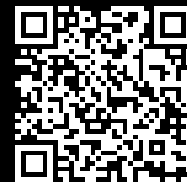


# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## VX 8457.000

# Rækkemonteret gulvskab VX25, rustfrit stål

Stat: 13-05-2026 (Kilde: [rittal.com/dk-da](http://rittal.com/dk-da))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# VX 8457.000 - Rækkemonteret gulvskab VX25, rustfrit stål

## Gulvskab

Standarden inden for tavlekonstruktion i rustfrit stål af høj kvalitet 1.4301 (AISI 304):  
Tavleramme med en frontlåge, bagplade, monteringsplade, topplade, delte bundplader. Velegnet til effektiv skabsudbygning.



## Funktioner

Best.nr.	VX 8457.000
Materiale	Skabsramme: Rustfrit stål 1.4301 (AISI 304), 1,5 mm Top: Rustfrit stål 1.4301 (AISI 304) 1,5 mm, udv. matslebet Låge: Rustfrit stål 1.4301 (AISI 304) 2,0 mm, udv. matslebet Bagplade: Rustfrit stål 1.4301 (AISI 304) 1,5 mm, udv. matslebet Flangeplader: Rustfrit stål 1.4301 (AISI 304), 1,5 mm Montageplade: Stålplade, 3,0 mm
Overflade	Skabsramme og flangeplader: blank Låge, topplade og bagplade: udv. matslebet, kornstørrelse 400 Montageplade: galvaniseret

# Funktioner

Leveringsomfang	Skabsramme Låge(r) Lågehængsling til højre, kan flyttes til venstre Topplade Flangeplader Bagplade Montageplade Lås: 3 mm dobbeltkam 2 montageskinner 18 x 39 mm
Dimensioner	Bredde: 600 mm Højde: 1.800 mm Dybde: 500 mm
Mål montageplade (B x H)	499 mm x 1.696 mm
Kapslingsklasse IP iht. EN 60 529	IP 55
Kapslingsklasse NEMA	NEMA 1 NEMA 12
Typeklassificering iht. UL 50E	Type 1 Type 12
IK-kode	IK10
Antal låger	1
Bemærk	På grund af materialets hårdhed anbefaler vi, at der benyttes torxpladeskruer 2486.400 til indvendig udbygning.
Grundmateriale	Rustfrit stål 1.4301 (AISI 304)
Pakkestørrelse	1 stk.
Nettovægt	89,2 kg
Bruttovægt	91,75 kg
Toldtarifnummer	94032080
ETIM 9	EC000261
ECLASS 8.0	27180101
Produktbeskrivelse	VX rækkesystem, BHD: 600x1800x500 mm, rustfrit stål, 1.4301, med montageplade, enkeltlåge på forsiden

# Godkendelser.

---

Godkendelser.	Bureau Veritas DNV UL + C-UL (listed)
Certifikater.	Overflade
Forklaringer.	Overensstemmelseserklæring Overensstemmelseserklæring UK PCF-declaration

---