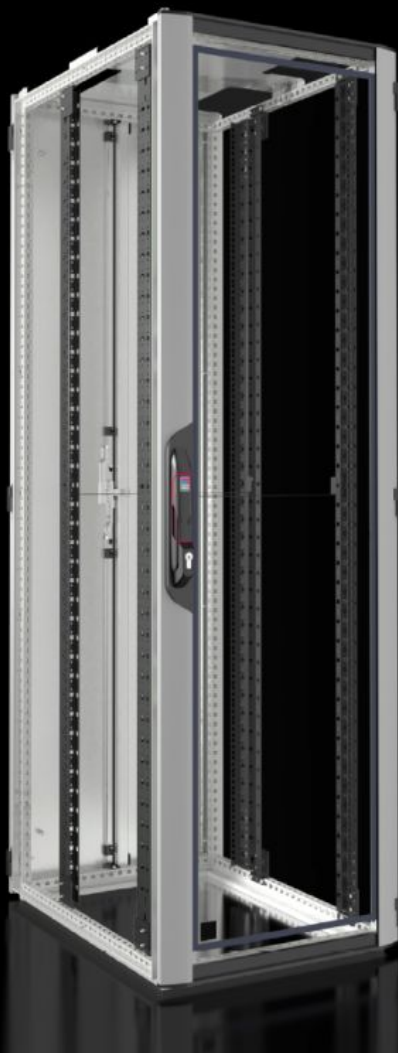


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



VX 5330.123

Omrežno/strežniško ohišje VX IT

State: 31.5.2026 (Source: rittal.com/si-sl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

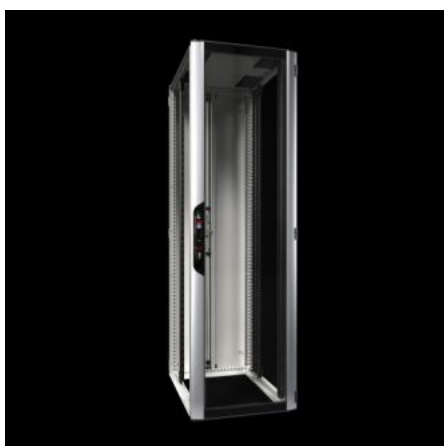
SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



VX 5330.123 - Omrežno/strežniško ohišje VX IT s steklenimi vrati, s standardnimi montažnimi kotniki 482,6 mm (19")

Zaprto omrežno/strežniško ohišje VX IT za neposredno regulacijo temperature, prilagojeno specifičnemu ohišju. 482,6 mm (19") notranja izvedba s 482,6 mm (19") globinsko nastavljivimi montažnimi letvami v standardni izvedbi, na voljo v različnih dimenzijah.



Features

Št. Modela	VX 5330.123
Material	Jeklena pločevina Aluminij Steklena vrata: enoslojno varnostno steklo, 3 mm Front door: Aluminium, 1.25 mm Rear door: Sheet steel, 1.5 mm
Površinska obdelava	Okvir ohišja: temeljni premaz Notranja namestitvev: lakirano Zadnja vrata in streha: temeljni premaz, prašno barvano Sprednja vrata: aluminij, eloksirano/lakirano
General colour	RAL 7035
Barva	Okvir ohišja, zadnja vrata in streha: RAL 7035 Sprednja vrata: navpični deli, srebrna barva in vodoravni deli, RAL 9005 Notranja namestitvev: RAL 9005 Ročaj in tečaji: RAL 9005

Features

Obseg dobave	Okvir ohišja VX z vrati in strešno ploščo Steklena aluminijasta vrata spredaj, 180° tečaji Ključavnica spredaj in zadaj: udoben ročaj za profilne polcilindre in varnostno ključavnico 3524 E Montažni kotniki, 482,6 mm (19") Distančniki, višina 50 mm, za dvig pokrovne plošče nad izrezom za ventilator v strešni plošči, za pasivno hlajenje (priloženo). Niso potrebni za različice brez izreza. 12 x 482,6 mm (19") pritrilni element, 1 U, prevodno (priloženo) 25 Torx vijakov, prevodnih (priloženo) IPPC paleta Strešna plošča, večdelna, s kabelsko uvodnico v kotnih delih spredaj in zadaj Zadnja vrata iz jeklene pločevine, zaprta, navpično deljena, 180° tečaji
Mere	Širina: 600 mm Višina: 2.000 mm Globina: 800 mm
Enote	42 U
Prosti montažni prostor do višine 482,6 mm (19"), spredaj/zadaj	87 mm / 193 mm
Montažni položaj 482,6 mm (19") nivoja	spredaj in zadaj
Razdalja med nivoji (kot je dobavljeno)	520 mm
482,6 mm (19") priključek	z montažnim nosilcem, pritrjenim z vijaki na okvir zgoraj in spodaj
Zasnova	Standard
Zasnova strehe	večdelna, s kabelsko uvodnico v kotnih delih spredaj in zadaj
Zasnova zadnjih vrat	Vrata iz jeklene pločevine, zaprta, navpično deljena, 180° tečaji
Zasnova sprednjih vrat	Steklena aluminijasta vrata, zaprta, enodelna, 180° tečaji
Zasnova montažnih kotnikov	482,6 mm (19") montažni kotniki, standardni v VX IT
Zasnova tal	Odprto
Različica s 482,6 mm (19") nivojem	spredaj in zadaj
Položaj montažnih kotnikov	482,6 mm (19") nivo, spredaj in zadaj

Features

Nosilnost	15.000 N
Maks. nosilnost (statična) na ohišje v skladu z UL 2416	12.000 N
IK koda	IK08
Opomba	Glede na to, kako in kje so vrata nameščena, se lahko kot odpiranja vrat razlikuje za izbrane aplikacije.
Osnovni material	Sheet steel
Paketi	1 pc(s).
Neto teža	76,4 kg
Bruto teža	87,4 kg
PCF na paket (od zibelke do vrat)	215,3 kg CO2 eq (Cat B)
Opomba o kategoriji PCF	Kategorija B: PCF vrednost (od zibelke do vrat) na podlagi teže izdelka, približno izračunana in samodeklarirana
Carinska tarifna številka	94032080
ETIM 9	EC002499
ECLASS 8.0	27180207
Opis izdelka	VX IT, 19" mounting angles, standard, front and rear, glazed door, WHD: 600 x 2000 x 800 mm, 42 U

Approvals

Approvals	UL + C-UL (listed)
Certificates	Negative Certificate Surface finish
Explanations	Manufacturer's declaration Declaration of conformity Declaration of conformity UK