	800	840	Multiplis	3: 1×50/1×100/1×150	360	KEY Lock	827.846
	2000	800	890	Multiplis	3: 1×50/1×100/1×150	360	KEY Lock	827.835
	1500	800	840	Multiplis	4: 2×100/1×200/1×300	1500	KEY Lock	827.836
	2000	800	840	Multiplis	4: 2×100/1×200/1×300	800	KEY Lock	827.837
	1500	800	840	Multiplis	5: 1×50/2×100/1×150/1×300	1500	KEY Lock	827.838
	2000	800	840	Multiplis	5: 1×50/2×100/1×150/1×300	800	KEY Lock	827.839
	1500	800	890	Multiplis	5: 2×100/1×150/2×250	1500	KEY Lock	827.840
	2000	800	890	Multiplis	5: 2×100/1×150/2×250	800	KEY Lock	827.841
	1500	800	890	Multiplis	6: 1×50/2×100/2×150/1×200	1500	KEY Lock	827.842
	2000	800	890	Multiplis	6: 1×50/2×100/2×150/1×200	800	KEY Lock	827.843



Réf. **827.833**
Exécution : gris clair, RAL 7035
Façades : bleu clair, RAL 5012

Établis

Avec plateaux multiplis, y compris prémontage et matériel de fixation. Armoire à tiroirs pouvant être montée à droite ou à gauche.

Épaisseur du plateau multiplis **40 mm**
Hauteur du support d'établi **800/850 mm**
Largeur de l'armoire à tiroirs **564 mm**
Profondeur de l'armoire à tiroirs **572 mm**
Capacité de charge des tiroirs **75 kg**

Charges cf. 93

* Ces exemples de commande d'établis sont équipés d'armoires à tiroirs de 27 x 27 U. Chaque établi est également disponible avec des armoires à tiroirs de 36 x 27 U = 612 x 459 mm (L x P)





Supports d'établi statiques, à hauteur fixe et réglable


Le pieds d'établi Huni est une structure stable en tôle d'acier, fabriquée à partir de profilés extrudés et soudés, dotée de trous pour la fixation des plateaux. La fixation au sol est possible grâce à une plaque de cale perforée. Capacité de charge 400 kg. Tenir compte de la largeur de montage max. à la page 130. Exécution : tôle d'acier. Couleur : selon le registre des couleurs.


Hauteur mm	Pour profondeur de plateau mm	Épaisseur du plateau mm	Largeur mm	Profondeur mm	Réf.
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



Supports d'établi mobiles et réglables en hauteur

Des roulettes avec bande de roulement en caoutchouc sont disponibles. Largeur : 80 mm. Profondeur : 722 mm. Hauteur : 750-1050 mm. Tenir compte de la largeur de montage max. à la page 130. Exécution : tôle d'acier. Couleur : selon le registre des couleurs.

Exécution	 Roulette ø mm	Réf.
Avec poignée, sans roulettes	400	827.171
Avec 2 roulettes fixes en caoutchouc	200	827.169
Avec 2 roulettes pivotantes en caoutchouc, dispositif de blocage	200	827.170

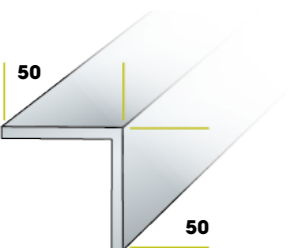
 Conformément à la loi sur la sécurité des produits, les établis à roulettes doivent être équipés d'une poignée. En outre, pour des raisons de stabilité, une barre de liaison doit être installée sur les établis à roulettes.



Repose-pieds fixes

Pour stabiliser les supports d'établi (p. ex. pour supports d'établi mobiles). Matériel de fixation inclus. Exécution : tôle d'acier. Couleur : selon la planche des couleurs.

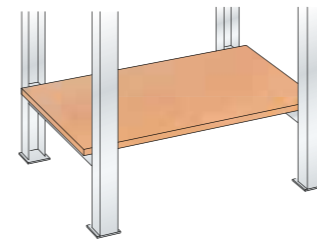
Longueur des établis mm	Longueur des repose-pieds mm	N de supports par établi	Réf.
1250	744	2	827.342
1500	994	2	827.337
1750	1244	2	827.343
2000	1494	2	827.334
2500	1994	2	827.332
2500	959	3	827.333
3000	1209	3	827.331



Équerre pour fixation du rayon inférieur sur l'armoire à tiroirs

Matériel de fixation inclus. Exécution : tôle d'acier. Couleur : selon la planche des couleurs

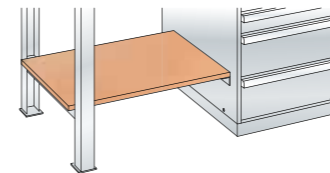
Par profondeur rayon inférieur	Profondeur de l'établi mm	Réf.
620	540	827.481



Tablettes inférieurs entre les supports d'établi

Épaisseur 25 mm, capacité max. 20 kg. Exécution : plateau multi-plis, préperforé, matériel de fixation inclus.

Profondeur rayon inférieur mm	Réf.	
Pour profondeur de pieds d'établis mm	725	
Largeur du plateau mm	Largeur mm	Réf.
1500	1200	827.509
1750	1450	827.510
2000	1700	827.511
2500	2200	827.512
3000	2700	827.513



Tablettes inférieures entre le pied d'établi et l'armoire

Épaisseur 25 mm, capacité max. 20 kg. Exécution : plateau multi-plis, préperforé, matériel de fixation inclus, sans équerre pour rayon inférieur.

Profondeur rayon inférieur mm	Réf.	
Pour profondeur de pieds d'établis mm	725	
Profondeur de l'armoire à tiroirs mm/Unité Huni	725 / 36 U	
Largeur du plateau mm	Largeur mm	Réf.
1500	765	827.514
1750	1015	827.515
2000	1265	827.516
2500	1765	827.517
3000	2265	827.518



Armoires à tiroirs

Chaque établi est disponible avec des armoires à tiroirs dans les dimensions suivantes :

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)

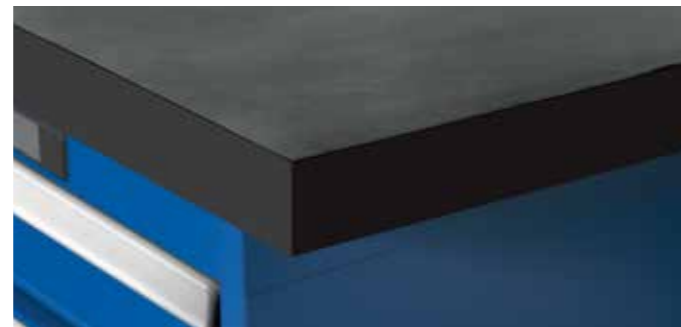


Tiroir de table type J 12

Structure en tôle d'acier, laquée par pulvérisation selon la planche des couleurs. Utile pour ranger tous les outils habituellement utilisés sur le plateau de travail. Équipé d'un tiroir à rail télescopique, entièrement extractible et d'une serrure à cylindre, il se monte sous le plan de travail en bois à l'aide de vis spéciales.

Hauteur mm	Hauteur tiroir mm	Hauteur utile mm	Largeur mm	Profondeur mm	Réf.
204	150	150	578	725	827.581

Du plateau multiplis au plateau en résine synthétique, le système de poste de travail Huni offre le plateau de travail adapté à chaque application. Autre avantage : lorsque les montants de superstructure sont fixés derrière les plateaux de travail, le système Huni vous permet d'exploiter toute la profondeur des plateaux de la table.



Plateau multiplis

- Contreplaqué hêtre, imprégné à la vapeur, résistant à l'eau et avec angles biseautés.
- Surface lisse, traitée à l'huile.
- Pour une utilisation universelle, résistant à l'eau, antiallure et totalement intachable aux huiles et aux graisses.

Plateau recouvert de nitrile

- Revêtement technique en caoutchouc naturel.
- revêtement caoutchouc 4 mm, bordures ABS 2 mm, noir.
- Moyennement dur, antidérapant, résistant aux chocs et aux huiles et principalement aux combustibles.
- Utilisable à des températures comprises entre -10 °C et +70 °C.
- Légère opacité ou rayures dues au processus de fabrication et conformes aux caractéristiques de surface normales du produit.



Revêtements métalliques

- Pour les exigences élevées.
- Très faciles à nettoyer et polyvalents.
- Au choix en exécution galvanisée ou en acier chromé.

Plateau en résine synthétique

- Couleur : gris clair.
- Surface structurée facile à nettoyer avec revêtement HPL, 0,8 mm.
- Résistant aux produits chimiques ménagers courants, aux solvants, aux acides et aux solutions alcalines faibles.
- Haute résistance aux chocs et aux rayures.
- Existe aussi en exécution ESD.
- Avec bordures ABS de 2 mm, gris.

Supports pour consoles réglables en hauteur

Permettent de déplacer les tablettes à bordure surélevée sur quatre hauteurs différentes. Hauteur de positionnement au-dessus des plateaux : 230, 270, 310 et 350 mm. Elles sont vissées sur le plateau d'établi (prémontage nécessaire). Matériel de fixation inclus. Exécution : en tube d'acier carré, avec matériel de fixation par pièce. Couleur selon le registre des couleurs.

Description	Profondeur mm	Réf.
Supports réglables en hauteur	280	827.371

Caractéristiques	Multiplis	Nitrile **	Revêtements métalliques	Résine synthétique
Résistance aux chocs et aux rayures	●	■	●	
Résistance aux rayures		○	■	■
Amortissement		■		
Nettoyage/Hygiène			■	■
Résistance à la chaleur (soudage)			■	○
Résistance chimique *		○	■	●
Résistance aux acides *		○	■	●
Résistance aux alcalis *		○	■	●
Résistance à l'huile et à la graisse *		●	■	●

* Modifications esthétiques incluses

** Résistance : bonne pour les huiles, bonne à limitée pour les combustibles, non recommandée pour les acides, les solutions alcalines et l'acétone. Des modifications et de légers gonflements de la surface peuvent survenir suite à des interventions avec des produits chimiques, des huiles, des savons, etc., qui sont dus à la qualité du matériel et ne constituent pas un défaut du produit.

- Totalemment
- Partiellement
- Dans la plupart des cas

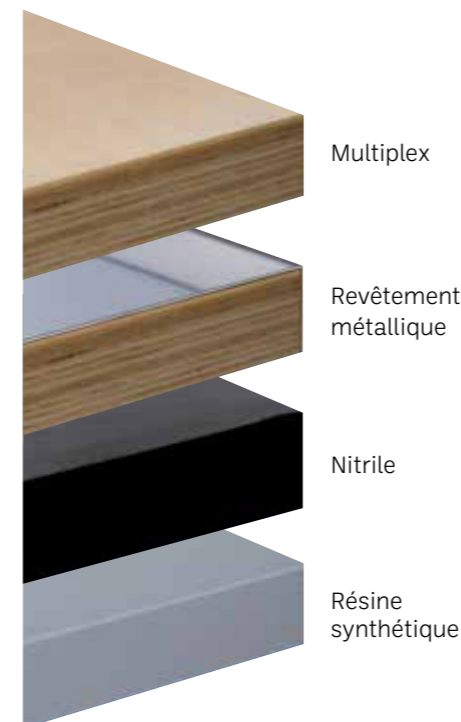
! Les remarques relatives à la résistance ne sont que des indications générales qui ne tiennent pas compte de l'incidence de facteurs secondaires tels que la concentration des substances, la température, l'oxydation, etc. Les informations fournies ne sont donc pas contraignantes. Selon les substances, un examen préventif est fortement recommandé.



Consoles avec bordure surélevée

Exécution : plateau MDF avec bordure surélevée en hêtre sur trois côtés (arrière et côtés), hauteur 8 mm. Profondeur 300 mm, épaisseur 25 mm. Capacité de charge max. 20 kg par mètre-courant. Sans couleur d'apprêt sur tous les côtés, sans possibilité de rangement (voir ci-dessous). Distance max. entre les supports 1100 mm.

Largeur plateau mm	Consoles nécessaires	Réf.
1500	2	827.372
1750	2	827.373
2000	2	827.374
2500	3	827.375
3000	4	827.376



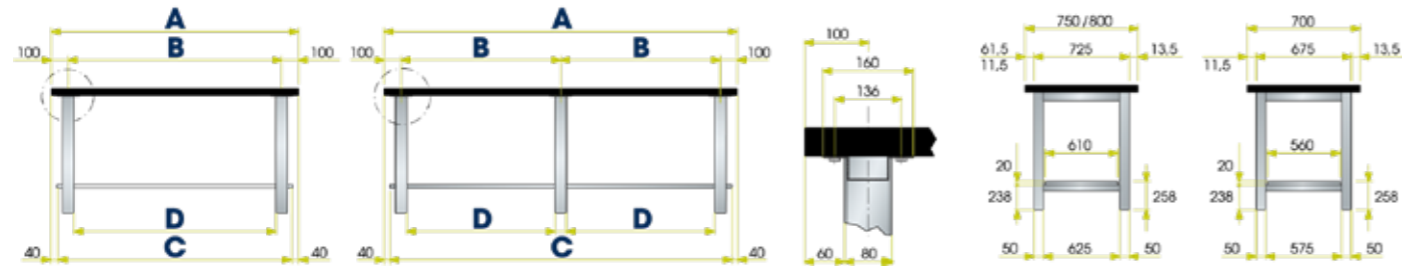
Largeur mm	1500	2000	2500	3000 *
Profondeur mm	800	800	800	800
Multiplis standard	Épaisseur mm	Réf.	Réf.	Réf.
	40	-	827.409	827.412
Revêtement métallique **	40	827.404	827.410	827.454
	50	827.405***	827.410	827.454
Nitrile	43	-	827.850	827.851
	50	-	827.853	827.854
Résine synthétique	43	-	827.727	827.734
	50	-	827.728	827.735
	40	-	827.730	827.736
				827.742

* Pour les plateaux en multiplex 3000 mm = 2 x 1500 mm collés.
 ** Revêtement en tôle d'acier chromé d'une épaisseur de 1,5 mm, plié vers le bas à l'arrière et vissé, ouvert sur le côté ; plateau en multiplex visible.
 *** Avec bordure arrière.



DIMENSIONS TOTALES

Distances d'installation avec 2 ou 3 supports, avec ou sans rayons inférieurs.



Largeur du plateau mm	Quantité Supports	Multiplis		Nitrile		Résine synthétique	Largeur d'appui mm	Rayon inférieur mm	Largeur de montage 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

* Multiplis 2 x 1500 mm collée.

● Possible
- Partiellement

Distances d'installation avec 2 ou 3 supports, avec ou sans tablettes inférieures.



Remarque :

Les établis sont également disponibles avec des armoires à tiroirs dans les dimensions suivantes :

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)

Largeur du plateau mm	Quantité Supports	Multiplis		Nitrile		Résine synthétique	Rayon inférieur mm	Largeur de montage mm	Largeur de montage 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

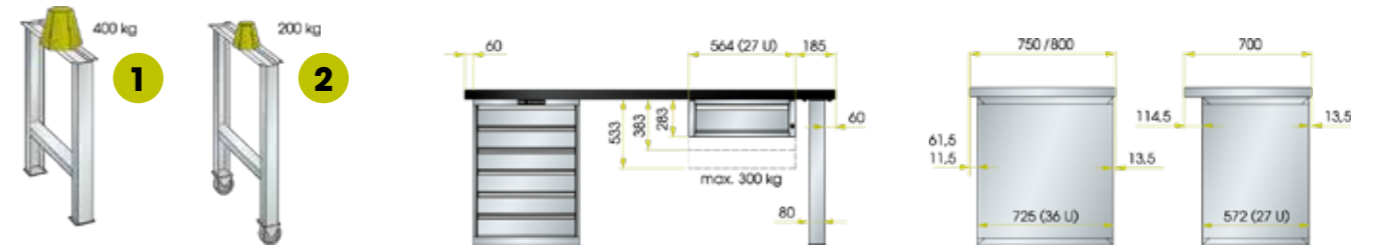
* Multiplis 2 x 1500 mm collée.

● Possible
- Partiellement

CHARGE

Plateaux d'établi

Capacité de charge maximale de la surface des plateaux. Ces remarques s'appliquent aux charges uniformément réparties pour une utilisation statique.



1 La capacité de charge maximale est de 400 kg avec appui fixe et de 200 kg avec appui à roulettes, avec charges uniformément réparties pour une utilisation statique.

2 Pour cette exécution, les remarques relatives à la capacité de charge doivent être divisées par deux (voir tableaux ci-dessous).

Charges avec supports ou en combinaison avec des armoires à tiroirs

	Épaisseur plateau mm	Largeur du plateau mm			Largeur du plateau mm			Largeur du plateau mm			Largeur du plateau mm	
		1500	2000	2500	2000	2500	3000	1500	2000	2500	2500	3000
Multiplis	40	480 kg	360 kg	500 kg*	1200 kg	1050 kg	650 kg	1150 kg	800 kg	360 kg	3000 kg	1600 kg
Nitrile	43	410 kg	320 kg	500 kg*	800 kg	680 kg	360 kg	505 kg	310 kg	320 kg	1800 kg	1100 kg
Nitrile	50	625 kg	450 kg	300 kg	1200 kg	1200 kg	720 kg	950 kg	600 kg	300 kg	3000 kg	1400 kg
Résine synthétique	40	425 kg	500 kg*	500 kg*	650 kg	400 kg	300 kg	500 kg	350 kg	500 kg*	1100 kg	700 kg



Panneaux perforés et montants

Crochets de fixation inclus.

Longueur mm	Hauteur mm	Réf.
640	480	827.232
870	480	827.333
Montant	1000	827.231



Crochet porte-outils droit (10 pièces)

Longueur mm	Diamètre mm	Réf.
24	5	827.211
38	5	827.212
100	6	827.213

Crochet à ressort individuel (10 pièces)

Diamètre mm	Réf.
12	827.217
18	827.218
25	827.219

Crochet annulaire (10 pièces)

Diamètre mm	Réf.
40	827.225
60	827.226
80	827.227



Crochet double (10 pièces)

Longueur mm	Diamètre mm	Réf.
38	5	827.214
100	5	827.215

Crochets circulaires (10 pièces)

Diamètre mm	Réf.
60	827.223
80	827.224

Crochet S pour outils (10 pièces)

Longueur mm	Diamètre mm	Réf.
50	6	827.216



Paire de crochets de préhension (10 pièces)

Ouverture mm	Réf.
20 - 43	827.220

Râtelier à tournevis (5 pièces)

Longueur mm	Réf.
238	827.221

Porte-foret (5 pièces)

Longueur mm	Réf.
238	827.234



Porte-clés (5 pièces)

Longueur mm	Réf.
555	827.222

Rayon (5 pièces)

Longueur mm	Profondeur mm	Réf.
350	120	827.228

POSTES DE TRAVAIL DE VÉRIFICATION ET CONTRÔLE

Avec ses postes de travail pour vérification et contrôle, Huni propose des solutions optimales pour un contrôle qualité moderne. Grâce à notre large gamme de composants, les stations de contrôle peuvent être configurées de différentes manières et adaptées aux besoins individuels. Des structures capables de répondre aux attentes les plus élevées de manière complète. Vous avez ainsi l'assurance d'obtenir une qualité constante.



GRANDE DIVERSITÉ ET MODULARITÉ DES EXÉCUTIONS

Pour une configuration personnalisée et la combinaison d'armoires à écran avec tiroirs et armoires hardware.



CONFORT D'UTILISATION MAXIMAL

Grâce au tiroir pour clavier et souris, entièrement extractible et verrouillable en position ouverte.



POSSIBILITÉ DE FERMETURE SÛRE

Avec des rideaux, des tiroirs, des portes d'écran et des portes battantes qui protègent votre matériel et vos documents essentiels.



GESTION PARFAITE DES CÂBLES

Les chemins de câbles et les passages de câbles permettent un acheminement ordonné des câbles à l'horizontale et à la verticale.



STABILITÉ MAXIMALE

Grâce à une construction en tôle d'acier soudée de première qualité.



ARMOIRES POUR ORDINATEUR

L'ordinateur ainsi que le matériel et les logiciels associés doivent être protégés de la poussière, de la saleté et des accès non autorisés dans le cadre de la production. L'armoire pour ordinateur de Huni offre une solution sûre et éprouvée.

Fourniture comprenant :

- 1 compartiment écran avec porte battante, monté à droite, avec une serrure à cylindre,
- 1 rayon réglable lisse dans le compartiment moniteur,
- 1 tiroir pour clavier entièrement extractible de 75 mm, et verrouillable en position ouverte
- 1 armoire hardware avec portes battantes, serrure incluse, alimentation électrique solide intégrée, composée d'une boîte à prise de courant à 4 prises (230 V) avec interrupteur à voyant lumineux, extension d'appareil, rayon réglable lisse,
- 1 ventilateur intégré,
- 1 câble d'alimentation, longueur 5 m,
- 1 passage de câble dans la paroi arrière avec couverture amovible,
- 2 poignées de poussée

36 x 36 U L → 717 mm P ↗ 725 mm

A ↑	Exécution/Type	Hauteur de travail mm	Réf.
1625	D/Schuko + ray. ext.	880	818.014
1625	D/Schuko	880	818.005

Accessoires pour armoire d'ordinateur



Roulettes

Kit de roulettes en caoutchouc Ø 100 mm (2 fixes et 2 pivotantes avec dispositif de blocage) à partir de profilés de fixation H = 135 mm. Perçage préparé. Capacité de charge de 400 kg pour une charge uniformément répartie. Matériel de fixation inclus.

Réf. 822.181



Socles

Socle avec façades incluses. Perçage préparé. Dimensions 715 x 695 x 100 mm. Capacité de charge de 400 kg pour une charge uniformément répartie. Matériel de fixation inclus.

Réf. 806.174



Poignées

Paire de poignées en technopolymère spécial, renforcé de fibre de verre, de couleur noire. Position de fixation à droite. Perçage non préparé. Matériel de fixation inclus.

Réf. 822.177



Le rayon extensible bas peut accueillir une unité centrale ou une imprimante

Extension 80 %. Dimensions hors tout : 607 x 690 x 25 mm. Dimensions de montage : 565 x 535 mm. Capacité de charge de 20 kg en cas de charge uniformément répartie. Matériel de fixation inclus.

Réf. 818.201



Console polyvalente

Tablette rabattable en bois multiplis. Fixation possible à droite et à gauche. Dimensions de montage : 450 x 620 mm - env. 25 mm. Perçage non prévu. Capacité de charge 10 kg avec charge uniformément répartie. Matériel de fixation inclus.

Réf. 827.386

Armoires pour ordinateurs avec portes battantes montées à droite

Exécution statique ou à roulettes :

- Pour les exécutions à roulettes, roulettes en caoutchouc, Ø 100 mm,
- Trappe d'écran montée à droite,
- Dimensions utiles du compartiment de l'écran/support d'écran (L x P x H) : 710 x 325 x 730 mm,
- Dimensions fenêtre transparente (L x H) : 653,5 x 721 mm.



- 1 Support d'écran
- 2 Poignées
- 3 Tige porte-documents
- 4 Rayon extensible
- 5 Console polyvalente
- 6 Armoire hardware
- 7 Paires de traverses à roulettes
- 8 Ventilateur



Tige porte-documents

Le support est orientable. Possibilité de fixation à droite et à gauche. Dimensions de montage 600 x 50 mm. Perçage préparé. Matériel de fixation inclus

Réf. 822.129

QUALITY STATION

Respect des standards de qualité

Née de la nécessité de surveiller et de vérifier les différents processus dans le domaine de la production – la Quality Station – c'est un véritable poste de contrôle qualité, où l'opérateur effectue facilement toutes les activités visant à garantir le respect de certains standards qualitatifs.

La Quality Station est la solution idéale pour l'exécution, la consignation et l'archivage de procédures de contrôle dans le processus de production et peut être adaptée de manière flexible. Elle permet ainsi de stocker en toute sécurité des documents, des comptes rendus et du matériel.

- Poste d'ordinateur avec portes battantes verrouillables, rayon ventilateur amovible et 3 boîtes à prise de courant
- 3 tiroirs télescopiques, entièrement extractibles (chacun d'une hauteur frontale de 300 mm ; capacité de charge de 75 kg), avec porte-dossiers suspendus supplémentaire
- Armoire superposée modulaire avec rideau en plastique et serrure
- Serrures avec cylindre extractible

Composition

Partie supérieure - Sur demande, vendue séparément

- 1 rideau en plastique avec serrure
- 2 rayons amovibles 1385x300 mm, réglables en hauteur, trame 25 mm
- 1 lampe LED de 30 W
- 5 boîtes à prise de courant 230 V – 16 A (Schuko)
- 1 commutateur d'éclairage
- 1 plateau de travail télescopique, revêtu de bilaminé gris clair 1370 x 645 mm – épaisseur 29 mm, avec butée arrière
- Extension du plateau de 150 mm avec arrêt pour ancrage arrière
- Installation électrique et câbles d'alimentation intégrés

Partie inférieure

- Poste de travail informatique avec portes battantes verrouillables, tablette coulissante
- Ventilateur et 3 boîtes à prise de courant 16 A – 230 V (Schuko) équipé d'un câble de 5 mètres de long
- 3 tiroirs télescopiques, entièrement extractibles (chacun d'une hauteur frontale 300 mm ; capacité de charge 75 kg), avec porte-dossiers suspendus supplémentaire

2 x 36 x 36 U L → 1434 mm P ↗ 725 mm

A ↑	Exécution/Type	Hauteur de travail mm	Tiroirs mm	Rayon extensible pour appareils	Réf.
2200	D/Schuko	1020	3 x 300 *	1	818.008
2200	D/Schuko	1050	-	1	818.100

* Capacité de charge 75 kg. Avec 3 paires de porte-documents.



- 1 Module Qualité
- 2 Plateau en laminé dur
- 3 Armoire à tiroirs
- 4 Armoire hardware

Matériel de subdivision pour tiroirs à partir de la page 104.



LA RÉALISATION OPTIMAL



GRANDE CAPACITÉ DE STOCKAGE

Espace utile maximal grâce à un design sophistiqué.



CONFORT D'UTILISATION MAXIMAL

Grâce aux rayons réglables individuellement en hauteur.



FERMETURE SÉCURISÉE

Système de fermeture standard KEY-Lock avec cylindre interchangeable ou concepts de fermeture personnalisés.



GRANDE STABILITÉ

Grâce à la structure de rangement avec une capacité de charge allant jusqu'à 200 kg.



COULISSEMENT TOTALEMENT SILENCIEUX

Des portes coulissantes ou des rayons extensibles.



Grâce à la large gamme d'armoires Huni, vous pouvez compléter de manière ciblée l'aménagement de votre entreprise et de votre entrepôt. Les armoires en acier de qualité supérieure s'intègrent de manière flexible dans les environnements de travail les plus divers et s'adaptent aux besoins individuels. Elles conviennent aussi bien aux applications industrielles que pour le stockage de documents et autres documents dans les bureaux et les administrations. Bien sûr, vos effets personnels sont également toujours en sécurité dans une armoire Huni.

SOLUTION D'ARMOIRE

ARMOIRES À TIROIRS VERTICALES

Les armoires à tiroirs verticales Huni permettent un stockage peu encombrant lorsque l'espace est restreint : outils, matériel de travail, etc. Les tiroirs verticaux peuvent être utilisés des deux côtés et sont disponibles au choix avec des parois perforées ou des rayons pour le rangement de récipients, d'outils, de documents et de blocs-supports pour outils CN Huni. Résultat : une capacité de stockage maximale sur une surface minimale. Voilà notre définition de l'efficacité.



POSSIBILITÉS DE FOURNITURE FLEXIBLES

Avec rayons amovibles, parois perforées et rayons pour bloc-support pour outils pour stockage CN avec trame de 50 mm.



COULISSEMENT SILENCIEUX

Grâce à une extension télescopique à roulettes en caoutchouc souples, même en cas de charge élevée.



PROTECTIONS EXCEPTIONNELLES

Protection contre la saleté, les liquides et les sollicitations mécaniques grâce au bâti d'armoire fermé avec surfaces résistantes aux chocs et à l'usure.



CONFORT D'UTILISATION MAXIMAL

Grâce à l'accès direct des deux côtés aux outils et aux petites pièces.



STABILITÉ MAXIMALE

Grâce à la capacité de charge de l'armoire jusqu'à 1000 kg.



CAPACITÉ DE CHARGE ÉLEVÉE

Tiroirs verticaux extensibles d'une capacité de charge maximale de 200 kg.

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



Fourniture	Tiroirs verticaux	kg	Lock	Réf.
Armoire à tiroirs verticaux et tablettes amovibles				
3 ou 4 tiroirs extensibles avec 4 tablettes amovibles lisses, dimensions Utile pour : L 291/210 x P 584 x H 25 mm	3	200	KEY Lock	818.1027
	4	200	KEY Lock	818.1028
Armoire à tiroirs verticaux et parois perforées				
3 ou 4 tiroirs extensibles avec parois perforées, H 1700 x P 612 mm utilisables des deux côtés	3	200	KEY Lock	818.1029
	4	200	KEY Lock	818.1030



Réf. 818.1028
Façades bleu clair, RAL 5012
(hors récipients pour l'entreposage)

SOLUTION D'ARMOIRE

ARMOIRES POUR LIQUIDES ET

ARMOIRES D'ANGLE

Les armoires Huni pour produits chimiques et liquides sont conçues pour le stockage sûr et conforme de substances polluantes de la classe de pollution WGK 1 à 3. Les liquides utilisés dans le cadre du cycle de production quotidien sont bien stockés dans les armoires à liquides Huni. Des bidons peuvent être posés sur les plates-formes coulissantes et les gouttes de liquide sont recueillies dans des bacs de rétention.



STOCKAGE SÛR ET PROPRE

Au moyen d'un bac de récupération soudé étanche aux liquides, conformément à la loi allemande sur la protection de l'eau § 19/StawaR.



ADAPTABLE AU NOUVEAU MATÉRIEL STOCKÉ

grâce à la flexibilité d'installation et de déplacement du bac de récupération et des rayons pour bidons avec une trame de 25 mm.



FERMETURE SÉCURISÉE

Avec des portes en tôle pleine (intégrées, chanfreinées d'une seule pièce) et systèmes de fermeture au choix.



STABILITÉ MAXIMALE

Grâce à une capacité de charge de l'armoire jusqu'à 500 kg.

ARMOIRE POUR LIQUIDES

Les armoires sont équipées d'un bac de rétention en acier chromé, épaisseur 2 mm, soudure étanche aux liquides conformément à la loi allemande sur la protection de l'eau § 19/StawaR, capacité 40 litres, rayons laqués par pulvérisation, selon la planche des couleurs, bidons en polyéthylène haute densité avec robinet d'écoulement chromé brillant. Portes en tôle pleine chanfreinées d'un seul tenant, avec pivot, roulement à 235 degrés.

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

Fourniture	Support de vantail	kg	Lock	Réf.
Armoires à 2 portes battantes en tôle pleine				
2 rayons extractibles pour bidons 8 bidons de 25 l 1 plate-forme de rétention Dimensions de la bac : 651 x 620 x 100 mm (L x P x A)	Bouchon de retenue	200	KEY Lock	806.545
3 rayons extractibles pour bidons 10 bidons de 10 l 4 bidons de 25 l 1 plate-forme de rétention Dimensions de la bac : 651 x 620 x 100 mm (L x P x A)	Bouchon de retenue	200	KEY Lock	806.546



Bidon avec robinet de vidange

Avec bouchon à vis. Filtre dans la tubulure de remplissage. Robinet d'écoulement chromé brillant avec joint. Exécution : polyéthylène haute densité, transparent.

Largeur mm	Profondeur mm	Hauteur mm	Capacité	Réf.
120	440	270	10 l	828.340
150	440	490	25 l	828.341



Rayon pour bidons

Le rayon pour bidons dispose d'une poignée à gauche et à droite et d'une butée intermédiaire. Sa profondeur est de seulement 27 U (451 mm), ce qui laisse suffisamment d'espace pour le robinet du bidon à l'avant.

Réf. 818.204



Attention : ne convient pas au stockage de matériaux inflammables dangereux.

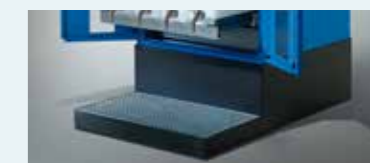


Plate-forme avec bac de rétention

Le bac de rétention de l'armoire pour liquides est conforme à la loi sur la protection de l'eau. Soudé hermétiquement et certifié conforme. Sa capacité est de 40 l.

Réf. 818.205

ARMOIRES D'ANGLE

Structure en tôle d'acier, laquée par pulvérisation selon la planche des couleurs. La tablette insérée au milieu peut être enlevée. Portes à deux battants avec serrure à emboîtement et cylindre de sécurité. La serrure dépasse de 20 mm à l'avant.

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

Fourniture	kg	Lock	Réf.
1 rayon amovible	100	KEY Lock	818.004

Socles pour armoires d'angle

En tôle d'acier, laqué par pulvérisation selon la planche des couleurs. Les socles sont vissés à la base des armoires. Matériel de fixation inclus.



Réf.	818.206	818.207
Dimensions (L x P x H mm)	1202 x 723 x 50	1202 x 723 x 100



Informations sur les couleurs, voir côté dépliant. Lors de la commande indiquer la couleur (ou la combinaison de couleurs) requise.



COMMANDEZ POUR VOTRE RÉUSSITE !



GRANDE DIVERSITÉ DE FOURNITURES ET MODULARITÉ

Grâce à des kits préconfigurés et des pièces détachées librement combinables telles que : parois réinurées, plaques de séparations, bacs en plastique, godets, etc.



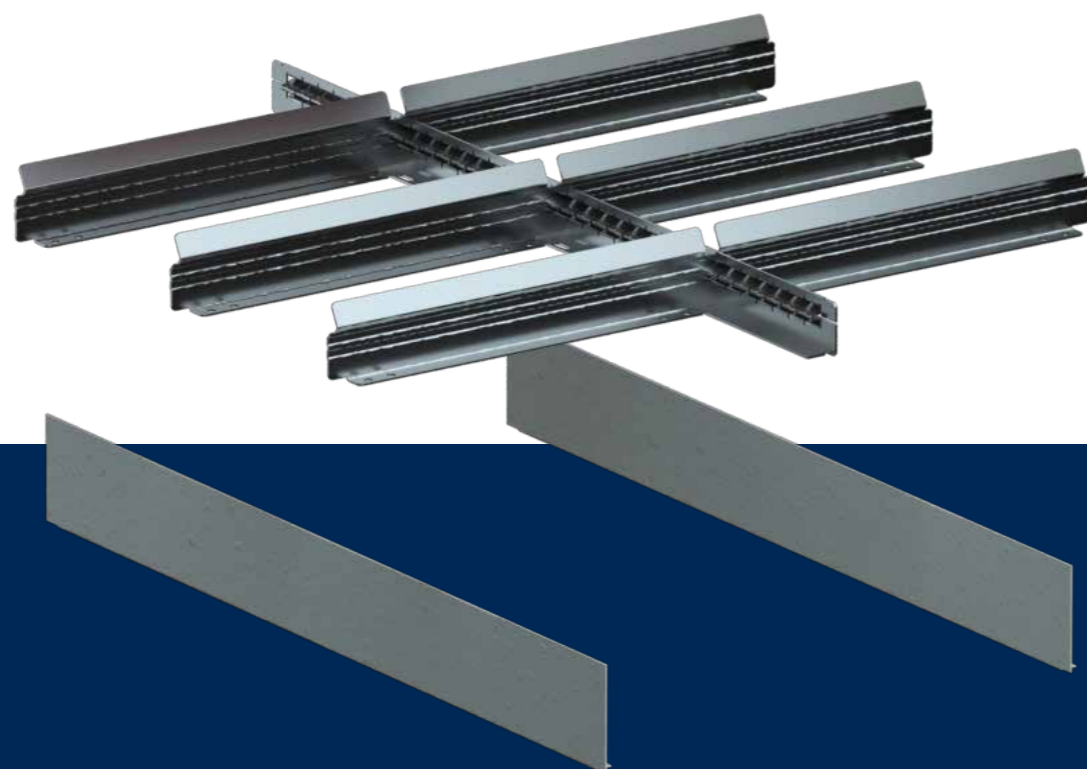
MONTAGE RAPIDE ET SIMPLE

La fente périphérique et le fond perforé des tiroirs permettent d'y loger et d'y fixer des parois à fentes, des plaques de séparations, des porte-fraises et des goupilles de fixation.

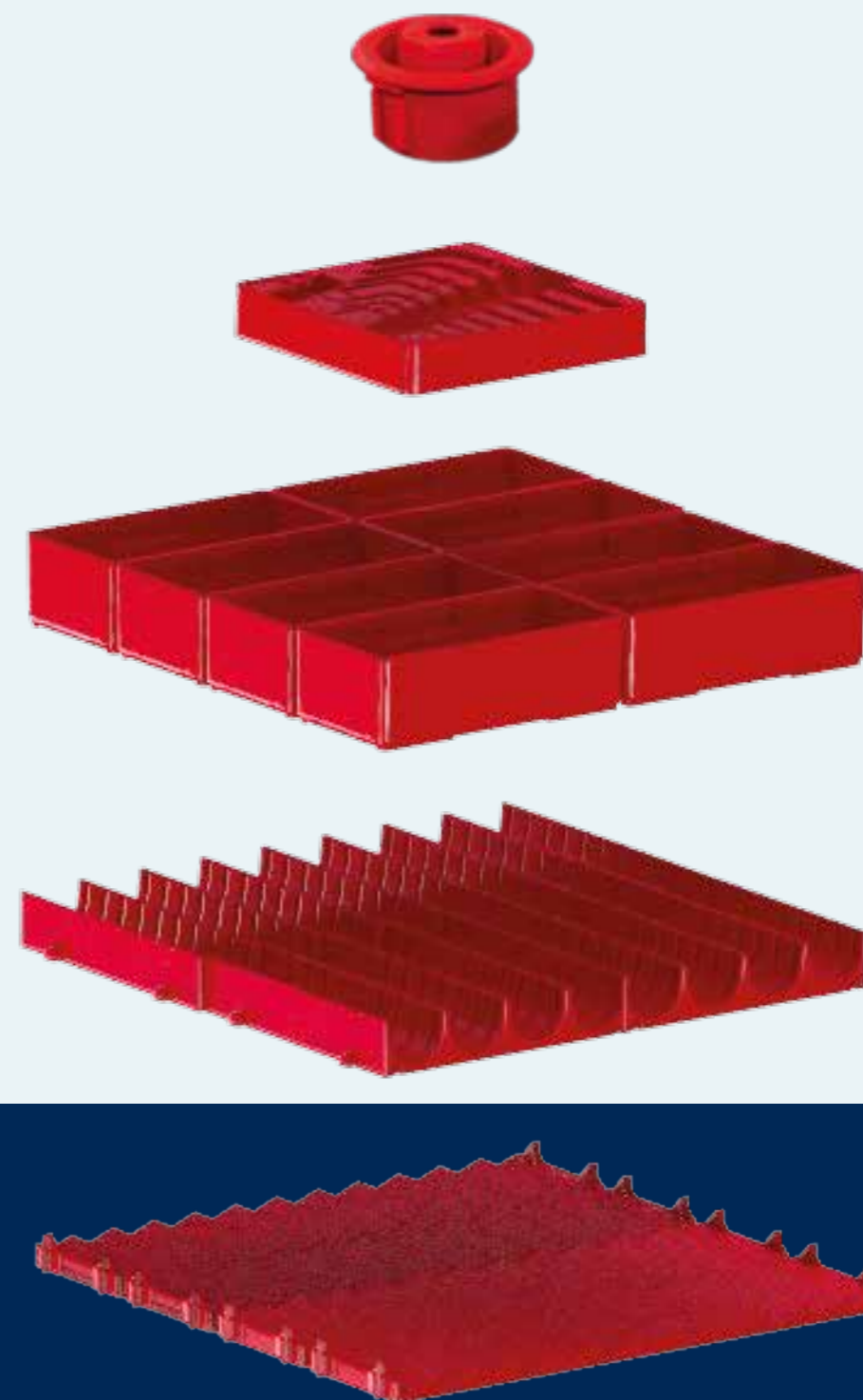


POSSIBILITÉS DE COMBINAISON ILLIMITÉES

Avec toute la gamme Huni grâce à une seule dimension standard.



L'équipement de subdivision des tiroirs de Huni garantit l'ordre dans tous les domaines et pour tous les besoins. Des petites pièces aux outils CN, nos bacs, godets, plaques de séparations, etc. offrent des solutions flexibles pour presque tous les articles à stocker. L'ordre systématique réduit le temps de recherche, simplifie les processus de travail et garantit ainsi des résultats efficaces.



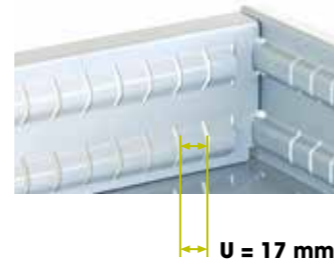


UN SYSTÈME, DE MULTIPLES POSSIBILITÉS

Grâce au système de mesure de Huni, notre matériel de subdivision peut être combiné librement et est compatible avec l'ensemble de la gamme Huni. Vous pouvez ainsi stocker n'importe quel article, au choix en vrac ou en kits préconfigurés.

LES UNITÉS HUNI (U), UN SYSTÈME DE MESURE INTELLIGENT

Grâce à leur taille modulaire pratique, les unités Huni (E) garantissent une correspondance claire entre le bâti, le tiroir et le matériel de subdivision. Une unité Huni (E) mesure 17 mm et repose sur la modularité pour la division des tiroirs. Les bâtis des armoires à tiroirs et les tiroirs pour ces bâtis ont le même nombre d'unités Huni, bien que leurs dimensions soient différentes. **Choix du matériel de subdivision adapté :**



- Détermination de la taille du tiroir en unités Huni (U).
- Détermination des dimensions du kit ou des pièces détachées en unités Huni (U).
- La somme des unités des pièces détachées ne doit pas dépasser la somme des unités de tiroir. L'importance du contenu dépend de la hauteur de montage du tiroir.

GRANDE VARIÉTÉ DE FOURNITURES ET MODULARITÉ



Bacs

- Idéal pour les petites pièces de différentes tailles.
- Également disponible en exécution ESD.



Broches de fixation et tapis antiglisse

- Idéal pour les objets plus volumineux.

Godets

- Pour les articles cylindriques à stocker.
- Séparable à volonté sur la longueur.



Support Porte-outils CN

- Pour un stockage NC ordonné et visible.

Parois à fentes et plaques de séparations

- Pour une subdivision flexible.
- Pour les articles de différentes tailles.



Exécution ESD sur demande.

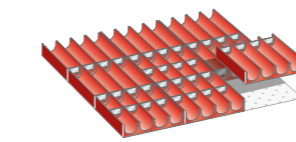
Stockage et unités de transport CN cf. page 70.

Inserts en mousse malléables

- Pour un rangement ordonné et précis des outils.
- Elles assurent un maintien sûr dans le tiroir.
- Disponible avec des supports bleus.

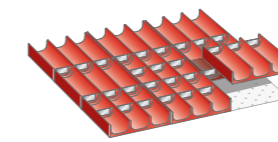


27 x 27 E 459 x 459 mm



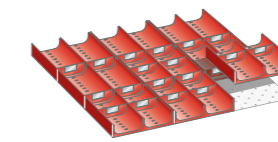
Godets

Hauteur frontale mm	Réf.
50	803.193
9 godets :	en 4 parties, Ø 33 mm*
40 séparateurs de godets :	en 4 parties, Ø 33 mm*



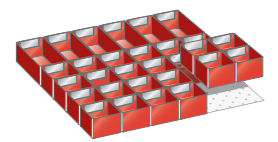
Godets

Hauteur frontale mm	Réf.
50	803.194
9 godets :	en 3 parties, Ø 45 mm*
30 séparateurs de godets :	en 3 parties, Ø 45 mm*



Godets

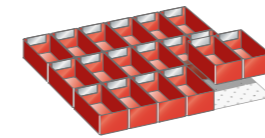
Hauteur frontale mm	Réf.
50	803.195
9 godets :	en 2 parties, Ø 70 mm*
20 séparateurs de godets :	en 2 parties, Ø 70 mm*



Bacs

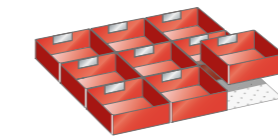
Hauteur frontale mm	Réf.
50	803.196
75	803.207
24 bacs :	75 x 75 mm
6 bacs :	150 x 150 mm

* L'importance du contenu dépend de la hauteur de montage du tiroir.



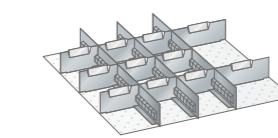
Bacs

Hauteur frontale mm	Réf.
50	803.197
75	803.208
100, 125	803.227
18 bacs :	150 x 75 mm



Bacs

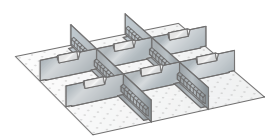
Hauteur frontale mm	Réf.
50	803.198
75	803.209
100, 125	803.228
9 bacs :	150 x 150 mm



Parois à fentes et plaques de séparations

Hauteur frontale mm	Réf.
50	803.264
75	803.265
100, 125	803.266
150	803.267

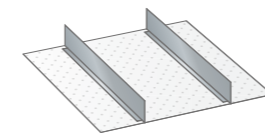
- 3 parois à fentes : 27 U
- 9 plaques de séparations : 6 U
- 2 plaques de séparations : 9 U



Parois à fentes et plaques de séparations

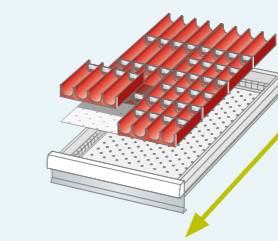
Hauteur frontale mm	Réf.
50	803.268
75	803.269
100, 125	803.270
150	803.271
200	803.272
250	803.273
300	803.274

- 2 parois à fentes : 27 U
- 9 plaques de séparations : 9 U



Parois de séparation

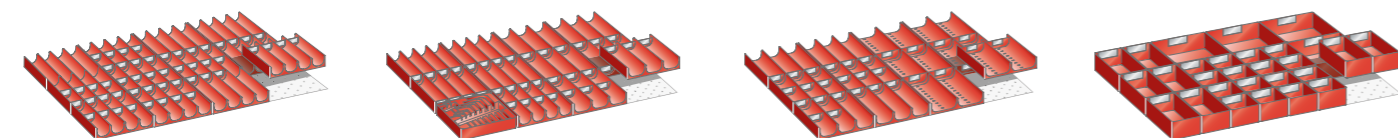
Hauteur frontale mm	Réf.
75	803.285
100, 125	803.286
150	803.287
200	803.288
250	803.289
2 parois de séparation :	27 U



Insérer correctement le matériel de subdivision

Les godets doivent toujours être installés dans le sens du coulissement des tiroirs, sinon des éléments ronds tels que des mèches ou autres peuvent tomber en cas de fermeture brusque des tiroirs.

36 x 27 E 612 x 459 mm



Godets

Hauteur frontale mm	Réf.
50	804.180

12 godets : en 4 parties, Ø 33 mm*
50 séparateurs de godets : en 4 parties, Ø 33 mm*

Godet et fond pour clés Allen

Hauteur frontale mm	Réf.
50	805.200

5 godets : en 4 parties, Ø 33 mm*
20 séparateurs de godets : en 4 parties, Ø 33 mm*
6 godets : en 3 parties, Ø 45 mm*
20 séparateurs de godets : en 3 parties, Ø 45 mm*
1 fond pour clés Allen

Godets

Hauteur frontale mm	Réf.
50	805.201

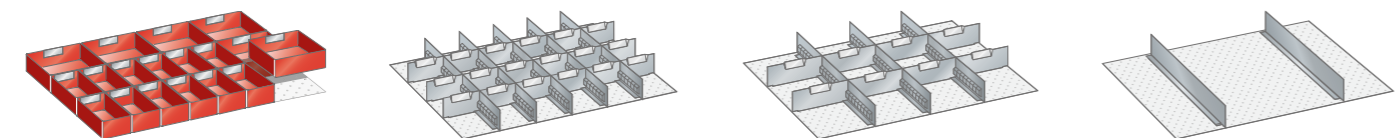
6 godets : en 3 parties, Ø 45 mm*
20 séparateurs de godets : en 3 parties, Ø 45 mm*
6 godets : en 2 parties, Ø 70 mm*
10 séparateurs de godets : en 2 parties, Ø 70 mm*

Bacs

Hauteur frontale mm	Réf.
75	805.202

16 bacs : 75 x 75 mm
8 bacs : 150 x 75 mm
4 bacs : 150 x 150 mm

* L'importance du contenu dépend de la hauteur de montage du tiroir.



Bacs

Hauteur frontale mm	Réf.
50	804.188
75	804.201
100, 125	804.220

12 bacs : 150 x 75 mm
6 bacs : 150 x 150 mm

Parois à fentes et plaques de séparations

Hauteur frontale mm	Réf.
50	805.293
75	805.294
100, 125	805.295
150	805.296

5 parois à fentes : 27 U
18 plaques de séparations : 6 U

Parois à fentes et plaques de séparations

Hauteur frontale mm	Réf.
50	805.198
75	805.203
100, 125	805.220
150	805.240
200	805.260
250	805.273

3 parois à fentes : 27 U
8 plaques de séparations : 9 U

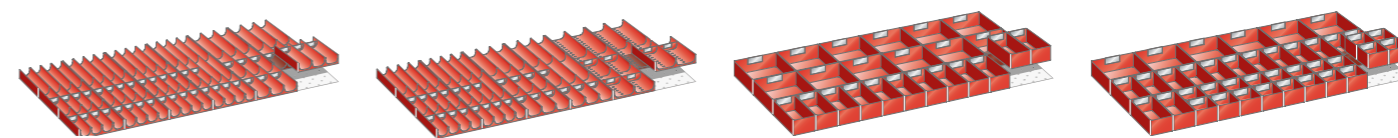
Parois de séparation

Hauteur frontale mm	Réf.
75	805.204
100, 125	805.221
150	805.241
200	805.261
250	805.280

2 parois de séparation : 27 U

Remarque :
L'avant correspond à la hauteur de la façade du tiroir.
Hauteur effective du matériel de subdivision cf. pages 116/118.
Jeu de matériel de subdivision hors porte-étiquettes.

54 x 27 E 918 x 459 mm



Godets

Hauteur frontale mm	Réf.
75	809.180

12 godets : en 4 parties, Ø 33 mm*
30 séparateurs de godets : en 4 parties, Ø 33 mm*
6 godets : en 3 parties, Ø 45 mm*
10 séparateurs de godets : en 3 parties, Ø 45 mm*

Godets

Hauteur frontale mm	Réf.
75, 100, 125	809.181

6 godets : en 4 parties, Ø 33 mm*
20 séparateurs de godets : en 4 parties, Ø 33 mm*
6 godets : en 3 parties, Ø 45 mm*
10 séparateurs de godets : en 3 parties, Ø 45 mm*
6 godets : en 2 parties, Ø 70 mm*
10 séparateurs de godets : en 2 parties, Ø 70 mm*

Bacs

Hauteur frontale mm	Réf.
50	809.182
75	809.200
100, 125	809.220

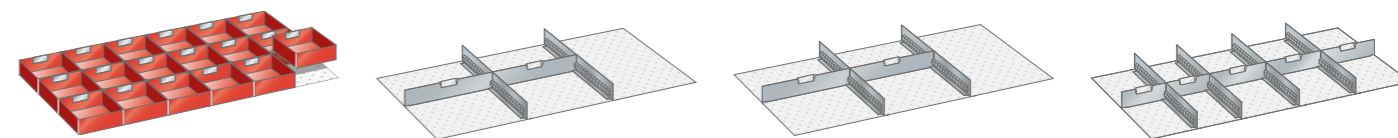
12 bacs : 150 x 75 mm
12 bacs : 150 x 150 mm

Bacs

Hauteur frontale mm	Réf.
50	809.183
75	809.201

20 bacs : 75 x 75 mm
14 bacs : 150 x 75 mm
6 bacs : 150 x 150 mm

* L'importance du contenu dépend de la hauteur de montage du tiroir.



Bacs

Hauteur frontale mm	Réf.
50	809.184
75	809.202
100, 125	809.221

18 bacs : 150 x 150 mm

Parois à fentes et plaques de séparations

Hauteur frontale mm	Réf.
50	809.186
75	809.204
100, 125	809.223
150	809.240
200	809.260
250	809.280
300	809.300

2 parois à fentes : 27 U
2 plaques de séparations : 18 U

Parois à fentes et plaques de séparations

Hauteur frontale mm	Réf.
50	809.187
75	809.205
100, 125	809.224
150	809.241
200	809.261
250	809.281
300	809.301

3 parois à fentes : 27 U
3 plaques de séparations : 12 U

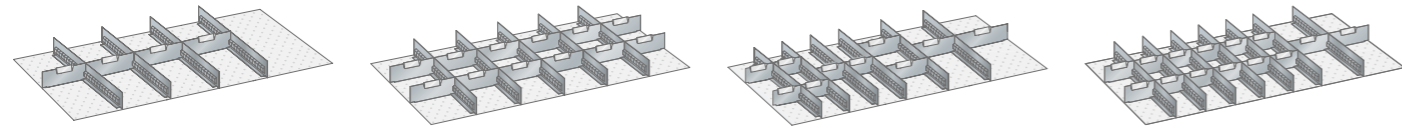
Parois à fentes et plaques de séparations

Hauteur frontale mm	Réf.
50	809.188
75	809.206
100, 125	809.225
150	809.242
200	809.262
250	809.282
300	809.302

4 parois à fentes : 27 U
2 plaques de séparations : 9 U
3 plaques de séparations : 12 U



54 x 27 E 918 x 459 mm



Parois à fentes et plaques de séparations

Hauteur frontale mm	Réf.
50	809.189
75	809.207
100, 125	809.226
150	809.243
200	809.263
250	809.283
300	809.303
4 parois à fentes : 4 plaques de séparations :	27 U 18 U

Parois à fentes et plaques de séparations

Hauteur frontale mm	Réf.
50	809.190
75	809.208
100, 125	809.227
150	809.244
200	809.264
250	809.284
300	809.304
5 parois à fentes : 12 plaques de séparations :	27 U 9 U

Parois à fentes et plaques de séparations

Hauteur frontale mm	Réf.
50	809.191
75	809.209
100, 125	809.228
6 parois à fentes : 6 plaques de séparations : 3 plaques de séparations : 1 plaquette séparatrice :	27 U 6 U 12 U 9 U

Parois à fentes et plaques de séparations

Hauteur frontale mm	Réf.
50	809.290
75	809.291
100, 125	809.292
7 parois à fentes : 12 plaques de séparations : 2 plaques de séparations :	27 U 6 U 9 U

27 x 36 E 459 x 612 mm



Godets

Hauteur frontale mm	Réf.
50	804.180
12 godets :	en 4 parties, Ø 33 mm*
50 séparateurs de godets :	en 4 parties, Ø 33 mm*

Godets

Hauteur frontale mm	Réf.
50	804.181
4 godets :	en 4 parties, Ø 33 mm*
20 séparateurs de godets :	en 4 parties, Ø 33 mm*
8 godets :	en 3 parties, Ø 45 mm*
10 séparateurs de godets :	en 3 parties, Ø 45 mm*

Godets

Hauteur frontale mm	Réf.
50	804.182
4 godets :	en 3 parties, Ø 45 mm*
20 séparateurs de godets :	en 3 parties, Ø 45 mm*
8 godets :	en 2 parties, Ø 70 mm*
10 séparateurs de godets :	en 2 parties, Ø 70 mm*

Bacs

Hauteur frontale mm	Réf.
50	804.186
16 bacs avec paroi intermédiaire :	75 x 75 mm
16 bacs :	75 x 75 mm
4 bacs :	150 x 75 mm
2 bacs :	150 x 150 mm

* L'importance du contenu dépend de la hauteur de montage du tiroir.



Bacs

Hauteur frontale mm	Réf.
50	804.187
75	804.200
16 bacs :	75 x 75 mm
8 bacs :	150 x 75 mm
4 bacs :	150 x 150 mm

Bacs

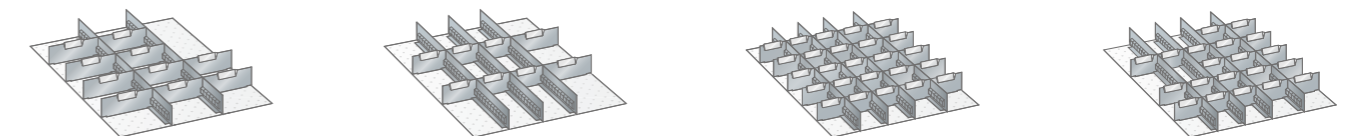
Hauteur frontale mm	Réf.
50	804.188
75	804.201
100, 125	804.220
12 bacs :	150 x 75 mm
6 bacs :	150 x 150 mm

Parois à fentes et plaques de séparations

Hauteur frontale mm	Réf.
75	804.199
100, 125	804.286
150	804.287
200	804.272
250	804.273
1 paroi à fentes : 1 plaquette séparatrice : 2 plaques de séparations :	36 U 12 U 15 U

Parois à fentes et plaques de séparations

Hauteur frontale mm	Réf.
75	804.202
100, 125	804.221
150	804.240
200	804.260
250	804.280
2 parois à fentes : 3 plaques de séparations :	36 U 9 U



Parois à fentes et plaques de séparations

Hauteur frontale mm	Réf.
50	804.189
75	804.203
100, 125	804.222
150	804.241
2 parois à fentes : 10 plaques de séparations :	36 U 9 U

Parois à fentes et plaques de séparations

Hauteur frontale mm	Réf.
50	804.190
75	804.204
100, 125	804.223
150	804.242
3 parois à fentes : 6 plaques de séparations : 2 plaques de séparations :	36 U 6 U 9 U

Parois à fentes et plaques de séparations

Hauteur frontale mm	Réf.
50	804.192
75	804.206
100, 125	804.225
4 parois à fentes : 15 plaques de séparations : 10 plaques de séparations :	36 U 5 U 6 U

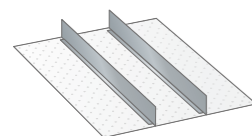
Parois à fentes et plaques de séparations

Hauteur frontale mm	Réf.
50	804.191
75	804.205
100, 125	804.224
4 parois à fentes : 5 plaques de séparations : 5 plaques de séparations : 10 plaques de séparations :	36 U 4 U 5 U 6 U





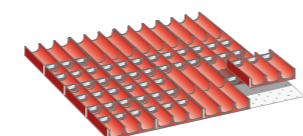
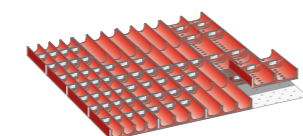
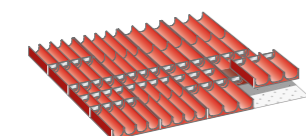
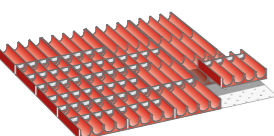
27 x 36 E 459 x 612 mm



Parois de séparation

Hauteur frontale mm	Réf.
75	804.288
100, 125	804.289
150	843.290
200	804.261
250	804.281
2 parois de séparation :	36 U

36 x 36 E 612 x 612 mm



Godets

Hauteur frontale mm	Réf.
50	806.180
16 godets :	en 4 parties, Ø 33 mm*
64 séparateurs de godets :	en 4 parties, Ø 33 mm*

Godets

Hauteur frontale mm	Réf.
50	806.181
8 godets :	en 4 parties, Ø 33 mm*
54 séparateurs de godets :	en 4 parties, Ø 33 mm*
8 godets :	en 3 parties, Ø 45 mm*
16 séparateurs de godets :	en 3 parties, Ø 45 mm*

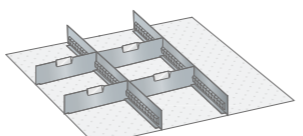
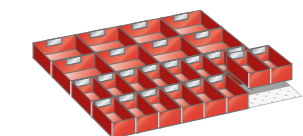
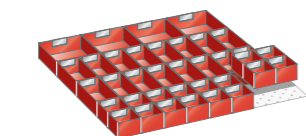
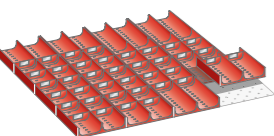
Godets

Hauteur frontale mm	Réf.
50	806.182
4 godets :	en 4 parties, Ø 33 mm*
30 séparateurs de godets :	en 4 parties, Ø 33 mm*
8 godets :	en 3 parties, Ø 45 mm*
20 séparateurs de godets :	en 3 parties, Ø 45 mm*
4 godets :	en 2 parties, Ø 70 mm*
10 séparateurs de godets :	en 2 parties, Ø 70 mm*

Godets

Hauteur frontale mm	Réf.
50	806.183
16 godets :	en 3 parties, Ø 45 mm*
51 séparateurs de godets :	en 3 parties, Ø 45 mm*

* L'importance du contenu dépend de la hauteur de montage du tiroir.



Godets

Hauteur frontale mm	Réf.
50	806.184
16 godets :	en 2 parties, Ø 70 mm*
38 séparateurs de godets :	en 2 parties, Ø 70 mm*

Bacs

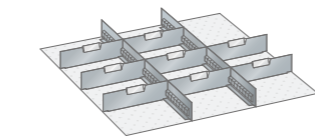
Hauteur frontale mm	Réf.
50	806.186
75	806.200
16 bacs :	75 x 75 mm
16 bacs :	150 x 75 mm
4 bacs :	150 x 150 mm

Bacs

Hauteur frontale mm	Réf.
50	806.187
75	806.201
100, 125	806.220
16 bacs :	150 x 75 mm
8 bacs :	150 x 150 mm

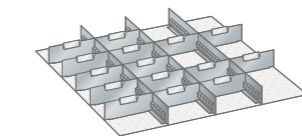
Parois à fentes et plaques de séparations

Hauteur frontale mm	Réf.
100, 125	806.270
150	806.271
200	806.272
250	806.273
300	806.274
1 paroi à fentes :	36 U
2 plaques de séparations :	18 U



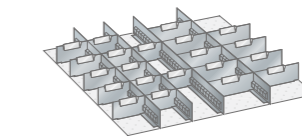
Parois à fentes et plaques de séparations

Hauteur frontale mm	Réf.
75	806.209
100, 125	806.286
150	806.287
200	806.288
2 parois à fentes :	36 U
8 plaques de séparations :	12 U



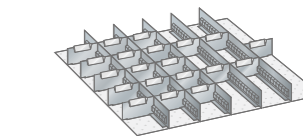
Parois à fentes et plaques de séparations

Hauteur frontale mm	Réf.
75	806.202
100, 125	806.223
150	806.242
200	806.263
250	806.283
3 parois à fentes :	36 U
14 plaques de séparations :	9 U



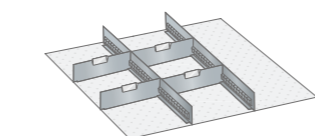
Parois à fentes et plaques de séparations

Hauteur frontale mm	Réf.
50	806.189
75	806.203
100, 125	806.224
150, 175	806.243
4 parois à fentes :	36 U
12 plaques de séparations :	6 U
6 plaques de séparations :	9 U



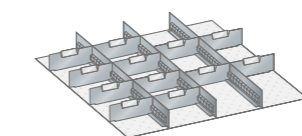
Parois à fentes et plaques de séparations

Hauteur frontale mm	Réf.
50	806.190
75	806.204
100, 125	806.225
5 parois à fentes :	36 U
22 plaques de séparations :	6 U



Parois à fentes et plaques de séparations

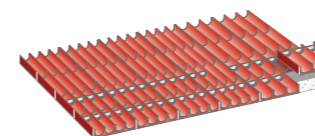
Hauteur frontale mm	Réf.
100, 125	806.221
150, 175	806.240
200	806.261
250	806.281
300, 450	806.301
2 parois à fentes :	36 U
4 plaques de séparations :	12 U



Parois à fentes et plaques de séparations

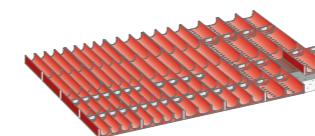
Hauteur frontale mm	Réf.
100, 125	806.222
150, 175	806.241
200	806.262
250	806.282
3 parois à fentes :	36 U
8 plaques de séparations :	8 U
4 plaques de séparations :	10 U

54 x 36 E 918 x 612 mm



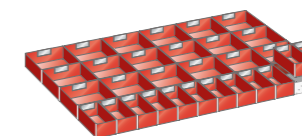
Godets

Hauteur frontale mm	Réf.
50	810.180
16 godets :	en 4 parties, Ø 33 mm*
30 séparateurs de godets :	en 4 parties, Ø 33 mm*
8 godets :	en 3 parties, Ø 45 mm*
10 séparateurs de godets :	en 3 parties, Ø 45 mm*



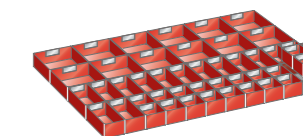
Godets

Hauteur frontale mm	Réf.
50	810.181
8 godets :	en 4 parties, Ø 33 mm*
15 séparateurs de godets :	en 4 parties, Ø 33 mm*
8 godets :	en 3 parties, Ø 45 mm*
10 séparateurs de godets :	en 3 parties, Ø 45 mm*
8 godets :	en 2 parties, Ø 70 mm*
6 séparateurs de godets :	en 2 parties, Ø 70 mm*



Bacs

Hauteur frontale mm	Réf.
50	810.182
75	810.200
100, 125	810.220
12 bacs :	150 x 75 mm
18 bacs :	150 x 150 mm

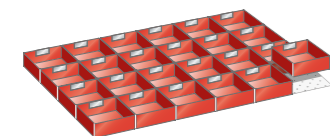


Bacs

Hauteur frontale mm	Réf.
50	810.183
75	810.201
20 bacs :	75 x 75 mm
14 bacs :	150 x 75 mm
12 bacs :	150 x 150 mm

* L'importance du contenu dépend de la hauteur de montage du tiroir.

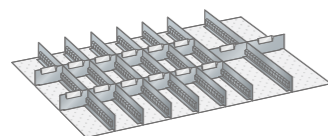
54 x 36 E 918 x 612 mm



Bacs

Hauteur frontale mm	Réf.
50	810.184
75	810.202
100, 125	810.221

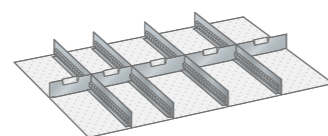
16 bacs : 150 x 150 mm



Parois à fentes et plaques de séparations

Hauteur frontale mm	Réf.
50	810.192
75	810.291
100, 125	810.292

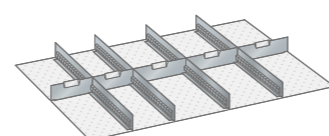
7 parois à fentes :
12 plaques de séparations : 36 U
2 plaques de séparations : 6 U
2 plaques de séparations : 9 U



Parois à fentes et plaques de séparations

Hauteur frontale mm	Réf.
50	810.188
75	810.206
100, 125	810.225
150	810.242
200	810.262
250	810.282
300	810.302

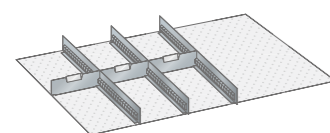
4 parois à fentes :
2 plaques de séparations : 36 U
3 plaques de séparations : 9 U
3 plaques de séparations : 12 U



Parois à fentes et plaques de séparations

Hauteur frontale mm	Réf.
50	810.189
75	810.207
100, 125	810.226
150	810.243
200	810.263
250	810.283
300	810.303

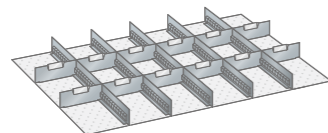
4 parois à fentes :
4 plaques de séparations : 36 U
4 plaques de séparations : 9 U



Parois à fentes et plaques de séparations

Hauteur frontale mm	Réf.
50	810.187
75	810.205
100, 125	810.224
150	810.241
200	810.261
250	810.281
300	810.301

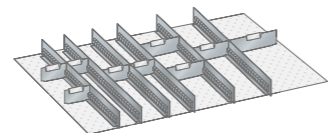
3 parois à fentes : 36 U
3 plaques de séparations : 12 U



Parois à fentes et plaques de séparations

Hauteur frontale mm	Réf.
50	810.190
75	810.208
100, 125	810.227
150	810.244
200	810.264
250	810.284
300	810.304

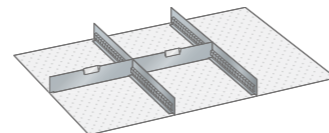
5 parois à fentes : 36 U
12 plaques de séparations : 9 U



Parois à fentes et plaques de séparations

Hauteur frontale mm	Réf.
50	810.191
75	810.209
100, 125	810.228

6 parois à fentes :
6 plaques de séparations : 36 U
3 parois à fentes : 2 U
3 parois à fentes : 9 U
1 plaquette séparatrice : 12 U

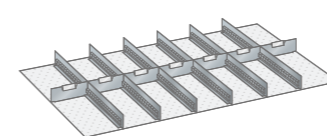


Parois de séparation

Hauteur frontale mm	Réf.
50	810.186
75	810.204
100, 125	810.223
150	810.240
200	810.260
250	810.280
300	810.300

2 parois de séparation : 36 U
2 plaques de séparations : 18 U

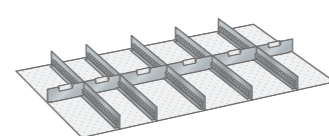
64 x 36 E 1088 x 612 mm



Parois à fentes et plaques de séparations

Hauteur frontale mm	Réf.
50	812.180
75	812.199
100, 125	812.240

6 parois à fentes :
6 plaques de séparations : 36 U
1 plaquette séparatrice : 9 U
10 U

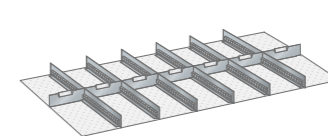


Parois à fentes et plaques de séparations

Hauteur frontale mm	Réf.
50	812.181
75	812.221
100, 125	812.241

5 parois à fentes :
2 plaques de séparations : 36 U
3 plaques de séparations : 9 U
1 plaquette séparatrice : 12 U
10 U

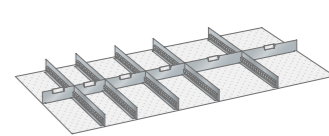
78 x 36 E 1326 x 612 mm



Parois à fentes et plaques de séparations

Hauteur frontale mm	Réf.
50	814.200
75	814.220
100, 125	814.240

6 parois à fentes :
4 plaques de séparations : 36 U
2 plaques de séparations : 9 U
1 plaquette séparatrice : 12 U
18 U



Parois à fentes et plaques de séparations

Hauteur frontale mm	Réf.
50	814.201
75	814.221
100, 125	814.241

5 parois à fentes :
2 plaques de séparations : 36 U
2 plaques de séparations : 9 U
2 plaques de séparations : 12 U
2 plaques de séparations : 18 U





Parois à fentes, des deux côtés

- Pour la division longitudinale et transversale des tiroirs en combinaison avec plaques de séparations. Exécution : tôle d'acier.

Parois de séparation, lisses

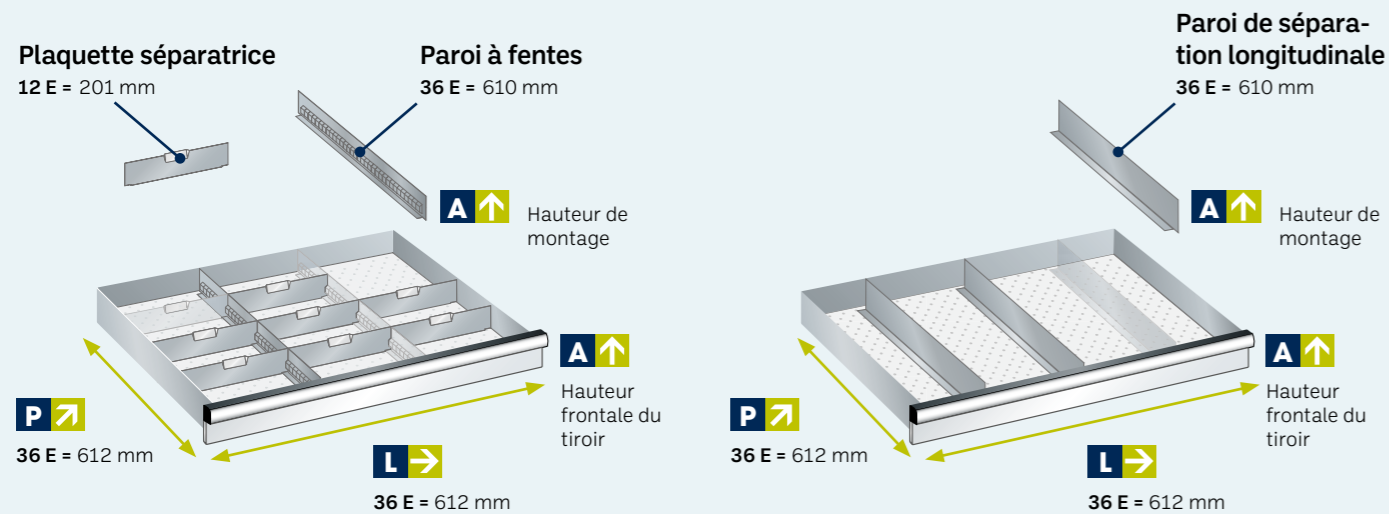
- Pour la division longitudinale et transversale des tiroirs. Exécution : tôle d'acier.

plaques de séparations

- En combinaison avec les parois à fentes, elles permettent de séparer soigneusement les tiroirs en fonction des besoins. Exécution : aluminium.

Comment utiliser les parois à fentes, plaquettes de séparation et parois séparatrices dans les tiroirs Huni ?

Exemple : pour unité de tiroir 36 x 36 E (612 x 612 mm)



Porte-étiquettes pour parois à fentes, plaques de séparations, parois de séparation, bacs et godets avec étiquettes.

Dimensions des étiquettes (L x H) mm	Quantité	Réf.
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



Hauteur frontale du tiroir	50 mm	75 mm	100, 125 mm	150 mm	200 mm	250 mm	300 mm
Hauteur de montage	31,5 mm	50 mm	75 mm	125 mm	175 mm	225 mm	275 mm

Parois à fentes, des deux côtés

Longueur de l'unité Huni	Longueur mm	Réf.	Réf.	Réf.	Réf.	Réf.	Réf.	Réf.
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	-

plaques de séparations

Longueur de l'unité Huni	Longueur mm	Réf.	Réf.	Réf.	Réf.	Réf.	Réf.	Réf.
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

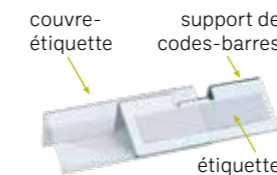
Vis extrudées pour plaques de séparations: vis pour fixer les plaques de séparations au fond du tiroir (100 pièces/kit) 828.272

Hauteur frontale du tiroir	50 mm	75 mm	100, 125 mm	150, 175 mm	200 mm	250 mm	300, 450 mm
Hauteur de montage	31,5 mm	50 mm	75 mm	125 mm	175 mm	225 mm	275 mm

Parois de séparation, lisses

Longueur de l'unité Huni	Longueur mm	Réf.	Réf.	Réf.	Réf.	Réf.	Réf.
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
54 U	915	828.135	828.136	828.137	828.138	828.139	828.140
78 U	1323	-	828.142	828.143	828.144	828.145	828.146

Support de code-barres inclus couvre-étiquette pour parois à fentes, plaques de séparations et parois de séparation avec étiquettes.



Couvre-étiquette

Dimensions des étiquettes (L x H) mm	Pour hauteur de façade de tiroir mm	Quantité	Réf.
50 x 15	de 50 à 300	1	828.166
65 x 25	de 70 à 300	1	828.167

Support de code-barres

Dimensions des étiquettes (L x H) mm	Pour hauteur de façade de tiroir mm	Quantité	Réf.
50 x 15	de 50 à 300	1	828.172
65 x 25	de 70 à 300	1	828.174

Kit de couvre-étiquette + support de code-barres (5 pièces + 5 pièces)

Dimensions des étiquettes (L x H) mm	Pour hauteur de façade de tiroir mm	Quantité	Réf.
50 x 15	de 50 à 300	5 + 5	828.178
65 x 25	de 70 à 300	5 + 5	828.179

La division des tiroirs parfaite

Rangez les petites pièces et les objets ronds de manière professionnelle et impeccable dans les tiroirs Huni avec les bacs et godets Huni. Le tableau de droite indique la capacité maximale du tiroir en fonction des dimensions des bacs et des godets. Les dimensions sont standardisées, vous pouvez donc choisir votre combinaison préférée car elles s'adaptent à tous les tiroirs Huni. L'important est de tenir compte de la hauteur de la partie frontale des tiroirs (dimension extérieure).

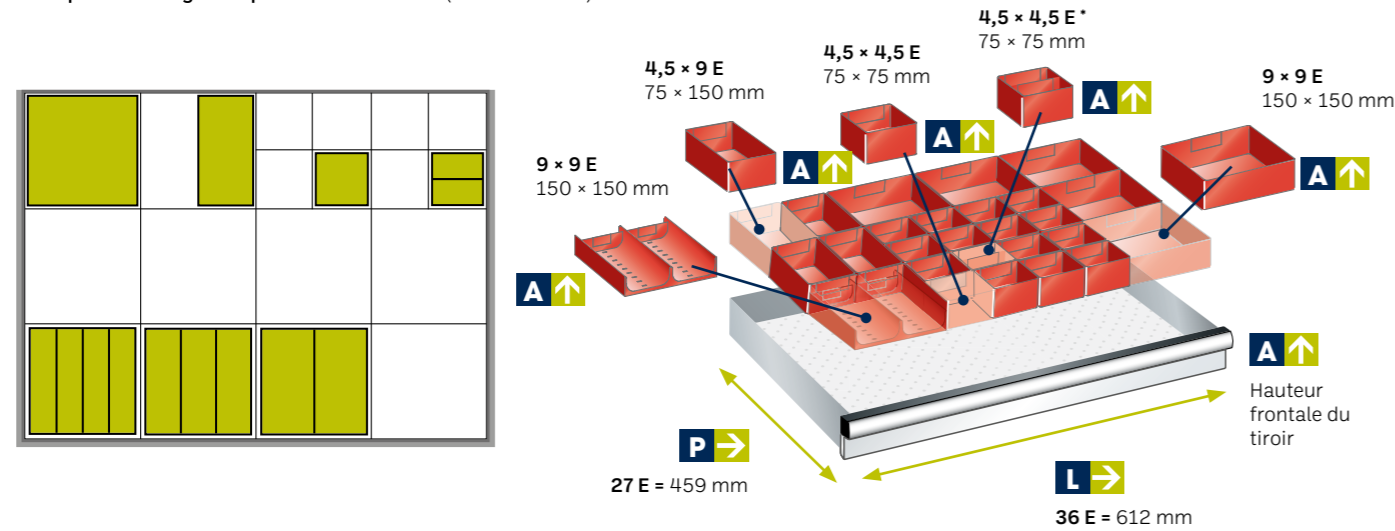


Exécution ESD sur demande.

Particulièrement adapté aux tiroirs avec une hauteur de façade de : 50, 75, 100, 125 mm.

Comment puis-je diviser mon tiroir Huni ?

Exemple : bacs et godets pour tiroirs 36 x 27 E (612 x 459 mm)



* Le bac est en outre équipé d'une paroi de séparation centrale fixe.

L → × P ↗	Capacité maximale par tiroir avec :		
	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
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



Bac, standard

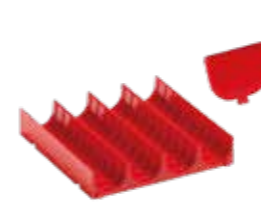


Hauteur frontale des tiroirs (mm) Hauteur (en mm)

	9 x 9 E	4,5 x 9 E	4,5 x 4,5 E	4,5 x 4,5 E
150 x 150 mm	Réf. 828.197	Réf. 828.194	Réf. 828.192	Réf. 828.191*
75 x 150 mm	Réf. 828.198	Réf. 828.195	Réf. 828.193	-
75 x 75 mm	Réf. 828.199	Réf. 828.196	-	-

* Le bac est en outre équipé d'une paroi de séparation centrale fixe.

Godet, version standard



Éléments de godet 9 x 9 E

Séparateurs de godets

9 x 9 E (150 x 150 mm)		
ø 33 mm, 4 godets	Réf. 828.211	Réf. 828.210
ø 45 mm, 3 godets	Réf. 828.216	Réf. 828.215
ø 70 mm, 2 godets	Réf. 828.209	Réf. 828.214

Veillez noter que : L'importance du contenu dépend de la hauteur de montage du tiroir.

Portes-étiquettes pour bacs

Porte-étiquettes à insérer dans le creux des bacs. Avec étiquettes et cellophane.



Couvre-étiquette

Dimensions (L x H) mm	Quantité	Réf.
42 x 15,4	20	828.181





Tapis antiglisse

Tapis antiglisse pour le stockage sûr d'articles délicats. À insérer dans le fond du tiroir. Exécution : tapis en PVC/nylon maillé. Couleur : anthracite.

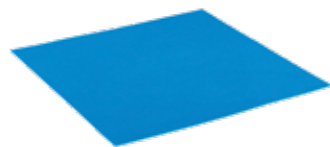
Pour tiroirs Dimensions de l'unité (U)	Largeur mm	Profondeur mm	Épaisseur mm	Réf.
27 × 27	450	450	3	828.282
27 × 36, 36 × 27	450	600	3	828.283
36 × 36	600	600	3	828.284
54 × 27	900	450	3	828.287
54 × 36	900	600	3	828.285
64 × 36	1080	600	3	828.321
78 × 36	1320	600	3	828.286



Inserts en mousse

Ils servent au stockage d'articles très délicats ou de forme indéterminée. Les couteaux à inciser permettent d'obtenir un gabarit précis. Exécution : polyéthylène-plastique. Couleur : noir.

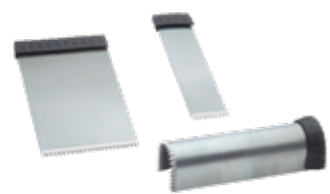
Pour tiroirs Dimensions de l'unité (U)	Largeur mm	Profondeur mm	Épaisseur mm	Réf.
27 × 36, 36 × 27	600	447	22	828.570
36 × 36	600	600	22	828.571
54 × 27	906	447	22	828.573
54 × 36	906	600	22	828.572
78 × 36	1320	600	22	828.574



Support pour inserts en mousse

Exécution : polyéthylène-plastique. Couleur : bleu.

Pour tiroirs Dimensions de l'unité (U)	Largeur mm	Profondeur mm	Épaisseur mm	Réf.
27 × 36, 36 × 27	600	447	3	828.580
36 × 36	600	600	3	828.581
54 × 27	906	447	3	828.583
54 × 36	906	600	3	828.582
78 × 36	1320	600	3	828.584



Couteau à inciser pour inserts en mousse

Pour des inserts en mousse découpés avec précision, en blanc.

Largeur mm	Hauteur mm	Réf.
20	80	828.034
50	80	828.035
20 × 20 forme en « U »	80	828.036



Supports porte-fraise, hauteur 26 mm

Les supports porte-fraise peuvent être allongés à volonté en les vissant entre eux. Ils sont vissés sur le fond perforé du tiroir. Écrous inclus. Exécution : plastique PP. Couleur : rouge.

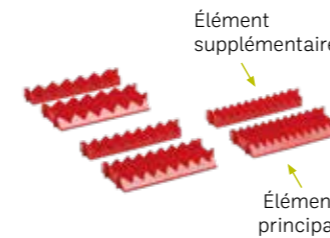
Pour alésage Outil (DIN) Ø mm	Ø mm	Pouce	Quantité	Réf.
13	12,2	1/2	5	828.219
16	15,5	1/2	5	828.220
22	21,5	1/2	5	828.221
27	26,5	1/2	5	828.222
32	31,2	1/2	5	828.223
40	39,5	1/2	5	828.224
50	49,5	1/2	5	828.225



Goujons de fixation

Pour bloquer des éléments de forme irrégulière. Les goupilles de fixation sont vissées dans le fond perforé du tiroir. Écrous inclus. Exécution : acier rond, zingué brillant.

Hauteur frontale mm	Ø mm	Hauteur mm	Quantité	Réf.
50	6	27	10	828.239
75	6	52	10	828.240
100	6	77	10	828.241



Paires de fonds prismatiques

Composé d'éléments principaux et supplémentaires. Ils sont fixés en les enfilant entre deux parois à fentes. Délimitation avec plaques de séparations. Éléments principaux fendus pour une subdivision précise ou pour l'étiquetage à l'aide de plaquettes enfichables. Exécution : plastique PP. Couleur : rouge. Élément principal : largeur 153 mm/9 U, profondeur 68 mm/4 U. Élément supplémentaire : largeur 153 mm/9 U, profondeur 34 mm/2 U.

Nombre d'inserts prismatiques	Ø d'outil max. mm	Réf.
6	20,5	828.207
8	15	828.206
11	10	828.205



Paire de supports pour fonds prismatiques, hauteur 52 mm

Les paires de supports prismatiques sont vissées horizontalement ou verticalement sur le fond perforé du tiroir. Visserie incluse. Exécution : plastique PP. Couleur : rouge.

Largeur mm	Profondeur mm	Réf.
25	75	828.250

Huni fait partie du groupe LISTA.
Grâce à sa gamme complète,
elle est en mesure de fournir des produits
de marque répondant aux exigences des
marques distributeurs et des fabricants
d'équipement d'origine (OEM).

HUNI ITALIANA S.p.a.

Siège social et usine: Via Marconi, 12 - 24020 Colzate (BG)

Service des ventes: Tel. +39.035.737.440 - Fax +39.035.720.500

E-mail: info@huni.com - www.huni.com

