

SYSTEM BASIC



Unter
www.huedig-rocholz.de
finden Sie weiteres
Bildmaterial zum Produkt.



PRAKTISCH

Reduziert auf das Wesentliche!

Das SYSTEM BASIC bietet die wesentlichen Funktionen zum attraktiven Preis.

SYSTEM BASIC

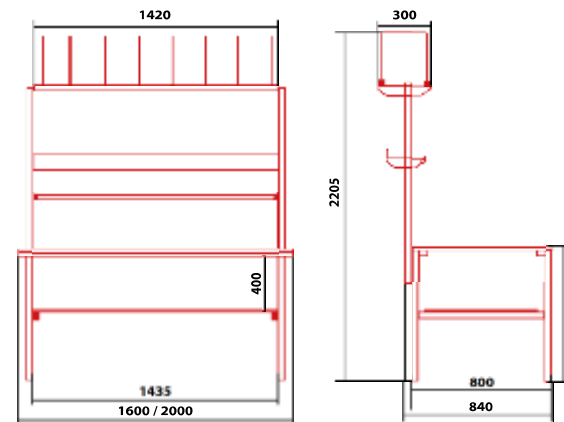
Die Lösung für Einsatzbereiche, in denen es auf den Euro ankommt. Die hohen Qualitätsansprüche, die wir selbst an unsere Produkte stellen, erfüllt auch dieser Packtisch. Die Arbeitshöhe beträgt 850 mm, ein Niveauegleich ist selbstverständlich möglich.

- Stabiler Tisch in Stahlkonstruktion mit fest integrierter Lagerschale zur Aufnahme einer Materialachse
- 19 mm Arbeitsplatte
- 100 kg Flächenbelastbarkeit
- Arbeitsplatte melaminharzbeschichtet
- Ablagen aus verzinktem Stahlblech
- Schneidvorrichtung mit titanbeschichteter Klinge
- EDV Zubehör für PC, Monitor und Tastatur
- Stahlteile pulverbeschichtet: Enzianblau RAL 5010

Das ist NEU:

- Anbaumagazin aus Vierkantrohr
- Verschließbare Schublade aus Stahlblech
- Untertisch Kartonmagazin aus Vierkantrohr
- Beistelltisch aus verzinktem Stahlblech
- Rückwandbord aus verzinktem Stahlblech
- der BASIC Schneidständer für Papier-, Schaum- und Luftpolsterfolie
- Achse für Rollenmaterial über oder unter dem Tisch

 QUALITÄT
MADE
IN GERMANY



Alle Maßangaben in mm



Das Zubehörprogramm bietet zahlreiche Erweiterungsmöglichkeiten.

Zusätzliche Ablagen, EDV-Zubehör, Schubladen, Container sowie fahrbare Schrank- und Schubladeneinheiten. Detaillierte Informationen finden Sie auf den folgenden Seiten.

Planen und Gestalten SYSTEM BASIC



Pack- und Arbeitstisch SYSTEM BASIC

- stabile Stahlkonstruktion
- Unterzüge und FüÙe aus Vierkantrohr
- Tischplatte 19 mm melaminharz-beschichtet
- Flächenbelastung max. 100 kg

Best.-Nr.	B x T x H (mm)
700001	1600 x 800 x 850
700002	2000 x 800 x 850



Befestigungsholme

- beliebige Kombination von Tischzubehör
- 1VE=2Stk.
- Höhe über Tisch 1030 mm, Raster 200 mm
- Gewicht 9 kg

Best.-Nr.	B x T x H (mm)
700030	40 x 40 x 1266



Zwischenboden

- Platte 19 mm melaminharzbeschichtet
- Flächenbelastung max. 50 kg
- Gewicht 19 kg

Best.-Nr.	B x T x H (mm)
700100	1525 x 650 x 19



Anbaumagazin

- Vierkantrohr
- inkl. acht Fachteilern
- Flächenbelastung max. 50 kg
- Gewicht 19 kg

Best.-Nr.	B x T x H (mm)
700050	1420 x 300 x 400



Formularablage

- verzinktes Stahlblech zur Befestigung an Holmen
- Flächenbelastung max. 25 kg
- Gewicht 6 kg

Best.-Nr.	B x T x H (mm)
700060	1425 x 253 x 114



Ablagebord

- verzinktes Stahlblech zur Befestigung an Holmen
- Flächenbelastung max. 25 kg
- Gewicht 15 kg

Best.-Nr.	B x T x H (mm)
700070	1430 x 400 x 58



Schublade

- Schublade aus Stahlblech
- verschließbar
- Tragfähigkeit 12,5 kg

Best.-Nr.	B x T x H (mm)
700120	513 x 530 x 160



Container

- fahrbar mit vier Lenkrollen
- zwei Rollen sind arretierbar
- Tragfähigkeit 50 kg
- stabiler Kunststoff
- Gewicht 7 kg

Best.-Nr.	B x T x H (mm)
700110	610 x 416 x 495



Schubladeneinheit

- Stahlblech
- fahrbar mit vier Lenkrollen
- zwei Rollen sind arretierbar
- vier Schubladen
- Tragfähigkeit 35 kg je Schublade
- Gewicht 42 kg

Best.-Nr.	B x T x H (mm)
3010	490 x 600 x 675



Schrankeneit

- Stahlblech
- fahrbar mit vier Lenkrollen
- zwei Rollen sind arretierbar
- mit einer Schublade und einer Schranktür
- Tragfähigkeit 50 kg
- Gewicht 32 kg

Best.-Nr.	B x T x H (mm)
3011	490 x 600 x 675



Untertisch Kartonmagazin

- Vierkantrohr
- fahrbar mit vier Lenkrollen
- zwei Rollen sind arretierbar
- inkl. acht Fachteilern
- Flächenbelastung 50 kg
- Gewicht 14 kg

Best.-Nr.	B x T x H (mm)
700080	1415 x 300 x 415



Beistelltisch

- Vierkantrohr
- Tischplatte Stahlblech
- verzinkt
- Flächenbelastung max. 100 kg
- Gewicht 20 kg

Best.-Nr.	B x T x H (mm)
700020	600 x 600 x 750



Anbauschneidvorrichtung

- zur Befestigung an den Holmen
- Schnittbreite 1250 mm
- inkl. Achse
- verzinkt
- Gewicht 12 kg

Best.-Nr.	B x T x H (mm)
700090	1500 x 175 x 20



Rückwandbord

- zur Befestigung an den Holmen
- Stahlblech
- verzinkt
- Gewicht 2 kg

Best.-Nr.	B x T x H (mm)
700040	1515 x 4 x 70



PC-Halter mit Gurtband

- zur Befestigung des PCs unter dem Tisch
- Gewicht 1 kg

Best.-Nr.	B x T x H (mm)
308100	Umkreis max. 1680



Monitor Halter, Vesa 75/100

- inkl. Adapter für Vesa 75 und Vesa 100
- Gewicht 0,5 kg

Best.-Nr.	B x T x H (mm)
228120	200 x 100 x 100



Schneidständer

- waagrecht
- mit Klingen für Schaum, Luftpolsterfolien, etc.
- Schnittbreite 1250 mm
- max. Rollengewicht 50 kg
- max. Rollendurchmesser 1000 mm

Best.-Nr.	B x T x H (mm)
700130	1500 x 975 x 1100



Achse zwischen den Holmen

- zur Aufnahme von Rollen max. Ø 300 mm
- Tragfähigkeit 20 kg

Best.-Nr.	B x T x H (mm)
700140	1425



Achse unter dem Tisch zwischen den FüÙen

- zur Aufnahme von Rollen max. Ø 750 mm
- Tragfähigkeit 100 kg

Best.-Nr.	B x T x H (mm)
700150	1430



Die unterschiedlichen Komponenten des SYSTEM BASIC ermöglichen es Ihnen, einen individuellen Arbeitsplatz zu gestalten. Die Erfahrung zeigt, dass viele Anforderungen durch unser Einstiegs-system abgedeckt werden können. Der attraktive Preis verhilft Ihnen darüber hinaus zu einer schnellen Amortisation.

Vergleichsübersicht

	BASIC	SYSTEM 1600 Komplett- packplatz	SYSTEM 2000	SYSTEM FLEX	MODUL 5000
Tisch Breite 1200			●	●	
Tisch Breite 1600	●	●	●	●	
Tisch Breite 2000	●		●	●	●
Tisch Tiefe	800	800	920:S2000 800:S1200/1600	800	880
Holme für Zubehör gerade	●	●	●	●	
Holme für Zubehör ergonomisch geneigt				●	●
Anbauten fix in der Tischmitte	●	●	●	●	●
Anbauten flexibel positionierbar				●	
Anbauten in der Neigung verstellbar				●	
Höheneinstellbar		●	●	●	●
Höhenverstellung per Kurbel		●	●		●
Höhenverstellung per Motor		●	●	●	●
IGR Zertifizierung „Ergonomisches Produkt“				●	
Ergonomie Zubehör		●	●	●	●
Umfangreiches Zubehörprogramm		●	●	●	●
Passende Schneidgeräte	○ ¹	●	●	○ ²	●
Einfacher Umbau / Anpassung				●	

¹ Eingeschränkte Auswahl

² Es können alle Schneidgeräte aus den Serien SYSTEM 2000 und MODUL 5000 verwendet werden.

