

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



VX 8840.120

Golvskåp för ihopbyggnad VX25

State: 2026-04-15 (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: Skåpram med glasdörr på framsidan, bakdörr, takplåt, delad bottenplåt. Perfekt för effektiv skåputbyggnad.



Features

| | |
|------------------------|---|
| Art. nr. | VX 8840.120 |
| Material | Skåpstomme: Stålblåt, 1,5 mm Tak: Stålblåt, 1,5 mm Glasdörr: Säkerhetsglas, 3 mm Bakdörr: Stålblåt, 2,0 mm Bottenplåt: Stålblåt, 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°) Stålblåtsdörr 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 |