

# IT-Racks NetShelter CX



## Einsatzbereich

- Serverräume, Büroräume

## Technische Merkmale

- Schallgedämpfte Konstruktion für die Installation von Servern und Netzwerkkomponenten in Büroumgebungen
- Integrierte Lüftung für Wärmeableitung
- Geräuschkämpfung: 18,5 dB
- Energieverteilung mit 15 Ausgängen und Überspannungsschutz
- Flexible Aufstellung durch mobile Konstruktion mit 4 Rollen, davon 2 lenkbar und 2 starr



NetShelter CX				
Bestellnummern – Holzdesign	AR4000MV	AR4018IA	AR4024IA	AR4038IA
Bestellnummern – schwarz	AR4000MVX429	AR4018IX429	AR4024IX429	AR4038IX429
Bestellnummern – dunkelgrau	AR4000MVX431	AR4018IX431	AR4024IX431	AR4038IX431
Bestellnummern – weiß	AR4000MVX432	AR4018IX432	AR4024IX432	AR4038IX432
Schallisoliert	Ja			
Abmessungen (H)	12 HE (700 mm)	18 HE (1015 mm)	24 HE (1275 mm)	38 HE (1950 mm)
Abmessungen (B x T)	690 x 930 mm		750 x 1130 mm	
Nettogewicht	75 kg	131 kg	154,5 kg	202,5 kg
Statische Last	195 kg	830 kg	805 kg	780 kg
Maximal empfohlene thermische Last	n.a.	1,2 kW	2,4 kW	3,6 kW
Integrierte Steckdosenleiste	n.a.	1 x AP9568		

**Installation und Platzbedarf:** Die Schränke können an einer Wand aufgestellt werden.

Auf beiden Seiten der Schränke muss ein Abstand von 200 mm eingehalten werden, um die einwandfreie Funktion zu gewährleisten.

### Lüftung:

Die empfohlene Gesamtwärmelast für jedes einzelne Modul des ultra-leisen Ventilators für die Wärmeabfuhr beträgt maximal 1,2 kW (oder 4.100 BTU/h). Das Modell CX 38 HE ist mit 3 dieser Module ausgestattet, der 24 HE-Schrank mit zwei und der 18 HE-Schrank mit einem.

### Geräuschkämpfung:

Geräuschkämpfung von insgesamt 18,5 dB, gemessen in einem Abstand von 1 m von der Schrank-Vorderseite (HP- und Dell-Server wurden als Geräuschquelle für diese Messungen verwendet).

### Mobilität:

4 Schwerlastrollen.  
Die vorderen Rollen sind um 360° drehbar für optimale Manövrierfähigkeit. Die hinteren Rollen sind starr und sorgen für Stabilität bei Vorwärts- und Rückwärtsbewegungen.

### Zugang zur Rückseite und zu den Seiten:

Abnehmbare hintere und seitliche Verkleidungen erleichtern Installation und Wartung der Systeme. Die hinteren Lüftermodule sind abnehmbar und ermöglichen freien Zugang zur Rückseite.

### Kabelmanagement:

75 mm breite vertikale Kabelkanäle (belegen 0 HE) erstrecken sich über die gesamte Bauhöhe und befinden sich auf jeder Seite vorne, in der Mitte und hinten im Schrank.

### Erdung:

Alle in einem NetShelter™ CX installierten Systeme müssen konventionell über die Stromkabel geerdet sein. Im Gegensatz zu herkömmlichen Metallgehäusen erfordern die NetShelter CX Modelle keine zusätzliche Erdung über ein Erdungsband oder Rohrschellen. Die gesamte Gehäusehülle besteht aus nicht-leitenden Materialien und das Rack ist vollständig gegen Kontakt von außen geschützt.

### Türverriegelung:

Schloss mit Schlüssel

### Garantie

2 Jahre

# IT-Racks NetShelter SV



## Einsatzbereich

- Serverräume

## Technische Merkmale

- Geräuschgedämpfte Konstruktion für Server und Netzwerkkomponenten Büroumgebungen
- Integrierte Lüftung für Wärmeableitung
- Geräuschdämpfung: 18,5 dB
- Energieverteilung mit 15 Ausgängen und Überspannungsschutz
- Flexible Aufstellung durch mobile Konstruktion mit 4 Rollen, davon 2 lenkbar und 2 starr



AR2400



AR2480



NetShelter SV								
<b>Bestellnummern</b>	<b>AR2400</b>	<b>AR2500</b>	<b>AR2480</b>	<b>AR2580</b>	<b>AR2407</b>	<b>AR2507</b>	<b>AR2487</b>	<b>AR2587</b>
<b>Schallisoliert</b>	Nein							
<b>Abmessungen (H)</b>	42 HE (2057 mm)				48 HE (2324 mm)			
<b>Abmessungen (B x T)</b>	600 x 1060 mm	600 x 1200 mm	800 x 1060 mm	800 x 1200 mm	600 x 1060 mm	600 x 1200 mm	800 x 1060 mm	800 x 1200 mm
<b>Nettogewicht</b>	112,2 kg	121,3 kg	130,5 kg	139,5 kg	123,5 kg	131,2 kg	143,8 kg	152,8 kg
<b>Statische Last</b>	> 1000 kg							

Optionen: Seitenwände, Rollen und rückseitige Kabelführung

# IT-Racks NetShelter SX



## Einsatzbereich

- Serverräume mit hoher Leistungsdichte

## Technische Merkmale

- Multifunktionsgehäuse für verschiedene Einsatzbereiche
- Kabelzuführung von oben
- Auf halber Höhe geteilte Seitenteile
- Verstellbare, vertikale Montageschienen
- Montageschienen für Kabelführung im hinteren Bereich



AR3100

AR3140



NetShelter SX								
Bestellnummern	AR3100	AR3300	AR3150	AR3350	AR3107	AR3307	AR3157	AR3357
Schallisoliert	Nein							
Abmessungen (H)	42 HE (1991mm)				48 HE (2258mm)			
Abmessungen (B x T)	600 x 1070 mm	600 x 1200 mm	750 x 1070mm	750 x 1200mm	600 x 1070 mm	600 x 1200 mm	750 x 1070mm	750 x 1200mm
Nettogewicht	125,09 kg	134,09 kg	155,96 kg	161,36 kg	138,23 kg	149,55 kg	169,09 kg	185,45 kg
Statische Last	> 1000 kg							