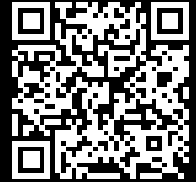


# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## IW 6900.720 Industrial Workstations

Osavaltio: 7.6.2026 (Lähde: [rittal.com/fi-fi](http://rittal.com/fi-fi))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# IW 6900.720 - Industrial Workstations

Industrial Workstation (IW) kaapit perustuvat VX SE-runkoon.



## ominaisuudet

Tilausno	IW 6900.720
Rakenne	Vetolaatikkouloke, design-ovi, takaovi
Materiaali	Kotelo, vetolaatikon kaukalo, Design-ovi ja takaovi: Teräslevy
Pintakäsittely	Kotelo: pohjamaalattu, ulkopinnalla pulverimaalaus
Väri	Koristepeitelevyt: RAL 7015
Toimitus	Kotelo sivuilta umpinainen Pohjalevy, kolmiosainen Säätöjalat Vetolaatikkouloke, design-ovi, takaovi
Depth with drawer section	890 mm
Mitat	Leveys: 600 mm Korkeus: 900 mm Syvyys: 600 mm
Kotelointiluokka IP IEC 60 529 mukaan	IP 54
Pakkausyksikkö	1 kpl
Nettopaino	60 kg
Bruttopaino	62 kg

# ominaisuudet

PCF/VE (Cradle-to-Gate)	236,2 kg CO2 eq (Cat B)
Ohje PCF-luokkaan	Luokka B: PCF-arvo (Cradle-to-Gate) laskettuna likimääräisesti tuotepainon perusteella ja ilmoitettuna itse
Tullitariffinimike	94032080
ETIM 9	EC002502
ETIM 8	EC002502
ECLASS 8.0	27180501
Tuotekuvaus	IW työasema, 600x900x600 mm LxKxS, edessä vetolaatikko ja design-ovi, takana ovi

# Hyväksynät

Sertifikaatit	Pintakäsittely
Selitykset	Vaatimustenmukaisuusvakuutus