



#### ■ COMPUTER CABINET

The monitoring of the production phases, the prompt information on the status of the order progress, as well as the standard controls for quality achievement require more and more frequently the presence of a computer in a workshop. Also in this case Huni Italiana can offer the suitable solution, thanks to the COMPUTER CABINET.

#### ■ COMPUTERSCHRANK

*Die Überwachung der Produktionsphasen, die sofortige Information über den Fortschritt einer Bestellung, aber auch die Kontrolle der Qualitätsstandards sind die Gründe dafür, dass ein Computer immer öfter auch im Büro Einzug hält. Auch in diesem Fall ist Huni Italiana in der Lage, die am besten geeignete Lösung dank dem COMPUTERSCHRANK anzubieten.*





COMPUTER CABINET



■ **Computer cabinet**

■ **Computerschrank**

Steel sheet structure, powder-coated according to the colour chart.

The upper part section with glass hinged door 600 x 510 mm, smooth steady shelf for computer monitor till 21" with load capacity of 50 Kg, and cooling fan 230V with filter on the right side.

Central part with bureau, keyboard holder and mouse with stoplevel, including handle and locking for the central closing of the 3 parts.

Useful dimensions of the bureau 610 x 300 x 90 mm

Load capacity of 20 Kg. with uniformly distributed load

Lower part with double hinged doors

Electrical system with 6 sockets 16A 250V 3500W with illuminated ON-OFF earthed plug

In and out opening for the supply cable to the electrical line and net.

Connecting cable to the electric line 230V 50Hz 1 mt. long

*Struktur aus Stahlblech, pulverbeschichtet und einbrennlackiert nach Farbkarte.*

*Oberes Fach mit Flügeltür aus Glas zu 600 x 510 mm, verschiebbares Fach für Unterbringung von Monitor bis zu 21" mit einer Tragfähigkeit von 50 kg, Kühlrad 230V mit Antistaubfilter auf der rechten Seite.*

*Hauptfach mit kippbarem Tastaturfach und für Maus mit Anschlag, einschl. Handgriff und zentralisierten Verschluss der 3 Fächer.*

*Maße der Kippfläche 610 x 300 x 90 mm.*

*Tragfähigkeit 20 kg mit gleichzeitig verteilter Last.*

*Unteres Fach mit zweiflügeligen Türen.*

*Elektrische Anlage mit 6 Schuko-Steckdosen 16A 250V 3500 W max. mit beleuchtetem Schalter ON-OFF.*

*Eingangs- und Ausgangsloch für Strom- und Netzkabel.*

*Anschlusskabel für elektrische Linie 230V 50Hz - Länge 1 Meter.*

**Total encumbrance in height**  
*Höhenraumbedarf*

Naming <i>Bezeichnung</i>	Height <i>Höhe</i> mm	Width <i>Breite</i> mm	Depth <i>Tiefe</i> mm	Load capacity <i>Tragfähigkeit</i> kg	Code <i>Bestell-Nr.</i>
Without pull-out shelf <i>Ohne Auszugboden</i>	1625	717	725	400	818.005
With pull-out shelf <i>Mit Auszugboden</i>	1625	717	725	400	818.014

**Usable dimensions**  
*Nützliche Maße*

Upper part <i>Oberes Fach</i> mm	Central part <i>Mittleres Fach</i> mm	Lower part <i>Unteres Fach</i> mm
610 x 670 x 510	610 x 540 x 90	610 x 670 x 800



COMPUTER CABINET

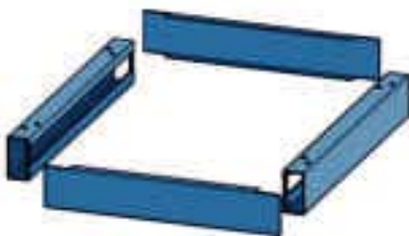


■ **Wheels**  
■ **Räder**

To manually move the computer cabinet.  
Set of rubber wheels  $\varnothing$  100 mm (2 fixed and 2 rotating with brake) with fixing profiles H=135 mm.  
Predisposed hole.  
Load capacity 400 kilos with uniformly distributed load.  
Fastening material included.

*Für die Bewegung des Computerschranks.  
Satz von Rollen  $\varnothing$  100 mm aus Gummi (2 Bockrollen, 2 Lenkrollen mit Bremsen) mit festen Profilen H=135 mm.  
Vorgesehenes Loch.  
Tragfähigkeit 400 kg bei gleichmäßig verteilter Last.  
Inklusive Befestigungsmaterial.*

Code Bestell-Nr. 822.181



■ **Base**  
■ **Socket**

To arrange transportation by means of forklifts or hand pallet trucks.  
Included frontal bases.  
Predisposed hole.  
Dimensions: 716 x 695 x 100 mm.  
Load capacity 400 kilos with uniformly distributed load.  
Fastening material included.

*Für die Bewegung mit Hubwagen oder Stapler.  
Vorgesehenes Loch.  
Maße: 716 x 695 100 mm.  
Tragfähigkeit 400 kg bei gleichmäßig verteilter Last.  
Inklusive Befestigungsmaterial.  
Inklusive Frontsockel.*

Code Bestell-Nr. 806.174



■ **Handles**  
■ **Stossgriff-Paar**

Couple of handles in special technopolymer.  
Reinforced with glass fibre, black colour to make movement on wheels possible.  
Fixing position on the right side.  
Not predisposed hole.  
Total width cabinet: 767 mm.  
Fastening material included.

*Paar aus Spezialtechnopolymer.  
Verstärkt mit Glasfaser, schwarz. Möglichkeit von Bewegung mit Rädern.  
Kein vorgesehenes Loch.  
Gesamttiefe des Computerschranks: 767 mm.  
Inklusive Befestigungsmaterial.*

Code Bestell-Nr. 822.177

## ■ Pull-out shelf

### ■ Auszugboden

Lowered pull-out shelf with 80% extension to position either CPU or printer.

Real dimensions: 607 x 690 x 25 mm.

Usable dimensions: 565 x 535 mm.

Load capacity 20 kilos with uniformly distributed load.

Fastening material included.

*Niedriger Auszugboden mit 80% Auszug, um CPU oder Drückmaschine zu stellen.*

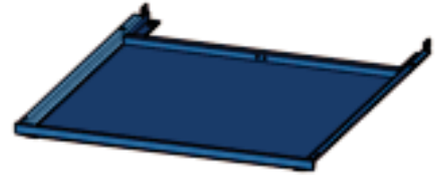
*Realmaße: 607 x 690 x 25 mm.*

*Nutzmaße: 565 x 535 mm.*

*Tragfähigkeit 20 kg bei gleichmäßig verteilter Last.*

*Inklusive Befestigungsmaterial.*

Code Bestell-Nr. 818.201



## ■ Multifunctional shelf

### ■ Mehrzweckkonsole

Multilayer wooden folding bureau.

Fixing possibility either on the right or on the left side.

Usable dimensions: 450 x 620 mm – thickness: 25 mm.

Not predisposed hole.

Load capacity 10 kilos with uniformly distributed load.

Fastening material included.

*Rechts oder links Befestigungsmöglichkeit.*

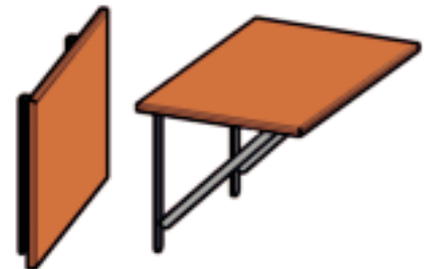
*Nutzmaße: 450 x 620 mm. Stärke: 25 mm.*

*Kein vorgesehenes Loch.*

*Tragfähigkeit 10 kg bei gleichmäßig verteilter Last.*

*Inklusive Befestigungsmaterial.*

Code Bestell-Nr. 827.386



## ■ Holding documents bar

### ■ Hängeregisterschiene

The support can be oriented to hold documents and drawings.

Fixing possibility either on the right or on the left side.

Usable dimensions: 600 x 50 mm.

Predisposed hole.

Fastening material included

*Es kann orientiert werden, um Dokumente und Zeichnungen zu hängen.*

*Rechts oder links Befestigungsmöglichkeit.*

*Nutzmaße: 600 x 50 mm.*

*Vorgesehenes Loch.*

*Inklusive Befestigungsmaterial.*

Code Bestell-Nr. 822.129





■ CONTROL WORKING PLACE  
QUALITY CENTER

Respect of the qualitative standards

Born by the necessity to monitor and check the different processes in the manufacturing field-the Quality Center is a real control working place where the operator easily leads all the activities necessary to grant the respect of stated quality standards.

- Computer working place with hinges door and locking system, adjustable shelf, cooling fan and three electrical sockets.
- 3 drawers with 100% full extension (front height of 300 mm each) with space for holding papers. Overlapping modular cabinet with plastic rolling shutter and locking system.
- Locking system with pull-out safety cylinder lock.

■ KONTROLLARBEITSPLATZ  
QUALITY CENTER

Beachtung der qualitativen Standards

*Der Quality Center ist ein richtiger Qualitätskontrolle- Arbeitsplatz, wo der Arbeiter mühelos alle seine Arbeiten ausführt, die die Beachtung festgelegter Qualitätsstandards garantiert.*

- Computer-Arbeitsplatz mit verschließbarem Flügeltüren, Verstellboden. Ventilator, 3 Steckdosen.
- 3 Schubladen mit 100% Teleskopauszug (jede mit einer Höhe von 300 mm) mit Raum für Hängeregisterschiene. Aufeinander gesetzter modularer Schrank mit Plastikrollladen und Verschluss.
- Verschluss mit herausnehmbarem Zylinder.



## Composition

### Upper part

- 1 Roller shutter door
- 2 1385 x 300 adjustable shelves at a pitch of 25 mm
- 1 Neon light 30 W
- 5 Earth sockets 230 V 16A
- 1 Switch
- 1 Laminated light duty rounded sliding worktop grey colour  
1370 x 645 - thickness 29 mm, with back
- 150 mm extension shelf with back beat
- Electric system and integrated supply cables

### Lower part

- Quality center with hinged doors with locking system and pull-out shelf
- Cooling fan and 3 sockets 16A 230V with a 5 m long cable
- 3 100% full extension drawers with front height of 300 mm  
with holding papers added

Code 818.008

## Zusammensetzung

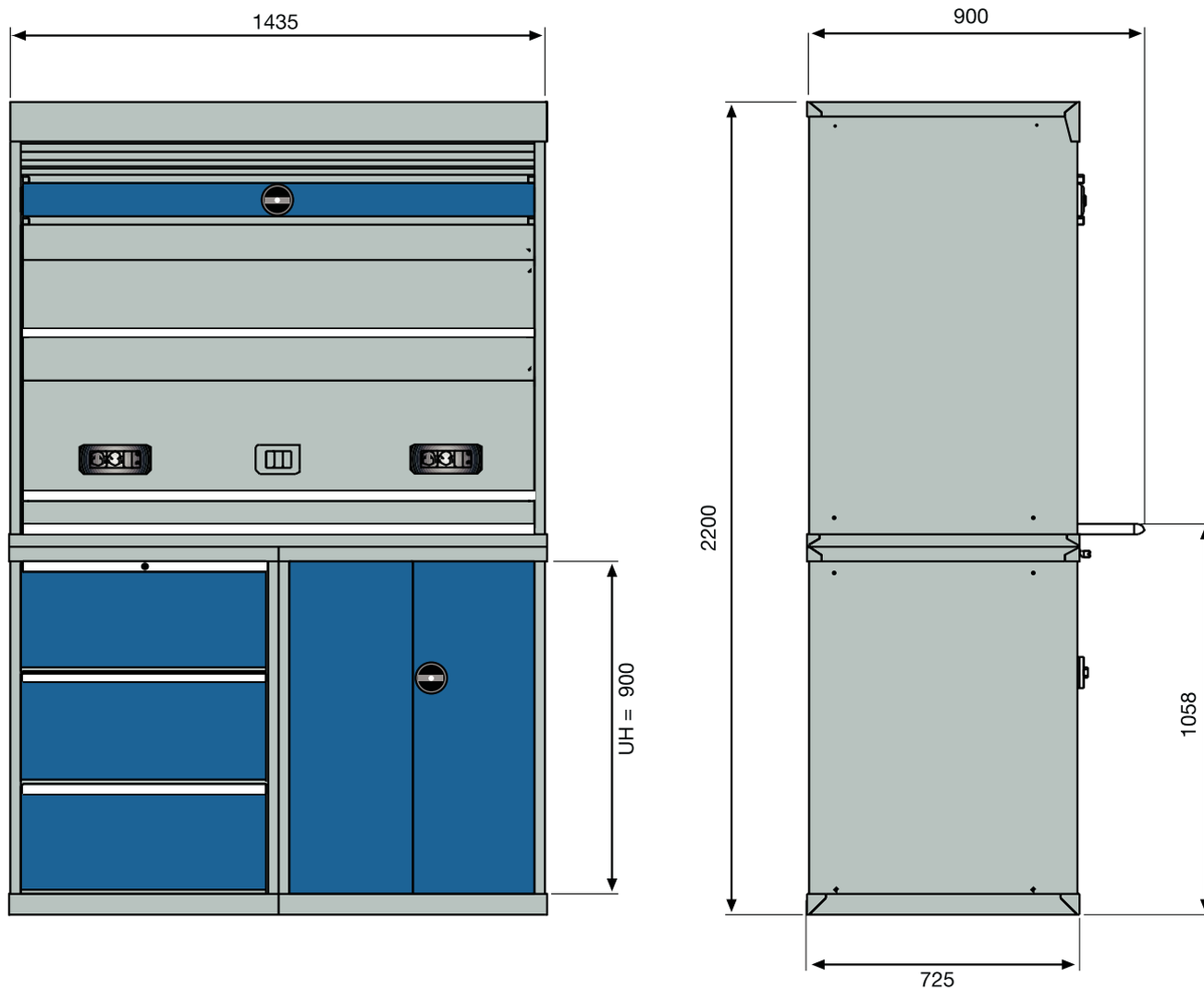
### Oberer Teil:

- 1 Plastikrollladen mit Verschluss
- 2 bewegliche Fächer 1385 x 300, in der Höhe einstellbar  
mit Lochteilung von 25 mm
- 1 Neonlampe zu 30 Watt
- 5 Steckdosen zu 230V-16A
- 1 Schalter für die Beleuchtung
- 1 Ausziehbare Arbeitsfläche, Doppelverbundpaneelverkleidung, Farbe: Hellgrau  
1370 x 645 - Dicke 29 mm, mit hinterem Anschlag.
- Auszugboden zu 150 mm mit Verriegelung für Positionsverankerung
- Elektrische Anlage und Stromkabel integriert

### Unterer Teil

- Computer-Arbeitsplatz mit verschließbarer Flügeltür, Verschluss, herausziehbarer  
Fläche, Ventilator und 3 Steckdosen 16A 230V mit einem Kabel von 5 Metern Länge
- 3 herausziehbare Kassetten, vordere Höhe 300 mm
- Mit zusätzlichem Hängeordner

Bestell-Nr. 818.008





■ **MULTIFUNCTIONAL CABINETS**  
Everything well-positioned

A cabinet which for dimensions and structural features is well adapted either as office or as workshop furnishings. Hinged door closing with handle locking system and 2 keys. The front and rear uprights, with a pitch of 25 mm, let drawers and slotted adjustable shelves be mounted. Compartments can be created by inserting divisions in the shelves slots.

■ **ALLZWECKSCHRÄNKE**  
Jeder Artikel wird gut gelegt

*Ein Schrank, der sich aufgrund seiner Dimensionen und strukturellen Eigenschaften sowohl als Büroeinrichtung als auch für die Werkstatt eignet und daher ein Mehrzweckschrank ist. Flügeltüren mit einem Handgriff und 2 Schlüsseln. Die hinteren und vorderen Stützen, mit einer Lochteilung von 25 mm, ermöglichen die Montage von Schubladen, deren Position verändert werden kann. Im Innern der Löcher für die Böden können Fachtrennwände eingesetzt werden, um Fächer zu schaffen.*

■ **Housing, 1026 mm width, 560 mm depth**

■ **Schrankgehäuse, 1026 mm breit, 560 mm tief**

Height Höhe mm	Usable height Nutzhöhe mm	Usable width Nutzbreite mm	Usable depth Nutztiefe mm	Weight Gewicht kg	Code Bestell-Nr.
2000	1860	970	530	52	819.011
1000	860	970	520	26	819.010



■ **Single extension drawer**

■ **Schublade mit Einfachauszug**

Considered the lack of a locking system, mounting with drawer safety catch code 828.270 is suggested.

*Da es keine Zentralverschluss gibt, man rat die Montage der Schubladen-Einzelsicherung mit Bestell-Nr. 828.270*

Height Höhe mm	Usable height Nutzhöhe mm	Side wall height Mantelhöhe mm	Load capacity Tragfähigkeit kg	Code Bestell-Nr.
50	36	33	50	819.021
100	86	79	50	819.022
150	136	127	50	819.023



■ **Perforated adjustable shelf, galvanized**

■ **Geschlitzter Verstellboden, verzinkt**

Fastening material included.

*Inklusive Befestigungsmaterial.*

Frontal height Höhe mm	Usable width Nutzbreite mm	Usable depth Nutztiefe mm	Slot distance Zwischenraum mm	Load capacity Tragfähigkeit kg	Code Bestell-Nr.
35	1000	505	40	80	819.042



■ **Total height divisions, galvanized**

■ **Fachtrennwände, verzinkt**

The divisions are to be inserted in the shelves slots, either lower or upper ones, to create compartments.

*Im Innern der Spalten für die untere und obere Böden können Trenner eingesetzt werden, um Fächer zu schaffen.*

Height Höhe mm	Code Bestell-Nr.
165	819.051
215	819.052
265	819.053
315	819.054
65	819.055



■ **Partial height divisions, galvanized**

■ **Teilfachtrennwände, verzinkt**

The divisions are to be inserted in the shelves slots to create compartments.

*Im Innern der Spalten für die Fächer können Trenner eingesetzt werden, um Fächer zu schaffen.*

Height Höhe mm	Code Bestell-Nr.
95	819.056





**SHELVES RACK COMBI**  
Simple and solid

Ideal for recording binders, catalogues and papers in general, but not only. This rack can be used in various working fields such as industry, handicraft, commerce.

The dimensions, the modularity and ease of assembly allow the rack to be installed in small places in single, series or angle configurations.

No tools or technical assistance is required.

**KOMBIREGALE**  
Einfach und solide

*Ideal für die Aufbewahrung von Ordnern, Katalogen und Dokumenten. Aber nicht nur das: diese Art von Regal kann in verschiedenen Bereichen verwendet werden.*

*Die Dimensionen, die Modularität und die einfache Montage ermöglichen die Installation in kleinen Räumen.*

*Das Regal kann aus einer oder mehreren Fächern bestehen oder über Eck aufgestellt werden.*

*Für die Montage sind Werkzeuge oder technische Assistenz nicht notwendig.*





SHELVES RACK COMBI



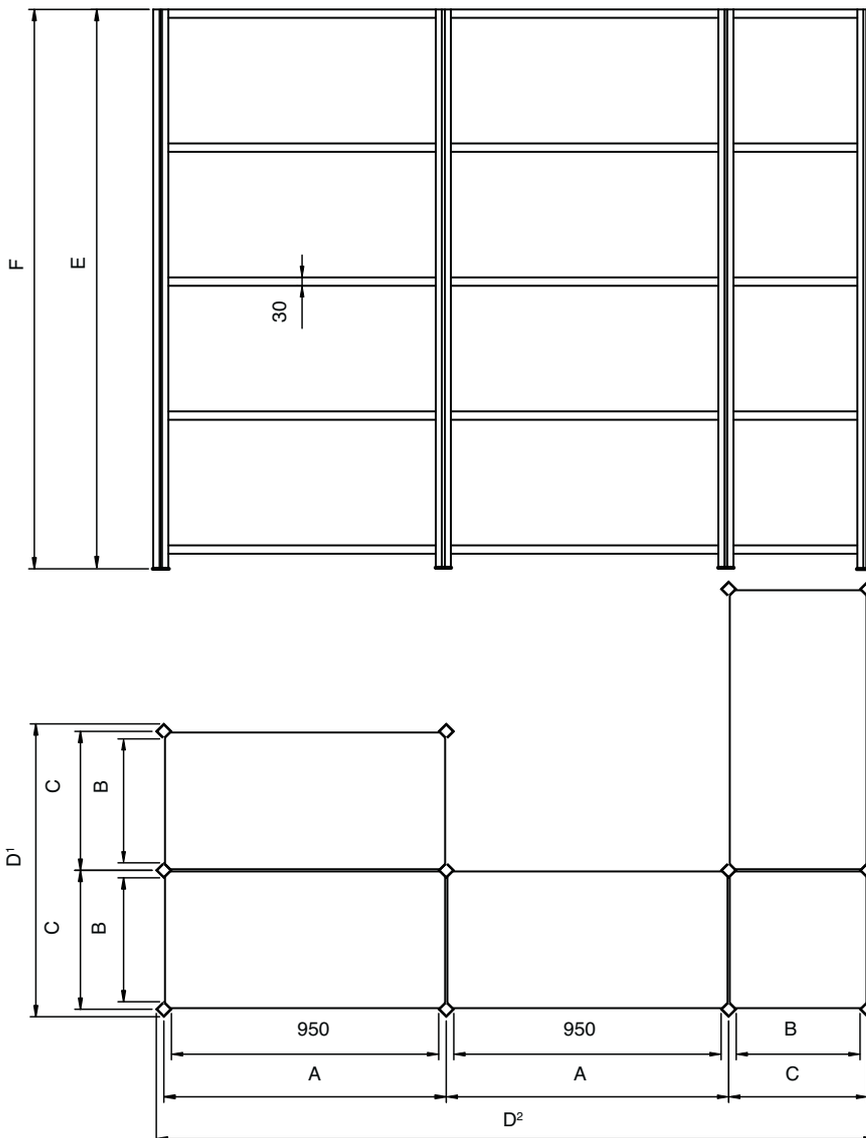
■ **Technical features**

■ **Technische Kennzeichen**

Max load capacity for rack bay: Min. kg 1375 Max. kg 5500

Höchste Tragfähigkeit für Fächer: Min. Kg 1375 Max. Kg 5500

Dimensions Maße	
A Bay width Fächerbreite	950 + 54 mm
B Shelves dimensions (Width x Depth) Abmessungen der Böden (Breite x Tiefe)	244 x 300 mm 344 x 400 mm 444 x 500 mm
C Width Breite	B + 54 mm
D Total dimensions Example: Gesamtmaße Beispiel:	$D^1 = C+C+54 = 2 \times (244+54) + 54 = 650 \text{ mm}$ $D^2 = A+A+54 = 2 \times (950+54) + (244+54) + 54 = 2360 \text{ mm}$
E Height Höhe	2000 mm 2500 mm 3000 mm
F Total height Gesamthöhe	E + 4 mm



## ■ Upright

### ■ Stütze

Steel sheet 2 mm thickness, powder coated in black colour RAL 9005. The uprights, slotted on all 4 sides with pitch of 40 mm to adapt the shelves at any desired height, are supplied with plastic feet.

Aus Stahlblech mit Stärke von 2 mm, pulverbeschichtet und schwarz einbrennlackiert RAL 9005. Die Stütze wird um alle die 4 Seite mit einer Lochteilung von 40 mm geschlitzt. Inklusiver synthetischer Fuss.

Max height Max. Höhe mm	Usable height Nutzhöhe mm	Shape Ecke mm	Code Bestell-Nr.
2004	2000	40 x 40 x 2	823.126
2504	2500	40 x 40 x 2	823.132
3004	3000	40 x 40 x 2	823.135

## ■ Grey shelves H=30 mm

### ■ Graue Böden H=30 mm

Steel sheet powder-coated in light grey colour. Fixed on the uprights by hooks and pins, without using any spanners, make for fast and easy repositioning at any height. Fastening material included.

Aus Stahlblech, pulverbeschichtet und einbrennlackiert, Farbe: Lichtgrau. Er wird den Stütze mit Haken und Dornen befestigt. Inklusive Befestigungsmaterial.

Naming Bezeichnung	Lenght Länge mm	Depth Tiefe mm	Load capacity Tragfähigkeit kg	Code Bestell-Nr.
Single Einzel	1000	400	180	823.018
	1000	500	180	823.033
	1000	600	180	823.041
Angular Eckig	400	400	230	823.001
	500	500	230	823.006
	600	600	230	823.010

## ■ Stiffeners

### ■ Verstärkung

Steel sheet galvanized 1 mm thickness. Located under the shelf, they considerably increase its load capacity.

Aus Stahlblech mit Stärke von 1 mm. Die Verstärkung wird unter den Bord des Bodens montiert, und die Tragfähigkeit zu steigern.

Shelf size Maße des Bodens mm	Stiffeners for shelf Verstärkungen pro Boden	Load capacity Tragfähigkeit kg	Code Bestell-Nr.
1000 x 400	1	240	823.094
1000 x 400	2	300	823.094
1000 x 500	1	240	823.094
1000 x 500	2	300	823.094
1000 x 600	1	240	823.094
1000 x 600	2	300	823.094

## ■ Diagonal braces

### ■ Diagonalstreben

Steel sheet 5 mm thickness, powder-coated in black colour RAL 9005. Fastened on the rack rear opened side, necessary to increase stability when many bays are requested. Recommended number: 3 braces every 3 m of rack length.

Aus Stahlblech mit Stärke von 5 mm, pulverbeschichtet und schwarz einbrennlackiert RAL 9005. Die Diagonalen sind notwendig, um mehr Stabilität der Struktur zu erlauben. Man empfiehlt 3 Diagonalstreben für jede 3 Meter des Regals.

Lenght mm 1470

Länge mm 1470

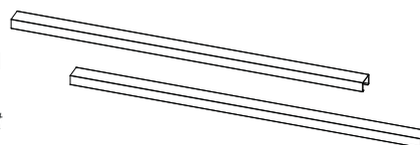
Code Bestell-Nr. 823.158

## ■ Brackets for rack wall fastening

### ■ Deckenbefestigung

Steel sheet galvanized, they secure the rack to the wall, preventing its tilting.

Aus Stahlblech verzinkt. Die Deckenbefestigung erlaubt die Verankerung des Regals an der Mauer. Code Bestell-Nr. 823.222





■ **DRAWER RACK SYSTEM M251**  
Unbeatable in space saving

High storage capacity in a limited area – a case of HUNI DRAWER RACKS.

They are an ingenious combination of drawers, pull-out shelves and adjustable shelves.

An ideal concept for individual and flexible expansion of storage equipment.

Components and tools of all sizes, shapes, and quantities have the best possible storage.

This extensive modular system of HUNI Italiana drawer racks takes into consideration future changes in good stored or storage logistics.

The necessary changes can be easily carried out at any time.

■ **SCHUBLADENREGALE M251**  
Unübertroffen im Platzsparen

*Hohe Lagerkapazität auf kleiner Fläche – ein Fall für HUNI Italiana Schubladenregale. Sie sind durchdachte Kombination von Schubladen, Auszugböden und Verstellböden.*

*Ein ideales Konzept für den individuellen und flexiblen Aufbau der Lagereinrichtung. Teile und Werkzeuge in jeder Grösse, Vielfalt und Menge finden hier den bestmöglichen Lagerplatz. Das gut ausgebaute Baukastensystem in HUNI Italiana Schubladenregale bezieht auch zukünftige Veränderungen von Lagergut oder Lagerlogistik mit ein. Die notwendigen Anpassungen lassen sich jederzeit ganz einfach vornehmen.*

*HUNI Italiana Schubladenregale – für die Zukunft konzipiert.*





# DRAWER RACK SYSTEM



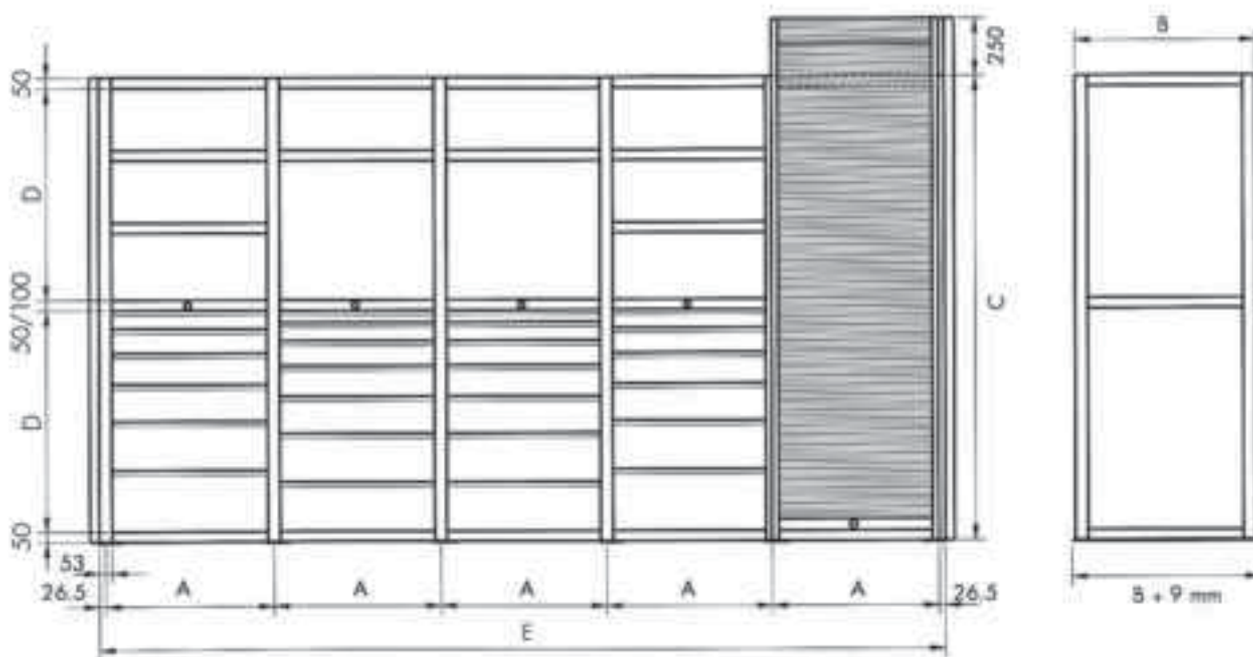
## ■ Drawer rack system M251

### ■ Schubladenregal M251

Dimensions <i>Maße</i>	
A Unit widths <i>Feldbreite</i>	716 mm = 36U/E 1022 mm = 54U/E 1430 mm = 78U/E
B Frame depth <i>Regaltiefe</i>	705 mm, for drawer depth 36U and unit width 36U, 54U and 78U 552 mm, for drawer depth 27U and unit width 54U <i>705 mm, für Schubladentiefe 36E und Feldbreite 36E, 54E und 78E</i> <i>552 mm, für Schubladentiefe 27E und Feldbreite 54E</i>
C Rack heights <i>Regalhöhen</i>	2000 mm 2200 mm 2500 mm 3000 mm
D Usable heights <i>Nutzhöhen</i>	Rack height minus heights of shelves and bottom frame <i>Regalhöhe minus der Höhen der Böden und des Bodenrahmens</i>
E Rack length <i>Regallänge</i>	Number of unit width A plus one vertical frame of 53 mm For example $3 \times 714 \text{ mm} + 1 \times 1020 \text{ mm} + 1 \times 1428 \text{ mm} + 1 \times 53 \text{ mm} = 4643 \text{ mm}$ With end panels: plus $2 \times 30 \text{ mm} = 4703 \text{ mm}$ <i>Summe der Feldbreiten A plus einen Säulenbreite von 53 mm</i> <i>Zum Beispiel</i> $3 \times 714 \text{ mm} + 1 \times 1020 \text{ mm} + 1 \times 1428 \text{ mm} + 1 \times 53 \text{ mm} = 4643 \text{ mm}$ <i>Mit Seitenwänden plus <math>2 \times 30 \text{ mm} = 4703 \text{ mm}</math>.</i>

**Note: Any order of drawer rack system M251 without a drawing can not be processed.**

*Achtung: Aufträge für Schubladenregale werden nur ausgeführt, wenn der Bestellung eine Zeichnung mit Maßen beiliegt.*



## ■ Vertical frames

### ■ Säulenrahmen

Steel profiles powder coated according to the colour chart. The frames are slotted on both sides in 25 mm increments allowing installation of adjustable shelves and drawers with different front heights. Front and rear uprights are welded to horizontal brace to form a stiff vertical frame. All vertical frames are equipped with a base plate fitted for levelling and anchoring to the floor. 2 shelves H=50 mm for each unit are necessary for drawer rack systems higher than 2000 mm. Fastening material included.

Aus Stahlblech-Pressprofilen, pulverbeschichtet und einbrennlackiert nach Farbkarte. Säulen mit einer beidseitigen Lochteilung von 25 mm ermöglichen den wahlweisen Einbau von verschiedenen hohen Schubladen und Auszugböden. Die hinteren und vorderen Säulen sind mit Horizontalstreben zu einem festen Rahmen verschweißt. Alle Rahmen werden mit einer speziellen Fussplatte geliefert für die Nivellierung und Bodenverankerung. 2 Böden H=50 mm sind nötig für Schubladenregale höher als 2000 mm. Inklusive Befestigungsmaterial.

Frame height Rahmenhöhe mm	Usable height Nutzhöhe mm	Frame width Rahmenbreite mm	Frame depth Rahmentiefe mm	Units Einheiten	Universal shelves Universalböden Nr.	Code Bestell-Nr.
2000	1900	53	706	36	1	824.019
2200	2050	53	706		2	824.020
2500	2350	53	706		2	824.021
3000	2850	53	706		2	824.022
2000	1900	53	553	27	1	824.005
2200	2050	53	553		2	824.006
2500	2350	53	553		2	824.007
3000	2850	53	553		2	824.008

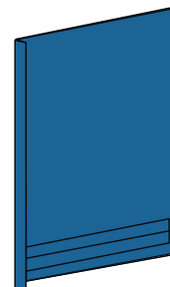
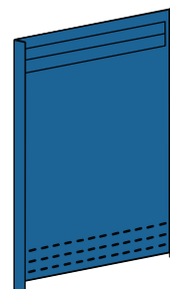
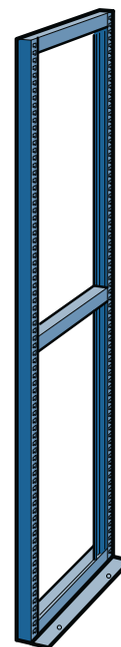
## ■ Back panels

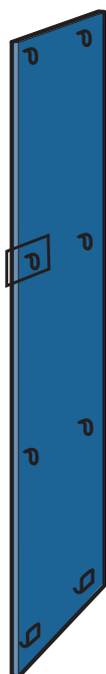
### ■ Rückwände

Steel sheet construction, powder coated according to the colour chart. Built in two pieces. Fastening material included. Alternatively it is possible to supply the rack with a couple of diagonal braces, available on request.

Aus Stahlblech, pulverbeschichtet und einbrennlackiert nach Farbkarte. Die zweiteiligen Rückwände werden mit Verbindungsprofilen verbunden. Abwechselnd kann man das Schubladenregal mit zwei Diagonalstreben liefern, die nach Anfrage verfügbar sind. Inklusive Befestigungsmaterial.

Frame height Rahmenhöhe mm	Units width Feldbreite mm	Units Einheiten	Code Bestell-Nr.
2000	716	36	824.174
2200	716		824.175
2500	716		824.176
3000	716		824.177
2000	1022	54	824.202
2200	1022		824.203
2500	1022		824.204
3000	1022		824.205
2000	1430	78	824.240
2200	1430		824.241
2500	1430		824.242
3000	1430		824.243





## ■ Side walls

### ■ Blechverkleidungen

Steel sheet construction, powder coated according to the colour chart. To be mounted on the sides of the vertical frames (right or left), to separate the units.

Aus Stahlblech-Pressprofilen, pulverbeschichtet und einbrennlackiert nach Farbkarte. Diese werden auf Wunsch seitlich an die Säulenrahmen (links oder rechts) als Trennwände eingeklipst.

Frame depth Rahmentiefe mm	Units Einheiten	Frame height Rahmenhöhe mm	Depth of walls Tiefe der Wände mm	Code Bestell-Nr.
706	36	2000	598	824.135
		2200	598	824.136
		2500	598	824.137
		3000	598	824.138
553	27	2000	445	824.123
		2200	445	824.124
		2500	445	824.125
		3000	445	824.126

## ■ End panels

### ■ Seitenwände

Steel sheet construction powder coated according to the colour chart. End panels are bolted to the vertical frames and exceed by 24 mm, making drawer handles flush with the frame. Fastening material included.

Aus Stahlblech-Pressprofilen, pulverbeschichtet und einbrennlackiert nach Farbkarte. Diese werden als seitliche Endabdeckungen an die Säulenrahmen eingehängt. Sie überstehen die Säulenrahmen frontseitig um 24 mm, damit die Schubladengriffe mit den Seitenwände bündig sind. Inklusiv Befestigungsmaterial.

Frame depth Rahmen tiefe mm	Units Einheiten	Frame height Rahmenhöhe mm	Width Breite mm	Depth Tiefe mm	Code Bestell-Nr.
706	36	2000	30	730	824.070
		2200	30	730	824.071
		2500	30	730	824.072
		3000	30	730	824.073
553	27	2000	30	577	824.058
		2200	30	577	824.059
		2500	30	577	824.060
		3000	30	577	824.061

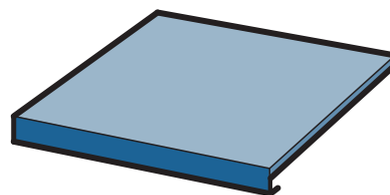
## ■ Adjustable shelves, 25 mm thick

### ■ Verstellböden, Stärke 25 mm

Steel sheet construction powder coated according to the colour chart. These shelves, fastened with proper hooks, are not bolted on the frames, so that to make easily the disassembling and repositioning procedure to a desired height. They cannot replace the 50 mm shelves in their stiffening function.

*Stahlblechkonstruktion, pulverbeschichtet und einbrennlackiert nach Farbkarte. Die Verstellböden werden mit Haken befestigt und nicht verschraubt, um der einfache Einbau und Abmontierung an der gewünschten Höhe zu erlauben. Sie können nicht die Universalböden mit Stärke 50 mm ersetzen.*

Unit width Feldbreite mm	Units Einheiten	Frame depth Regaltiefe mm	Usable width Nutzbreite mm	Usable depth Nutztiefe mm	* Load capacity Tragfähigkeit kg	Thickness 25 mm Code Stärke 25 mm Bestell-Nr.
716	36x36	706	659	701	150	824.590
1022	54x36	706	965	701	150	824.595
1022	54x27	553	965	548	150	824.593



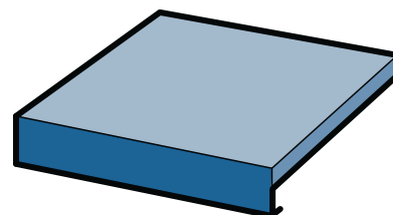
## ■ Universal shelves, 50 mm and 100 mm thick

### ■ Universalböden, Stärke 50 mm und 100 mm

Steel sheet construction powder coated according to the colour chart. These shelves rest on four shelf supports which are bolted for security. 50 mm shelves can be used as top covers. Fastening material included.

*Aus Stahlblech-Pressprofilen, pulverbeschichtet und einbrennlackiert nach Farbkarte. Die Universalböden werden als Kopf und Zwischenböden mit den Säulenrahmen verschraubt. In diesem Fall ist die Höhe immer von 50 mm. Inklusive Befestigungsmaterial.*

Unit width Feldbreite mm	Units Einheiten	Frame depth Regaltiefe mm	Usable width Nutzbreite mm	Usable depth Nutztiefe mm	* Load capacity Tragfähigkeit kg	Thickness 50 mm Code Stärke 50 mm Bestell-Nr.	Thickness 100 mm Code Stärke 100 mm Bestell-Nr.
716	36x36	706	663	701	200	824.383	824.462
1022	54x36	706	969	701	200	824.386	824.464
1430	78x36	706	1377	701	200	824.391	824.465
1022	54x27	553	969	548	200	824.385	824.463



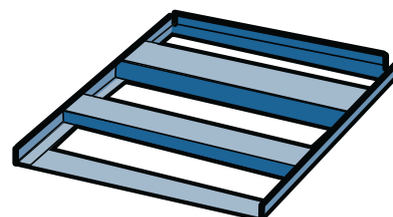
## ■ Bottom frames, 50 mm thick

### ■ Grundrahmen, Stärke 50 mm

Steel profiles powder coated according to the colour chart. The bottom frames are bolted to the bottom part of the vertical frames and covered with a plain shelf. Fastening material included.

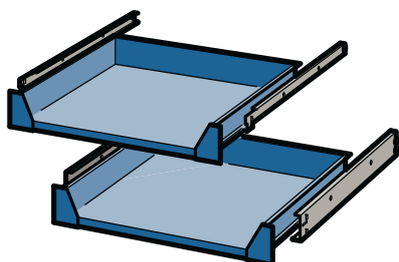
*Aus Stahlblech-Pressprofilen zu einem stabilen Rahmen verschweißbt, pulverbeschichtet und einbrennlackiert nach Farbkarte. Die Grundrahmen werden mit den Säulenrahmen verschraubt und mit einem glatten Boden abgedeckt. Inklusive Befestigungsmaterial.*

Unit width Feldbreite mm	Frame depth Regaltiefe mm	Units Einheiten	Usable width Nutzbreite mm	Usable depth Nutztiefe mm	* Load capacity Tragfähigkeit kg	Code Bestell-Nr.
716	706	36x36	663	701	200	824.311
1022	706	54x36	969	701	200	824.315
1430	706	78x36	1377	701	200	824.320
1022	553	54x27	969	548	200	824.313



\* Capacity with uniformly distributed load

\* Tragfähigkeit bei gleichmässig verteilter Last



## ■ Pull-out shelves

### ■ Auszugböden

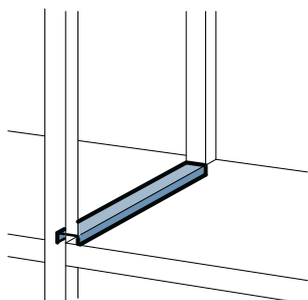
Steel sheet construction, powder-coated according to the colour chart. Shelves with 100% full extension can be installed at any height.

Stahlblechkonstruktion, pulverbeschichtet und einbrennlackiert nach Farbkarte. Die Auszugböden mit 100% Teleskopauszug lassen sich in beliebiger Höhe einbauen.

Unit width Für Feldbreite mm	Units Einheiten	Usable width Nutzbreite mm	Usable depth Nutztiefe mm	Encumbrance in height Höhenraumbedarf mm	* Load capacity 75 kg Tragfähigkeit 75 kg Code Bestell-Nr.	* Load capacity 200 kg Tragfähigkeit 200 kg Code Bestell-Nr.
716	36x36	612	612	75	806.151	806.152
1022	54x36	918	612	75	810.151	810.152
1022	54x27	918	459	75	809.151	809.152
1430	78x36	1326	612	75	814.151	814.152

\* Capacity with uniformly distributed load

\* Tragfähigkeit bei gleichmäßig verteilter Last



## ■ Fill-in strips

### ■ Einlegestege

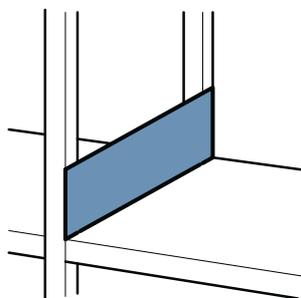
Steel sheet construction, powder coated according to the colour chart. The strips cover the gap between shelves installed at the same height (intermediate strips), between shelves and end panels (end strips), or to cover the vertical frames (top strips). Fastening material included.

Aus Stahlblech, pulverbeschichtet und einbrennlackiert nach Farbkarte. Die Einlegestege decken die Blechverkleidungen, wenn Universalböden auf gleicher Höhe montiert werden (Zwischenstege), oder die Räume zwischen Universalböden und Seitenwänden (Endstege), oder den oberen Raum zwischen der vorderen und hinteren Stütze der Säulenrahmen (Abdeckstege). Inklusive Befestigungsmaterial.

Naming Bezeichnung	Rack depth Für Regaltiefe mm	Width Breite mm	Code Bestell-Nr.
Intermediate strips* Zwischenstege*	705	52	824.279
	552	52	824.274
End strips* Endstege*	706	52	824.280
	553	52	824.275
Top strips* Abdeckstege*	706	52	824.278
	553	52	824.273

\* Not usable together with side walls

\* nicht verwendbar mit Blechverkleidungen



## ■ Shelf side panels

### ■ Bodenseitenwände

Steel sheet construction, powder coated according to the colour chart. They can be used instead of fill-in strips and side walls.

Aus Stahlblech, pulverbeschichtet und einbrennlackiert nach Farbkarte. Als seitlicher Abschluss, wenn kein Einlegestege und Blechverkleidung eingesetzt wird.

Rack depth Für Regaltiefe mm	Units Einheiten	Height between shelves Höhe Bodenabstand mm	Min. gap between shelves Min. Bodenabstand mm	Code Bestell-Nr.
706	36	150	200	824.300
		200	250	824.301
		250	300	824.302
553	27	150	200	824.297
		200	250	824.298
		250	300	824.299

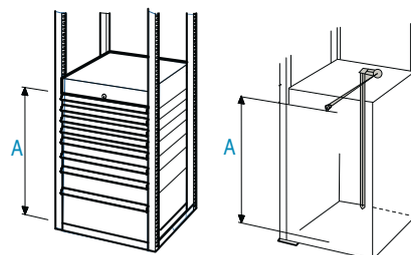
## ■ Locking systems

### ■ Verschlüsse

Central locking system with safety cylinder lock, including a tilting-guard device which allows only one drawer to be opened at a time.

Zentralverschluss für einzelne Sektoren, mit Sicherheitszylinderschloss und Einzelschubladensperre. Dank dieser Kippsicherung kann jeweils nur eine Schublade herausgezogen werden.

Usable height A Nutzhöhe A mm	For rack depth 706 mm Säulenrahmentiefe 706 mm Code Bestell-Nr.	For rack depth 553 mm Säulenrahmentiefe 553 mm Code Bestell-Nr.
900	824.712	824.656
1050	824.718	824.659
1225	824.725	824.663
1350	824.730	824.666
1525	824.737	824.670



## ■ Locking shelves, 50 mm and 100 mm thick

### ■ Schlossböden, Stärke 50 mm und 100 mm

Steel sheet construction, powder coated according to the colour chart. With additional equipment for the installation of locking devices. Fastening material included.

Wie Universalböden, jedoch mit zusätzlicher Ausrüstung für die Montage von Verschlüssen.  
Inklusive Befestigungsmaterial.

Unit width Für Feldbreite mm	Units Einheiten	Frame depth Für Regaltiefe mm	Usable width Nutzbreite mm	Usable depth Nutztiefe mm	* Load capacity Tragfähigkeit kg	Thickness 50 mm Code Stärke 50 mm Bestell-Nr.	Thickness 100 mm Code Stärke 100 mm Bestell- Nr.
716	36x36	706	663	701	200	824.416	824.495
1022	54x36	706	969	701	200	824.418	824.497
1430	78x36	706	1377	701	200	824.419	824.498
1022	54x27	553	969	548	200	824.417	824.496

\* Capacity with uniformly distributed load

\* Tragfähigkeit bei gleichmässig verteilter Last

## ■ Bottom locking frames, 50 mm thick

### ■ Schlossbodenrahmen, Stärke 50 mm

Steel sheet construction, powder coated according to the colour chart. Possibility to choose between bottom frames in case of components risen from the bottom of the rack, or front covers in case of components positioned on the bottom.

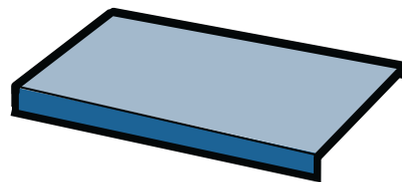
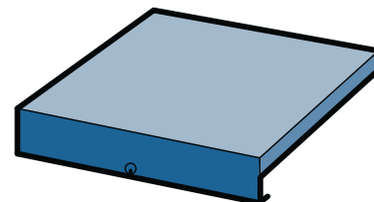
Stahlblechkonstruktion, pulverbeschichtet und einbrennlackiert nach Farbkarte.

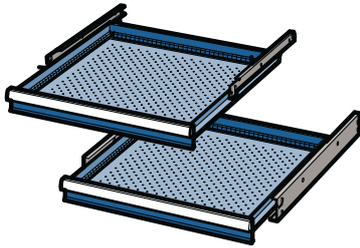
Möglichkeit zwischen Vollabdeckungen, wenn die Bestandteile aus dem Boden erhoben werden, oder Frontabdeckungen, wenn die Bestandteile am Regalboden liegen.

Unit width Für Feldbreite mm	Units Einheiten	Frame depth Für Regaltiefe mm	Bottom frame Vollabdeckung Code Bestell-Nr.	Front cover Frontabdeckung Code Bestell-Nr.
716	36x36	706	824.330	824.355
1022	54x36	706	824.337	824.358
1430	78x36	706	824.343	824.362
1022	54x27	553	824.334	824.358

\* Capacity with uniformly distributed load

\* Tragfähigkeit bei gleichmässig verteilter Last





## ■ Drawers 36x36U

### ■ Schubladen 36x36E

Front height Höhe mm	75 kg Usable height Nutzhöhe mm	200 kg Usable height Nutzhöhe mm	Side wall height Mantelhöhe mm	*Load capacity 75 kg Tragfähigkeit 75 kg Code Bestell-Nr.	*Load capacity 200 kg Tragfähigkeit 200 kg Code Bestell-Nr.
50	32	32	31	806.101	
75	57	57	49	806.102	806.127
100	82	82	77	806.103	806.128
125	107	107	77	806.104	806.129
150	132	132	127	806.105	806.130
175	157	157	127	806.106	806.131
200	182	182	177	806.107	806.132
250	232	232	227	806.109	806.134
300	282	282	277	806.111	806.136
400	382	382	277	806.115	806.140
450	432	432	277	806.117	806.142

\* Capacity with uniformly distributed load  
\* Tragfähigkeit bei gleichmässig verteilter Last

Paper label strip + Transparent shield (10 pieces)  
Papierstreifen+Klarsichtfolie (10 Stück) 828.266  
Drawer safety catch (see page 14)  
Schubladen-Einzelsicherung (Sehen Sie auf Seite 14) 828.270

Working surface 612 x 612 mm = 36x36 U (U = units of 17 mm)  
Nutzfläche 612 x 612 mm = 36x36 E (E= Einheiten von 17 mm)



## ■ Drawers 54x36U

### ■ Schubladen 54x36E

Front height Höhe mm	75 kg Usable height Nutzhöhe mm	200 kg Usable height Nutzhöhe mm	Side wall height Mantelhöhe mm	*Load capacity 75 kg Tragfähigkeit 75 kg Code Bestell-Nr.	*Load capacity 200 kg Tragfähigkeit 200 kg Code Bestell-Nr.
50	32	32	31	810.101	
75	57	57	49	810.102	810.127
100	82	82	77	810.103	810.128
125	107	107	77	810.104	810.129
150	132	132	127	810.105	810.130
175	157	157	127	810.106	810.131
200	182	182	177	810.107	810.132
250	232	232	227	810.109	810.134
300	282	282	277	810.111	810.136
400	382	382	277	810.115	810.140

\* Capacity with uniformly distributed load  
\* Tragfähigkeit bei gleichmässig verteilter Last

Paper label strip + Transparent shield (10 pieces)  
Papierstreifen+Klarsichtfolie (10 Stück) 828.267  
Drawer safety catch (see page 14)  
Schubladen-Einzelsicherung (Sehen Sie auf Seite 14) 828.270

Working surface 918 x 612 mm = 54x36 U (U = units of 17 mm)  
Nutzfläche 918 x 612 mm = 54x36 E (E= Einheiten von 17 mm)



Paper label strip + transparent shield  
Papierstreifen + Klarsichtfolie

## ■ Drawers 54x27U

### ■ Schubladen 54x27E

Front height <i>Höhe</i>	75 kg Usable height <i>Nutzhöhe</i>	200 kg Usable height <i>Nutzhöhe</i>	Side wall height <i>Mantelhöhe</i>	*Load capacity 75 kg <i>Tragfähigkeit</i> 75 kg Code <i>Bestell-Nr.</i>	*Load capacity 200 kg <i>Tragfähigkeit</i> 200 kg Code <i>Bestell-Nr.</i>
mm	mm	mm	mm		
50	32	32	31	809.101	
75	57	57	49	809.102	809.127
100	82	82	77	809.103	809.128
125	107	107	77	809.104	809.129
150	132	132	127	809.105	809.130
175	157	157	127	809.106	809.131
200	182	182	177	809.107	809.132
250	232	232	227	809.109	809.134
300	282	282	277	809.111	809.136

\* Capacity with uniformly distributed load  
\* *Tragfähigkeit bei gleichmässig verteilter Last*

Paper label strip + Transparent shield (10 pieces)

*Papierstreifen+Klarsichtfolie (10 Stück)* 828.267

Drawer safety catch (see page 14)

*Schubladen-Einzelsicherung (Sehen Sie auf Seite 14)* 828.270



Working surface 918 x 459 mm = 54x27 U (U = units of 17 mm)  
*Nutzfläche 918 x 459 mm = 54x27 E (E= Einheiten von 17 mm)*

## ■ Drawers 78x36U

### ■ Schubladen 78x36E

Front height <i>Höhe</i>	200 kg Usable height <i>Nutzhöhe</i>	Side wall height <i>Mantelhöhe</i>	*Load capacity 200 kg <i>Tragfähigkeit 200 kg</i>
mm	mm	mm	Code <i>Bestell-Nr.</i>
75	57	49	814.127
100	82	77	814.128
125	107	77	814.129
150	132	127	814.130
175	157	127	814.131
200	182	177	814.132
300	232	277	814.136

\* Capacity with uniformly distributed load  
\* *Tragfähigkeit bei gleichmässig verteilter Last*

Paper label strip + Transparent shield (10 pieces)

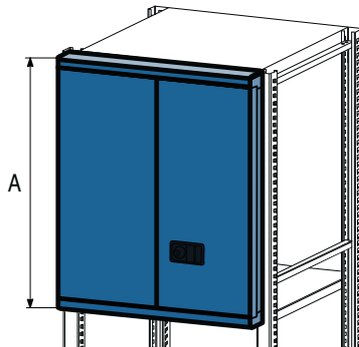
*Papierstreifen+Klarsichtfolie (10 Stück)* 828.268

Drawer safety catch (see page 14)

*Schubladen-Einzelsicherung (Sehen Sie auf Seite 14)* 828.270



Working surface 1326 x 612 mm = 78x36 U (U = units of 17 mm)  
*Nutzfläche 1326 x 612 mm = 78x36 E (E= Einheiten von 17 mm)*



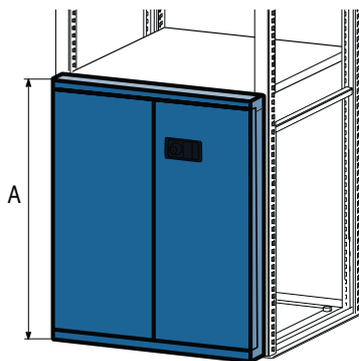
## ■ Hinged doors

### ■ Flügeltüren

Steel sheet construction, powder coated according to the colour chart. The doors with covered hinges are mounted to the universal and locking shelves between two vertical frames. Vertical locking bar complete with safety cylinder lock. Doors can be installed in front of drawers, adjustable or pull-out shelves.

Stahlblechkonstruktion, pulverbeschichtet und einbrennlackiert nach Farbkarte. Riegelverschluss mit Sicherheitszylinderschloss. Hinter den Flügeltüren können Schubladen, Auszugböden oder Universalböden eingesetzt werden.

Unit width Feldbreite mm	Units Einheiten	Height A Höhe A mm	Usable height Nutzhöhe mm	Upper section Oberer Teil Code Bestell-Nr.
716	36	875	775	825.1094
		950	850	825.1097
		1000	900	825.1099
		1200	1100	825.1107
		1450	1350	825.1117
1022	54	875	775	825.1171
		950	850	825.1174
		1000	900	825.1176
		1200	1100	825.1184
		1450	1350	825.1194
1430	78	875	775	825.1248
		950	850	825.1251
		1000	900	825.1253
		1200	1100	825.1261
		1450	1350	825.1271



Unit width Feldbreite mm	Units Einheiten	Height A Höhe A mm	Usable height Nutzhöhe mm	Lower section Unterer Teil Code Bestell-Nr.
716	36	875	775	825.863
		950	850	825.866
		1000	900	825.868
		1200	1100	825.876
		1450	1350	825.886
1022	54	2000	1900	825.908
		875	775	825.940
		950	850	825.943
		1000	900	825.945
		1200	1100	825.953
1430	78	1450	1350	825.963
		2000	1900	825.985
		875	775	825.1017
		950	850	825.1020
		1000	900	825.1022
1430	78	1200	1100	825.1030
		1450	1350	825.1040
		2000	1900	825.831

Note: Locking shelves and/or bottom locking frames will be supplied according to the composition of the drawer rack system.  
Anmerkung: Schlossböden und/oder Schlossbodenrahmen werden für die Montage der Türen gemäß der Zusammenstellung des Schubladenregals geliefert.

## ■ Sliding doors

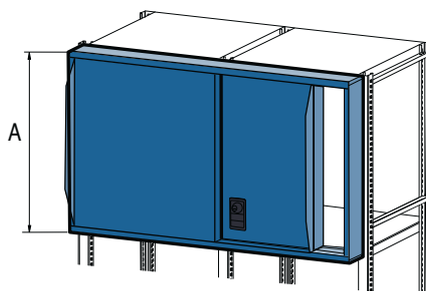
## ■ Schiebetüren

Steel sheet construction, powder coated according to the colour chart. The doors are mounted to the universal and locking shelves between two vertical frames. The width dimensions covers two units and allow the use of drawers, pull-out or adjustable shelves. Locking with safety cylinder lock. Fastening material included.

*Stahlblechkonstruktion, pulverbeschichtet und einbrennlackiert nach Farbkarte.*

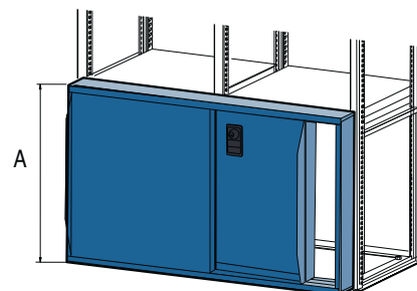
*Die Schiebetüren laufen auf Kugelgelagerten Rollen in oberen und unteren Führungsschiene. Die Breite eines Türsatzes entspricht zwei Gleichbreiten Schubladenreihen und erlaubt den freien Auszug von Schubladen und Auszugböden.*

*Riegelverschluss mit Sicherheitszylinderschloss. Inklusive Befestigungsmaterial.*



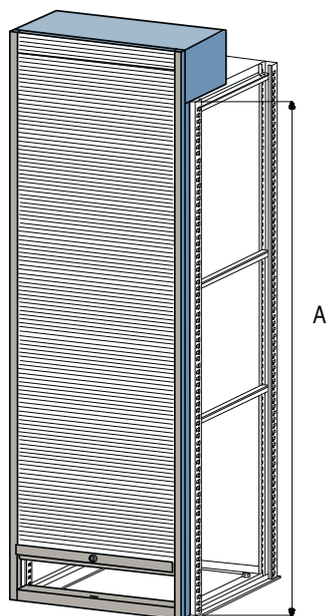
Unit width Feldbreite mm	Units Einheiten	Height A Höhe A mm	Usable height Nutzhöhe mm	Upper section Oberer Teil Code Bestell-Nr.
716+716	36+36	875	775	825.401
		950	850	825.404
		1000	900	825.406
		1250	1150	825.416
		1450	1350	825.424
1022+1022	54+54	875	775	825.555
		950	850	825.558
		1000	900	825.560
		1250	1150	825.570
		1450	1350	825.578

Unit width Feldbreite mm	Units Einheiten	Height A Höhe A mm	Usable height Nutzhöhe mm	Lower section Unterer Teil Code Bestell-Nr.
716+716	36+36	875	775	825.016
		950	850	825.019
		1000	900	825.021
		1250	1150	825.031
		1450	1350	825.039
		2000	1900	825.061
1022+1022	54+54	875	775	825.093
		950	850	825.096
		1000	900	825.098
		1250	1150	825.108
		1450	1350	825.116
		2000	1900	825.138



Note: Locking shelves and/or bottom locking frames will be supplied according to the composition of the drawer rack system.

Anmerkung: Schlossböden und/oder Schlossbodenrahmen werden für die Montage der Türen gemäß der Zusammenstellung des Schubladenregals geliefert.



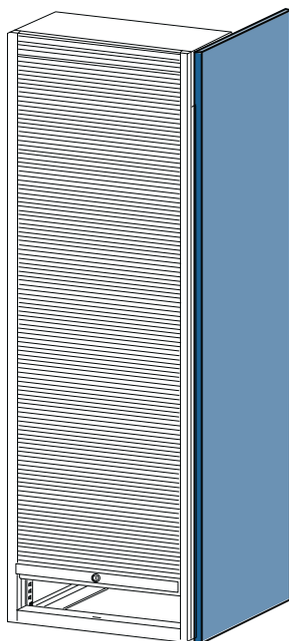
■ **Roller shutter doors**

■ **Rolladensatz**

The upper door structure, where the roller shutter door is located, is made in steel sheet. The upper door structure and the steel guide rails are mounted on the top shelves and the vertical frames. Locking with safety cylinder lock. Fastening material included.

*Rolladensystem mit Kunststofflamellen, hellgrau. Der Rolladenaufbau und die Stahlblechführungen werden frontseitig auf die Kopffregale und Säulenrahmen geschraubt. Der Rolladen – eine praktische und platzsparende Lösung. Riegelverschluss mit Sicherheitszylinderschloss. Inklusive Befestigungsmaterial.*

Unit width Für Feldbreite mm	Units Einheiten	Height A Höhe A mm	Usable height Nutzhöhe mm	Depth 553 mm-27U Tiefe 553 mm-27E Code Bestell-Nr.	Rack depth 706 mm-36U Tiefe 706 mm-36E Code Bestell-Nr.
716	36	2000	1900		824.910
		2200	2050		824.911
		2500	2350		824.912
1022	54	2000	1900	825.555	824.921
		2200	2050	825.558	824.922
		2500	2350	825.560	824.923



■ **End panels for roller shutter doors**

■ **Seitenwände für Rolladen**

Steel sheet construction, powder coated according to the colour chart. End panels are bolted to the vertical frames and cover the side part of the roller shutter box. Fastening material included.

*Aus Stahlblech, pulverbeschichtet und einbrennlackiert nach Farbkarte. Diese werden als seitliche Endabdeckungen an die Säulenrahmen eingehängt, und bedecken den Seitenteil der Rolladenschachtel. Inklusive Befestigungsmaterial.*

Frame depth Rahmentiefe mm	Units Einheiten	Frame height Rahmenhöhe mm	Total height Gesamthöhe mm	Depth Tiefe mm	Width Breite mm	Code Bestell-Nr.
705	36	2000	2250	730	30	824.109
		2200	2450	730	30	824.110
		2500	2750	730	30	824.111
552	27	2000	2250	577	30	824.103
		2200	2450	577	30	824.104
		2500	2750	577	30	824.105

If not specified, all metallic items are powder-coated and available according to the colour chart.

*Wenn es nicht genau angegeben wird, werden alle die Metallartikel pulverbeschichtet und einbrennlackiert, und sie sind verfügbar nach Farbkarte.*