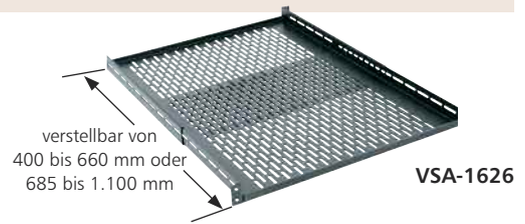


Geräteträger

Teleskop-Schwerlast-Geräteträger

Der vielseitigste Schwerlast-Geräteträger, den wir haben. Mit den beiden Ausführungen können alle Tiefen von 400 bis 1.100 mm abgedeckt werden und so auch den tiefsten Geräten sichere Aufnahme bieten. Die Oberfläche ist schwarz pulverbeschichtet, großzügig belüftet und bietet viele Bindepunkte für ein professionelles Kabelmanagement.

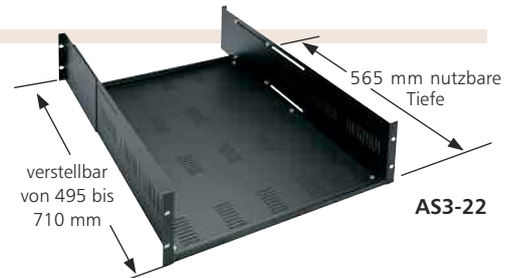
Art. #	Höhe	Tiefe	Tragfähigkeit
VSA-1626	45 mm (< 1 HE)	400 – 660 mm	225 kg
VSA-2744	45 mm (< 1 HE)	685 – 1.100 mm	225 kg



Einstellbarer Schwerlast-Geräteträger

Mit einer einstellbaren Tiefe von 495 bis 710 mm ist der Geräteträger AS3-22 vielseitig einsetzbar. Er wurde speziell für schwere Geräte entwickelt und wird – um Versandkosten zu sparen – zerlegt geliefert. Er belegt 133 mm (3 HE) und hat eine Tragfähigkeit von 230 kg. ACHTUNG: Nur für Racks mit einer Mindestnutztiefe von 570 mm.

Art. #	nutzbare Fläche	Tragfähigkeit
AS3-22	440 mm (B) x 565 mm (T)	205 kg



Ausziehbarer Schwerlast-Geräteträger

Die Tragfähigkeit von 22 kg und die stabile 1,5 mm starke Stahlblechkonstruktion sind zwei der Merkmale, die entscheidend zur Funktionalität und Robustheit der Schublade SS beitragen. Die Schublade ist auf Rollen gelagert und kann um 355 mm hervorgezogen werden. Sie rastet in geschlossener und geöffneter Position ein. Mit der Teleskopstütze an der Rückseite kann sie in jeden Schrank eingebaut werden (bei Stahlschränken ist ein Winkelprofil an der Rückwand erforderlich). Sie benötigt etwas mehr als 1 HE. ACHTUNG: Nur für Racks mit einer Mindestnutztiefe von 385 mm.

Art. #	nutzbare Fläche	Tragfähigkeit
SS	445 mm (B) x 375 mm (T)	22 kg



Ausziehbarer, flacher Geräteträger

Die flache Rack-Schublade SSL belegt nur 1 HE und kann auf Gleitschienen mit Nylonrollen 255 mm nach vorn gezogen werden. Mit der Teleskopstütze an der Rückseite kann sie in jeden Schrank eingebaut werden (bei Stahlschränken ist ein Winkelprofil an der Rückwand erforderlich). Die Trägerplatte ist aus schwarzem Laminat mit einer Tragfähigkeit von 15 kg. ACHTUNG: Nur für Racks mit einer Mindestnutztiefe von 375 mm.

Art. #	nutzbare Fläche	Tragfähigkeit
SSL	425 mm (B) x 355 mm (T)	15 kg



Universalgeräteträger

Der einfach zu montierende Geräteträger ist für Geräte mit einer Breite bis zu 440 mm geeignet. Gefertigt aus 1,5 mm starkem Stahlblech mit widerstandsfähiger, schwarz pulverbeschichteter Oberfläche.

Art. #	Höhe	Tiefe	Tragfähigkeit
U1	45 mm (1 HE)	280 mm	15 kg
U2	90 mm (2 HE)	375 mm	20 kg
U3	135 mm (3 HE)	375 mm	30 kg
U4	180 mm (4 HE)	395 mm	40 kg



Geräteträger mit Befestigungsbügel

Die RC Serie ist eine kostengünstige und funktionale Lösung für Geräte, die fixiert werden müssen. Verstellbare, gummibeschichtete Bügel fixieren die Geräte von oben, Winkel an der Rückseite verhindern, dass die Geräte nach hinten rutschen. Sämtliche Produkte der RC Serie werden fertig montiert geliefert.

Art. #	Höhe	Tiefe	Befestigungshöhe	Tragfähigkeit
RC-2	90 mm (2 HE)	395 mm	25 mm - 70 mm	50 kg
RC-3	135 mm (3 HE)	395 mm	70 mm - 115 mm	50 kg
RC-4	180 mm (4 HE)	395 mm	115 mm - 160 mm	50 kg



Settop-Box Träger

Für bestmögliche Belüftung von Geräten mit starker Wärmeentwicklung. Vier gummibeschichtete Befestigungsbügel fixieren das Gerät, ohne die Konvektion zu behindern. Oberfläche schwarz pulverbeschichtet.

Art. #	Höhe	Tiefe	Tragfähigkeit	nutzbare Tiefe
OCAP-2	90 mm (2 HE)	356 mm	11 kg	67 mm
OCAP-3	135 mm (3 HE)	356 mm	11 kg	111 mm



OCAP-3

SH Serie „Null“-HE Geräteträger

Die speziell für den Einbau in die Geräteschränke der Serien SLIM 5, AXS, SRSR und WR entwickelten „Null“-HE Geräteträger der Serie SH verfügen über Befestigungen vorn und hinten in voller Schranktiefe und nehmen Geräte auf, die ursprünglich nicht für den Schrankeinbau vorgesehen sind. Dieser Geräteträger wird an den Seiten der Winkelprofile statt an der Front befestigt und bietet dadurch mehr nutzbare Fläche. Die Tragfähigkeit beträgt beachtliche 100/115 kg! Zwei justierbare Winkel verhindern ein Verrutschen der Geräte. Er ist aus 1,5 mm starkem Stahlblech mit widerstandsfähiger, schwarz pulverbeschichteter Oberfläche und wird einschließlich Montagematerial geliefert.

Art. #	Tiefe	Tragfähigkeit	passend für
SH-5A	488 mm	115 kg	510 mm tiefe AXS und Slim 5 Racks
SH-5A-26	660 mm	115 kg	660 mm tiefe AXS und Slim 5 Racks
SH-SRSR*	405 mm	115 kg	alle SRSR Racks
SH-WR**	610 mm	110 kg	alle WR Racks

*SH-SRSR passt nicht in die untersten 5 Rackeinheiten

**SH-WR passt nicht in den Bereichen der Seitenverstreben des WR Racks



SH-5A

Nur mit rückseitigen Rackschienen verwendbar!

Belüfteter 3 HE Geräteträger

Dieser belüftete Geräteträger ist 450 mm tief, 135 mm hoch und besitzt eine Tragfähigkeit von 30 kg. An der Rückseite befinden sich Bindepunkte für das Kabel-Management. Diese Geräteträger sind aus 1,5 mm starkem Stahlblech mit schwarz pulverbeschichteter Oberfläche.

Art. #	Höhe	Tiefe	Tragfähigkeit
U317	135 mm (3 HE)	450 mm	30 kg

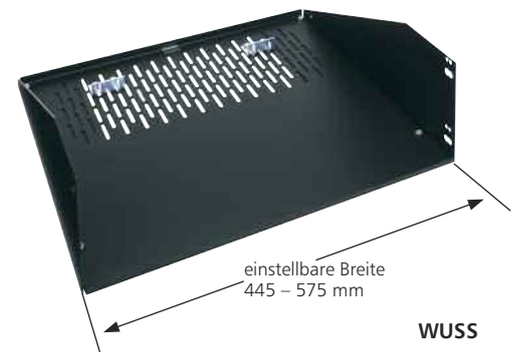
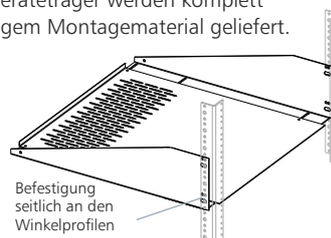


U317

Extra breiter Geräteträger

Dieser Geräteträger nimmt Geräte (bis zu 570 mm) auf, die für Standardgeräteträger mit einer Breite von 440 mm zu breit sind. Diese Geräteträger werden entweder an den Seiten der Winkelprofile oder bei Laminat-Racks direkt am Holz montiert. Die Seiten sind 135 mm hoch. WUSS Geräteträger werden komplett mit Seitenteilen, einer Bodenplatte und notwendigem Montagematerial geliefert.

Art. #	Tiefe	Tragfähigkeit
WUSS11.5	290 mm	22 kg
WUSS14*	355 mm	22 kg
WUSS15.5	395 mm	22 kg
WUSS17.5	445 mm	22 kg
WUSS20.5	520 mm	22 kg



WUSS

*355 mm Tiefe für DWR Serie und andere Racks geringer Tiefe

Feststehende Schreib-/Tastaturablage

Die Schreib-/Tastaturablage FWS kann einfach in jeden 19" Schrank eingebaut werden und bietet einen idealen Arbeitsplatz. Die Ablage besteht aus schwarzem 20 mm Laminat in Möbelqualität, belegt 2 HE und wird komplett mit Montagematerial geliefert.

Art. #	Tiefe	Tragfähigkeit
FWS	460 mm	45 kg



FWS