

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



IW 6900.740

Industrielle arbeidsstasjoner

Stat: 28.05.2026 (Kilde: rittal.com/no-no)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



IW 6900.740 - Industrielle arbeidsstasjoner

Underkapslinger basert på VX SE for industrielle arbeidsstasjoner.



Funksjoner

Art.nr	IW 6900.740
Utførelse	Arbeidsplate, tastaturskuff, designdør, bakdør
Materiale	Kapsling, tastaturskuff, designdør, bakdør: Stålplate Arbeidsplate: Sponplate (laminert med plast på begge sider)
Overflate	Kapsling: dyppgrunnet, pulverlakkert utenpå, strukturlakk
Farge	Dekorpaneler: RAL 7015
Leveringsomfang	Kapsling lukket i siden Bunnplater, tredelte Nivåføtter Arbeidsplate, tastaturskuff, designdør, bakdør Arbeidsplate, BxHxD 610 x 38 x 645 mm
Dimensjoner	Bredde: 600 mm Høyde: 1.000 mm Dybde: 645 mm
Kapslingsgrad IP iht. IEC 60 529	IP 54
Mål med arbeidsplate	Bredde: 610 mm Høyde: 1.043 mm Dybde: 645 mm
Pakkeenhet	1 stk.

Funksjoner

Nettovekt	71 kg
Bruttovekt	74 kg
PCF/VE (Cradle-to-Gate)	281,9 kg CO2 eq (Cat B)
Merknad som gjelder PCF-klasse	Kategori B: PCF-verdi (Cradle-to-Gate) omtrentlig beregnet på grunnlag av produktets vekt og selvdeklarerert
Tolltariffnummer	94032080
ETIM 9	EC002502
ETIM 8	EC002502
ECLASS 8.0	27180501
Produktbeskrivelse	IW Industrial Workstation, hus, B×H×D: 600x1000x645 mm, med benkeplate, tastaturskuff, designdør foran, bakdør

Godkjenninger

Sertifikater	Overflate
Forklaringer	Samsvarserklæring