

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



IW 6900.710 Industrial Workstation

Stato: 25/07/2025 (Fonte: rittal.com/it-it)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



IW 6900.710 - Industrial Workstation

Postazione di lavoro Industrial Workstation realizzata su base VX SE



Caratteristiche

Nr. d'ord.	IW 6900.710
Esecuzione	Porta design, porta posteriore
Materiale	Contenitore, porta design e porta posteriore: lamiera di acciaio
Superficie	Contenitore: trattamento di fondo ad immersione, verniciatura a polvere esterna, bucciata
Colore	Flange decorative: RAL 7015
Parti incluse nella fornitura	Contenitore chiuso ai lati Lamiere di fondo in tre parti Piedini di livellamento Porta design, porta posteriore
Dimensioni	Larghezza: 600 mm Altezza: 900 mm Profondità: 600 mm
Grado di protezione IP secondo IEC 60 529	IP 55
Confezione	1 pz.
Peso netto	46.8
Peso lordo	48.8

Caratteristiche

PCF/VE (Cradle-to-Gate)	185,9 kg CO2 eq (Cat B)
Nota sulla classificazione PCF	Categoria B: Valore PCF (Cradle-to-Gate) calcolato approssimativamente in base al peso del prodotto e autodichiarato
EAN	4028177968516
ETIM 9	EC002502
ETIM 8	EC002502
ECLASS 8.0	27180501

Approvazioni

Certificati	Superficie
Spiegazioni	Dichiarazione di conformità Dichiarazione di conformità UK