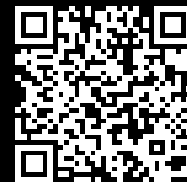


# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## TS 8453.600

## Systemy radových skříň TS 8

State: 5.6.2026 (Source: [rittal.com/sk-sk](http://rittal.com/sk-sk))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# TS 8453.600 - Systémy radových skříň TS 8 Nerezová ocel'

TS 8 baying systems, stainless steel 1.4301 (AISI 304), incl. mounting plate. Protection category IP 55.



## Features

Obj. č.	TS 8453.600
Materiál	Rámová konštrukcia skrine: nerezová ocel' 1.4301 (AISI 304), 1,5 mm Strecha: nerezová ocel' 1.4301 (AISI 304), 1,5 mm, zvonka jemne zbrúsený povrch Dvere: nerezová ocel' 1.4301 (AISI 304), 2,0 mm, zvonka jemne zbrúsený povrch Zadná stena: nerezová ocel' 1.4301 (AISI 304), 1,5 mm, zvonka jemne zbrúsený povrch Podlahové plechy: nerezová ocel' 1.4301 (AISI 304), 1,5 mm Montážna doska: oceľový plech, 3,0 mm
Povrch	Rámová konštrukcia skrine a podlahové plechy: bez náteru Dvere, strecha a zadná stena: z vonkajšej strany jemne zbrúsený povrch, zrnitosť 400 Montážna doska: pozinkovaná

# Features

Rozsah dodávky	Rámová konštrukcia skrine Dvere U jednokrídlových skriň pánty dverí vpravo, možno zameniť na ľavú stranu Strešný plech Podlahové plechy Zadná stena Montážna doska 4 transportné oká Uzáver: Doppelbart, 3 mm 2 TS montážne lišty 18 x 38 mm
Počet dverí	2
Stupeň krytia IP podľa normy IEC 60 529	IP 55
Type rating podľa UL 50E	Type 1 Type 12
Protection category NEMA	NEMA 1 NEMA 12
Kód IK	IK09
Poznámka	S ohľadom na tvrdosť materiálu odporúčame používať na vnútorné vybavenie samorezné skrutky s hviezdicovou drážkou.
Základný materiál	Stainless steel 1.4301 (AISI 304)
Rozmery	Šírka: 1.200 mm Výška: 1.800 mm Hĺbka: 500 mm
Rozmery montážnej dosky (Š x V)	1.099 mm x 1.696 mm
Balenie	1 pc(s).
Netto hmotnosť	164,4 kg
Brutto hmotnosť	174,9 kg
Číslo colnej sadzby	94032080
ECLASS 8.0	27180101
Popis výrobku	TS Bayed enclosure system, WHD: 1200x1800x500 mm, Stainless steel 1.4301, with mounting plate, two doors at the front

# Approvals

---

Approvals

Bureau Veritas  
DNV  
UL + C-UL (listed)

---

Explanations

Manufacturer's declaration  
Declaration of conformity  
Declaration of conformity UK