



PROFI DIDACTINSEL

Die flexible Ausbildungsinsel für
Installationsarbeiten und Experimente



PROFI DIDACTINSEL

Mobile Ausbildungsinsel modular zusammenstellbar mit folgenden Komponenten:

Didactinsel Grundmobil:

- 4x Säulenprofile ENERGIE 1600mm mit sechs Längsnuten pulverbeschichtet nach Vozugsfarbe.
- ENERGIE Säulen für die flexible Aufnahme von Einsatzplatten im KP Raster. Oberseite mit StatusLight bestückbar.
- Oberseite mit einem stabilen Rahmen aus eloxiertem Aluminium-Nutenprofil 40x40 und einer eingesetzten Deckplatte lichtgrau pulverbeschichtet.
- Stabile Bodenplatte 890x890mm aus Stahlblech lichtgrau pulverbeschichtet.
- 4x Doppellenkrollen Design 100mm mit 2x Totalfeststeller und 2x Richtungsfeststeller für eine hohe Standfestigkeit und ideale Fahreigenschaften. Gesamtbelastung: 300kg
- Abmessungen: 920 x 920 x 1750mm (BxTxH)

Grundmobil Fachboden:

An den Innenseiten der Säulenprofile lassen sich höhenvariabel Stahlblechablagen montieren.

- Stahlfachboden allseitig umgekatet.
- Lichtgrau kratzfest pulverbeschichtet
- inkl. Montagematerial
- Abmessungen: 800 x 800 x 25mm (BxTxH)

Didactinsel Türelement:

Alle Seiten des Grundmobils können mit einem abschließbaren Türelement ausgestattet werden.

- Schwenkbarer Rahmen aus eloxiertem Aluminium-Nutenprofil 40x40
- Anschlag oben und unten
- Stabiles Riegelschloß
- Abmessungen: 665 x 40 x 1550mm (BxTxH)

Didactinsel Flügel :

Alle Säulen des Grundmobils können mit einem 180° schwenkbaren Flügel mit Arretierung ausgestattet werden.

- Rahmen aus eloxiertem Aluminium-Nutenprofil 40x40
- 2x sehr stabile Scharniere aus Aluminiumdruckguß für einen Schwenkbereich 180°.
- Oben mit werkzeuglos montierbarer 45° Strebe für eine Arretierung bei 90 und 180°.
- Unten mit dem Fuß bedienbare stabile Stopper.
- Abmessungen: 750 x 40 x 1640mm (BxTxH)



PROFI Didactinsel

464.000.000	Didactinsel Grundmobil
464.100.000	Grundmobil Fachboden
464.200.000	Didactinsel Türelement
464.300.000	Didactinsel Flügel

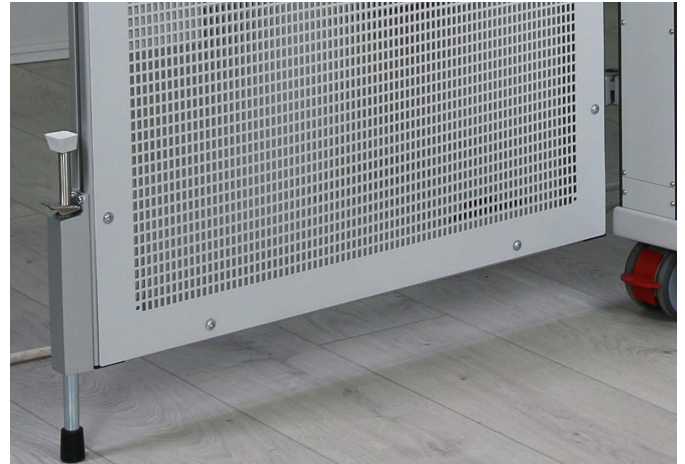
DIDACTINSEL EINLAGEN

Das Grundmobil ist einseitig und die Flügel beidseitig mit folgenden Einlagen bestückbar:

Boxenrasterwand:

- Boxenrasterwand im E-Raster
- Aus Stahlblech 1,5mm stark allseitig gekantet
- Kratzfest lichtgrau pulverbeschichtet (glatt glänzend)

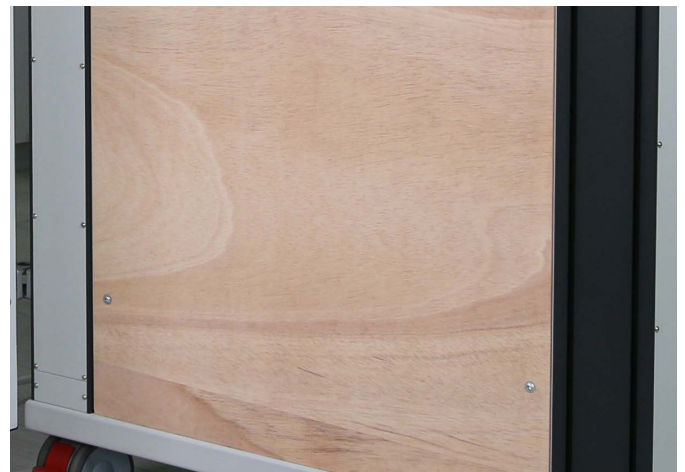
Didactinsel Boxenrasterwand	
464.500.100	für Grundmobil
464.500.200	für Türelement
464.500.300	für Flügel



Installationswand:

- 19mm Tischlerplatte
- Befestigungswinkel mit Gewindeeinsätzen

Didactinsel Installationwand	
464.600.100	für Grundmobil
464.600.200	für Türelement
464.600.300	für Flügel



Didactrahmen:

- H-Profile im DIN A4 Abstand, zum Einhängen von DIN A4 Didactplatten und dem hera Zubehör. Kratzfest aluminiumeloxiert.
- Unterseite mit eingearbeiteter Bürste für eine optimale Geräuschdämmung.
- Oberseite mit V-Nute für einen spielfreien Sitz. Für eine Plattenstärke bis 6mm.
- Vorder- und Rückseite mit Nuten für Schiebemuttern.

Didactrahmen 461.70 H . E 00			
H	Anz. Ebenen / Höhe	E	Einsatz
0	Einzelne H-Strebe	1	für Grundmobil
1	2x H-Streben / 360mm	2	für Türelement
2	3x H-Streben / 680mm	3	für Flügel
3	4x H-Streben / 1000mm		
4	5x H-Streben / 1320mm		

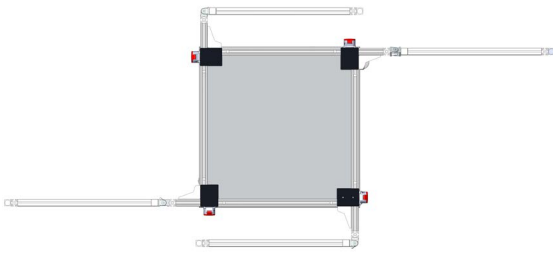


DIDACTINSEL ERWEITERUNGEN

Didactinsel L-Flügel:

Der L-Flügel eignet sich für Anwendungen, bei denen das Grundmobil oder die Innenseite des Flügels auch im eingeklappten Zustand bestückt bleiben soll.

- Rahmen aus eloxiertem Aluminium-Nutenprofil 40x40 mit L-Ausleger und zusätzlichem Versteifungsblech.
- 2x sehr stabile Scharniere aus Aluminiumdruckguß für einen Schwenkbereich 180°.
- Oben mit werkzeuglos montierbarer 45° Strebe für eine Arretierung im ein- und ausgeklappten Zustand.
- Unten mit dem Fuß bedienbarer stabiler Stopper.
- Abmessungen: 890 x 230 x 1640mm (BxTxH)



Didactinsel L-Flügel

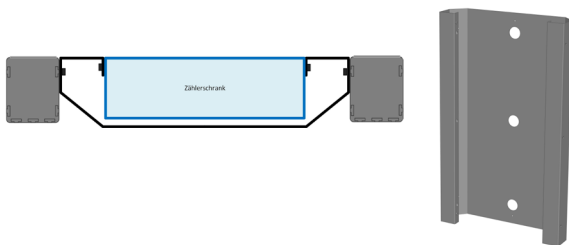
941.104.800



Didactinsel Einsatz für Zählerschrank:

Adapterblech um bündig in die Didactinsel einen Zählerschrank stabil und berührungssicher einzusetzen.

- Einsatz aus Stahlblech lichtgrau pulverbeschichtet.
- maximale Abmessungen des Zählerschranks: 500 x 150 x 1.100mm (BxHxT).
Andere Zählerschrank-Abmessungen auf Nachfrage
- inkl. Befestigungsmaterial
- Abmessungen: 675 x 165 x 1100mm (BxTxH)



Didactinsel Einsatz für Zählerschrank

941.104.900

