Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.





IW 6900.740 Industrial Workstation

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



IW 6900.740 - Industrial Workstation

Postazione di lavoro Industrial Workstation realizzata su base VX SE







Caratteristiche

Nr. d'ord.	IW 6900.740
Esecuzione	Piano di lavoro, cassetto per tastiera, porta design, porta posteriore
Materiale	Contenitore, cassetto per tastiera, porta design e porta posteriore: lamiera di acciaio Piano di lavoro: pannello truciolare laminato con bordi in plastica su tutti i lati
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
	Piano di lavoro, cassetto per tastiera, porta design, porta posteriore Piano di lavoro, LxAxP 610 x 38 x 645 mm
Dimensioni	Larghezza: 600 mm Altezza: 1.000 mm Profondità: 645 mm
Grado di protezione IP secondo IEC 60 529	IP 54

© Rittal 2025

Caratteristiche

Dimensioni con piano di lavoro	Larghezza: 610 mm
	Altezza: 1.043 mm
	Profondità: 645 mm
Confezione	1 pz.
Peso netto	71
Peso lordo	74
PCF/VE (Cradle-to-Gate)	281,9 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	4028177968547
ETIM 9	EC002502
ETIM 8	EC002502
ECLASS 8.0	27180501

Approvazioni

Certificati	Superficie
Spiegazioni	Dichiarazione di conformità
	Dichiarazione di conformità UK

© Rittal 2025 3