

Armarac Serverraum

Datenblatt

Der platzsparende Serverraum ermöglicht mit Leichtigkeit die Unterbringung von Servern in voller Länge, Routern und USVs mit hoher Kapazität.

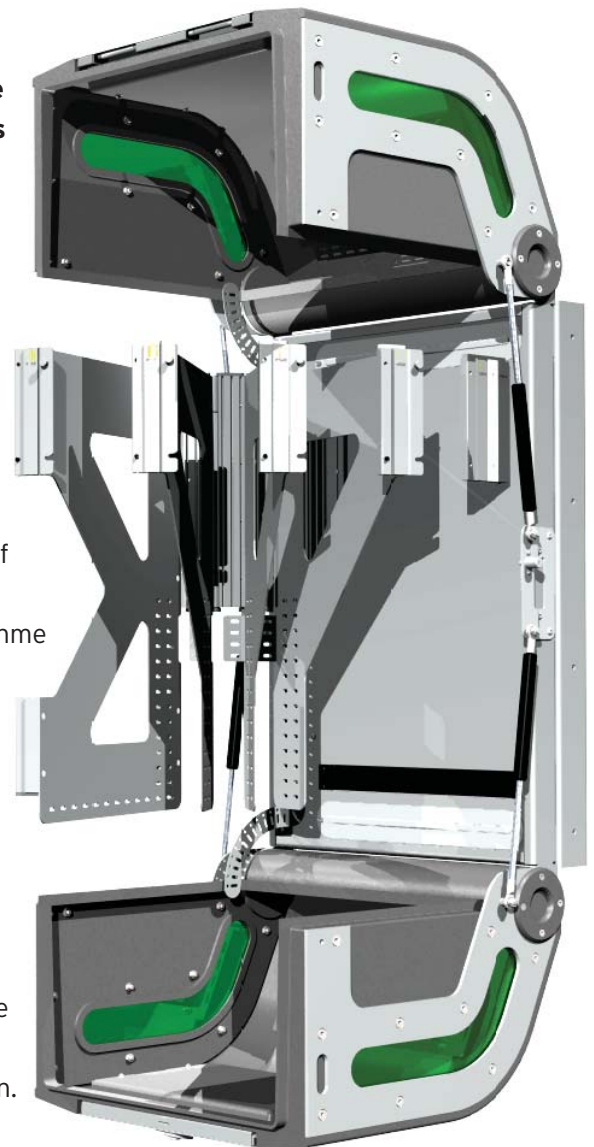
Die Armarac® Systeme sind die weltweit ersten Wandgehäuse für 19-Zoll Server und Netzwerkkomponenten mit integrierter Schranküberwachung bei erschwerten Umweltbedingungen. Das einzigartig, patentierte Vertiblade™ System zur vertikalen Montage an einem Gelenkarm revolutioniert den Einsatz von industriestandardisierten Anlagen in Niederlassungen, Lagerhallen, Schulen, Fabriken, Filialen und Franchise-Betrieben.

Das vertikale Design der Vertiblade erübrigt den Einsatz von Auszügen mit Teleskopschienen und ermöglicht vollen Zugriff auf jede einzelne Komponente. Die 19-Zoll Halterungen haben ein integriertes Kabelmanagement und können individuell zur Aufnahme von 1HE oder 2HE Komponenten konfiguriert werden.

Hält alle internen Geräte kühl und staubfrei, selbst bei Einsatz in warmen und schmutzigen Umgebungen.*

Jedes Armarac System ist für die Wandmontage und bietet alle Funktionen eines Serverraums, in einer attraktiven, robusten und kostengünstigen Installation. Mit regelbaren Lüftern und den optionalen Staubfiltermodulen, bzw. einer optionalen Klimaanlage mit geschlossenem Kühlkreislauf, sind diese Gehäuse die ideale Lösung zum Schutz kritischer Daten und Geräte bei Platzproblemen - sogar in rauen oder ungesicherten Umgebungen.

Jeder Armarac bietet Platz für 6HE in voller und halber Länge zur Montage von Servern, Routern, Switches oder USVs. Das Gehäuse verfügt über ein 3 HE 19-Zoll Patchfeld zum Anschluss der Gebäudeverkabelung.



Attraktiv funktionelles Design geeignet für Büro, Fabrik- oder Lagerhallen.



Optionale gesicherte LCD Konsole und 5,25-Zoll Laufwerkhalterung.

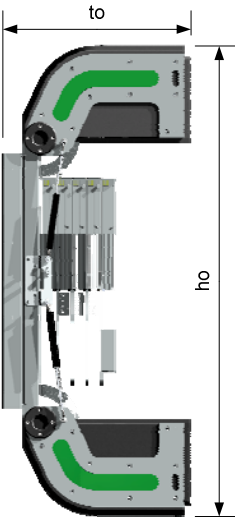
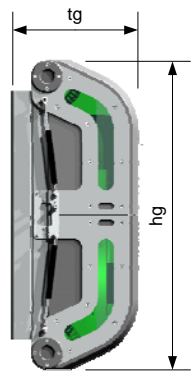


Integriertes Kabelmanagement für Strom, Netzwerk und KVM.

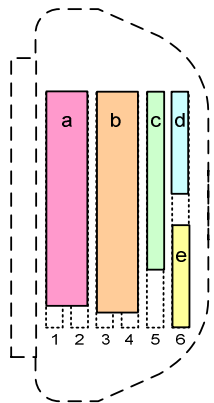


Sichere Montage und voller Zugriff auf alle 1HE und 2HE Komponenten.

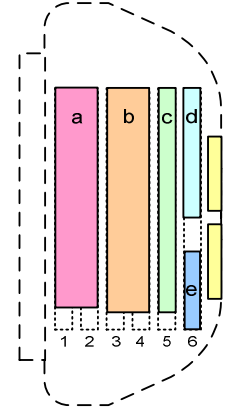
* mit optionalen Staubfiltermodulen oder einer aktiven Klimaanlage.



Typische Konfig. A**



Typische Konfig. B**



Abmessungen	Breite (b)	718mm (28.2in)		
	Höhe offen (ho)	1720mm (67.7in)		
	Höhe geschlossen (hg)	1160mm (45.6in)	1170mm (46.0in)	1160mm (45.6in)
	Tiefe offen (to)	675mm (26.5in)		900mm (35.4in)
	Tiefe geschlossen (tg)	475mm (18.7in)		700mm (27.5in)
	Grundfläche offen	0.48m ² (5.22ft ²)		0.65m ² (6.95ft ²)
	Grundfläche geschlossen	0.34m ² (3.67ft ²)		0.50m ² (5.41ft ²)
	Nettogewicht (ohne Geräte)	54kg (119lbs)	58kg (128lbs)	119kg (262lbs)
	Maximalgewicht pro 1HE Halterung	22kg (48lbs)		
Betriebsumgebung	Luftdurchfluss	237cfm	570cfm	6000BTUH @ 51°C
	Energieverbrauch (intern)	3.36W	59.28W	1200W
	Betriebsgeräusch in dB@2m (circa)	53dB	74dB	49dB
	Geeignet für die Wandmontage*	Fachwerk, Beton oder gemauerte Wände		
	Montierte Steckdose	IEC60320 C19		
Kapazität	Integriertes Patchfeld	max. 3HE x 19-inch		
	Montage von Geräten voller Länge	710mm (28.0in) max. Einbautiefe		
	Montage von Geräten halber Länge	340mm Einbautiefe bei Rücken an Rücken Montage		
Zusatzoptionen	Elektronisches Zugriffssystem	verfügbar		
	Erdbebensicherer Standfuß	für Wände mit geringer Tragkraft etc.		
	LCD-Monitor / Tastatur	1024x768 / Tastatur mit 48 Tasten und Trackball		
	Laufwerkmodul für Backup-Anschluss	halbhoher 5,25-Zoll Laufwerkseinschub		
Normen	19-Zoll Montagehalterungen	IEC60297/EIA-310-D		
	Bautechnische Konstruktion	ISO1170.0-2002		
	Aluminiumkonstruktionen	ISO1664.1-1997		
Typische Konfiguration A**	Montagehalterung 1 und 2	(a) 1x 2HE Unterbrechungsfreie Stromversorgung		
	Montagehalterung 3 und 4	(b) 1x 2HE 19-Zoll Server voller Länge		
	Montagehalterung 5	(c) 1x 1HE Router/Firewall voller Länge		
	Montagehalterung 6	(d) 1x 1HE Netzwerkgerät halber Länge		
	Montagehalterung 6	(e) 1x 1HE 24-port LAN Switch (non-PoE)		
	Module in der Gehäusefront	leer		
Typische Konfiguration B**	Montagehalterung 1 und 2	(a) 1x 2HE Unterbrechungsfreie Stromversorgung		
	Montagehalterung 3 und 4	(b) 1x 2HE 19-Zoll Server voller Länge		
	Montagehalterung 5	(c) 1x 1HE 19-Zoll Server voller Länge		
	Montagehalterung 6	(d) 1x 1HE 19-Zoll Server halber Länge		
	Montagehalterung 6	(e) 1x 1HE 19-Zoll KVM Switch		
	Module in der Gehäusefront	LCD Monitor/Tastatur & halbhohe Laufwerkmodul		