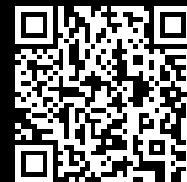


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



IW 6900.720

Průmyslové pracovní stanice

Stát: 7.6.2026 (Zdroj: rittal.com/cz-cs)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



IW 6900.720 - Průmyslové pracovní stanice

Spodní skříňka na bázi VX SE pro průmyslové pracovní stanice.



Funkce

Obj. číslo	IW 6900.720
Provedení	Zásuvka na přední straně, designové dveře, zadní dveře
Materiál	Skříň, hluboká zásuvka, designové dveře, zadní dveře: Ocelový plech
Povrch	Skříň: základní barva nanesená máčením, z vnější strany strukturovaná prášková barva
Barva	Dekorativní kryty: RAL 7015
Rozsah dodávky	Skříň po stranách uzavřená Podlahové plechy, třídílné Nivelační nohy Zásuvka na přední straně, designové dveře, zadní dveře
Depth with drawer section	890 mm
Rozměry	Šířka: 600 mm Výška: 900 mm Hloubka: 600 mm
Stupeň krytí IP dle normy IEC 60529	IP 54
Balení	1 ks
Netto hmotnost	60 kg

Funkce

Brutto hmotnost	62 kg
PCF/VE (Cradle-to-Gate)	236,2 kg CO2 eq (Cat B)
Upozornění ke třídě PCF	Kategorie B: hodnota PCF (Cradle-to-Gate) vypočtená přibližně na základě hmotnosti produktu a vlastního prohlášení
Číslo celní sazby	94032080
ETIM 9	EC002502
ETIM 8	EC002502
ECLASS 8.0	27180501
Popis výrobku	IW průmyslová pracovní stanice, skříň, šířka x výška x hloubka: 600x900x600 mm, se zásuvkou na přední straně, s designovými dveřmi na čelní straně, zadními dveřmi

Schválení

Certifikáty	Povrch
Vysvětlení	Prohlášení o shodě