

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



IW 6900.740 Industrial Workstations

Staat: 13-6-2026 (Bron: rittal.com/nl-nl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



IW 6900.740 - Industrial Workstations

Onderkast op VX SE-basis voor Industrial Workstations.



Funcities

Bestelnr.	IW 6900.740
Uitvoering	Werkblad, toetsenbordschuiflade, designdeur, deur achter
Materiaal	Behuizing, toetsenbordschuiflade, designdeur, deur achter: plaatstaal Werkblad: Spaanplaat (aan beide zijden gelamineerd met kunststof (rand))
Oppervlak	Behuizing: dompelgrondlak, buitenzijde poedercoating, structuurlak
Kleur	Decoratieplinten: RAL 7015
Levering	Kast aan de zijkant gesloten Bodemplaat, driedelig Stelvoeten Werkblad, toetsenbordschuiflade, designdeur, deur achter Werkblad, BxHxD 610 x 38 x 645 mm
Afmetingen	Breedte: 600 mm Hoogte: 1.000 mm Diepte: 645 mm
Beschermklasse IP volgens IEC 60529	IP 54

Functies

Afmetingen inclusief werkblad	Breedte: 610 mm Hoogte: 1.043 mm Diepte: 645 mm
Leveringseenheid	1 st.
Nettogewicht	71 kg
Brutogewicht	74 kg
PCF/VE (Cradle-to-Gate)	281,9 kg CO2 eq (Cat B)
Opmerking bij PCF-klasse	Categorie B: PCF-waarde (cradle-to-gate) bij benadering berekend op basis van het productgewicht en volgens eigen opgave
Douanetariefnummer	94032080
ETIM 9	EC002502
ETIM 8	EC002502
ECLASS 8.0	27180501
Product omschrijving	IW Industrial Workstation, behuizing, BHD: 600x1000x645 mm, met werkblad, toetsenbordschuiflade, designdeur aan de voorzijde, deur achter

Goedkeuringen

Certificaten	Oppervlak
Verklaringen	Verklaring van conformiteit