

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



VX 8840.120

Golvskåp för ihopbyggnad VX25

State: 2026-05-30 (Source: [rittal.com/se-sv](https://www.rittal.com/se-sv))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



VX 8840.120 - Golvskåp för ihopbyggnad VX25 Golvskåp med glasdörr

Golvskåp VX med glasdörr för industriella tillämpningar: Skåpfram med glasdörr på framsidan, bakdörr, takplåt, delad bottenplåt. Perfekt för effektiv skåputbyggnad.



Features

Art. nr.	VX 8840.120
Material	Skåpstomme: Stålplåt, 1,5 mm Tak: Stålplåt, 1,5 mm Glasdörr: Säkerhetsglas, 3 mm Bakdörr: Stålplåt, 2,0 mm Bottenplåt: Stålplåt, 1,5 mm
Ytbehandling	Skåpstomme: Doppgrunderad Dörr, tak och bakstycke: doppgrunderade, pulverlackerade på utsidan, strukturlack
Färg	RAL 7035
Leveransens omfattning	Skåpstomme Aluminium glasdörr fram (180°) Stålplåtsdörr bak (130°) Lås fram och bak: 3 mm dubbellås Takplåt Golvplåt

Features

Dimension	Bredd: 600 mm Höjd: 2.000 mm Djup: 600 mm
Kapslingsklass IP enligt EN 60 529	IP 55
Kapslingsklass NEMA	NEMA 1 NEMA 12
Typklassning motsvarande UL 50E	Typ 1 Typ 12
IK-kod	IK08
Grundmaterial	Stålplåt
Förpackningsenhet	1 st.
Nettovikt	69,3 kg
Bruttovikt	71 kg
PCF per paket (Cradle-to-Gate)	174,9 kg CO2 eq (Cat B)
Information om PCF-klass	Kategori B: PCF-värde (Cradle-to-Gate) på basis av produktens vikt ungefärligt beräknat och självdeklarerat
Tullvarukod	94032080
ETIM 9	EC000261
ECLASS 8.0	27180101
Produktbeskrivning	VX Baying enclosure system, WHD: 600x2000x600 mm, sheet steel, without mounting plate, glazed door at the front

Approvals

Approvals	UL + C-UL (listed)
Certificates	Ytbehandling
Explanations	Konformitetsförklaring Konformitetsförklaring UK