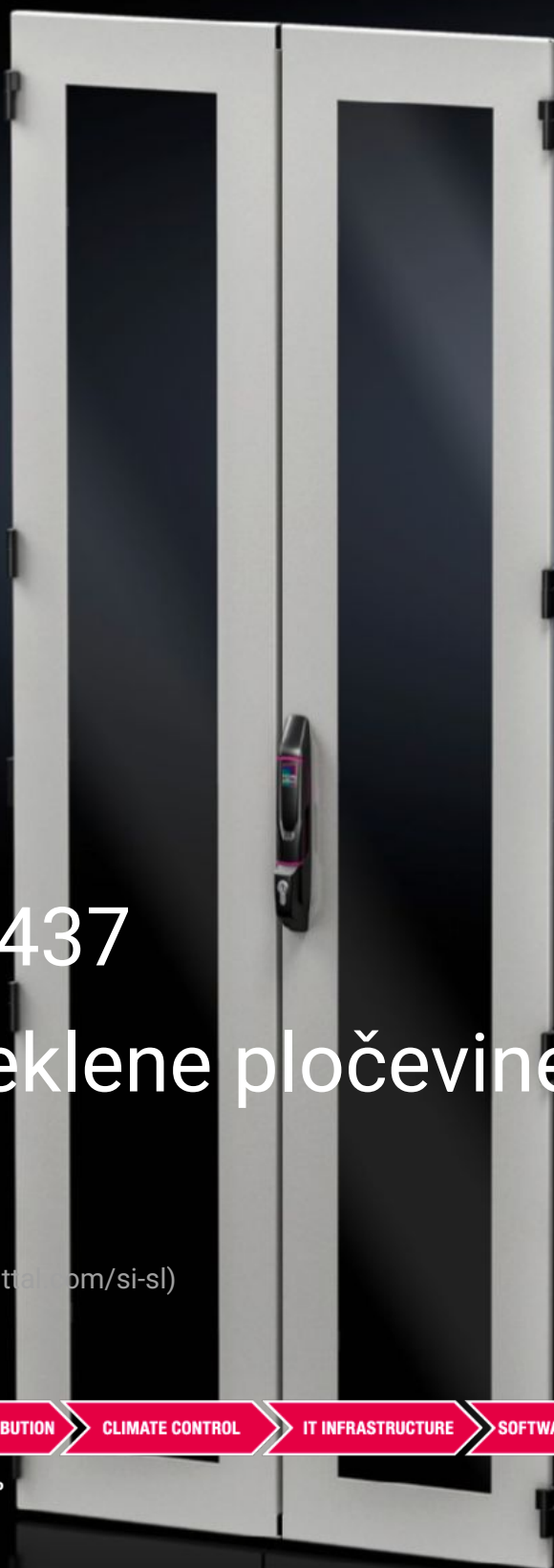


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



DK 5301.437

Vrata iz jeklene pločevine, navpično deljena

State: 10.6.2026 (Source: rittal.com/si-sl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



DK 5301.437 - Vrata iz jeklene pločevine, navpično deljena za VX IT

Za zamenjavo obstoječih vrat. Zaradi minimalnega polmera vrtenja posameznih vrat se lahko zmanjša razdalja med posameznimi povezanimi ohišji.



Features

Št. Modela	DK 5301.437
Opis izdelka	Za zamenjavo obstoječih vrat. Z integriranim nadzornim oknom in 4-točkovnim sistemom zaklepanja. Deljena zasnova omogoča prostorsko optimizirano postavitve ohišij, hkrati pa zagotavlja optimalen dostop zaradi zmanjšanega razmaka med posameznimi vrstami.
Material	Okvir: jeklena pločevina Nadzorno okno: enoslojno varnostno steklo, 3 mm
Površinska obdelava	Prašno barvano
Barva	Okvir: RAL 7035 Udoben ročaj VX, tečaji: RAL 9005
Obseg dobave	Vrata, navpično deljena, z udobnim VX ročajem za polcilindre z varnostno ključavnico 3524 E, desna 4 x 180° tečaji, nameščeni na vsaki polovici vrat Sestavni deli

Features

Navodila za sestavljanje	Za kot odpiranja vrat 180° pri povezovanju je potreben 180° povezovalni tečaj
Opomba	Kot odpiranja vrat pri samostojni postavitvi: maks. 240° Kot odpiranja vrat pri povezovanju: maks. 160°
IP razred zaščite po IEC 60 529	IP 55
Primerno za	Vrsta ohišja: VX IT Širina: = 800 mm Višina: = 2.000 mm
Paketi	1 pc(s).
Neto teža	32,7 kg
Bruto teža	33,2 kg
PCF na paket (od zibelke do vrat)	126,5 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	94039910
ETIM 9	EC000747
ECLASS 8.0	27182204
Opis izdelka	Sheet steel glazed door, vertically divided for VX IT, to replace existing doors. With underlaid viewing panel and 4-point locking rod. For enclosure width 800 mm, for enclosure height 2,000 mm