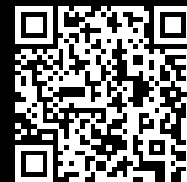


# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## IW 6900.710

# Průmyslové pracovní stanice

Stát: 27.5.2026 (Zdroj: [rittal.com/cz-cs](http://rittal.com/cz-cs))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# IW 6900.710 - Průmyslové pracovní stanice

Spodní skříňka na bázi VX SE pro průmyslové pracovní stanice.



## Funkce

Obj. číslo	IW 6900.710
Provedení	Designové dveře, zadní dveře
Materiál	Skříň, 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 Designové dveře, zadní dveře
Rozměry	Šířka: 600 mm Výška: 900 mm Hloubka: 600 mm
Stupeň krytí IP dle normy IEC 60529	IP 55
Balení	1 ks
Netto hmotnost	46,8 kg
Brutto hmotnost	48,8 kg

## Funkce

PCF/VE (Cradle-to-Gate)	185,9 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, s designovými dveřmi na čelní straně, zadními dveřmi

## Schválení

Certifikáty	Povrch
Vysvětlení	Prohlášení o shodě