

**Rittal – The System.**

Faster – better – everywhere.



**IW 6901.100**

**Stations de travail industrielles**

État: 06.07.2025 (La source: [rittal.com/be-fr](http://rittal.com/be-fr))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# IW 6901.100 - Stations de travail industrielles

Coffret bas sur la base TS 8 pour stations de travail industrielles.

## Caractéristiques

Référence	IW 6901.100
Modèle	Plan de travail, tiroir clavier, porte avant design, porte arrière
Matériau	Coffret, tiroir-clavier, porte avant design, porte arrière : tôle d'acier Plan de travail : Panneau aggloméré (matière plastique (bordure) stratifiée sur les deux faces)
Finition	Coffret : apprêt par trempé électrophorèse, revêtement poudre extérieur, laque texturée
Couleur	Coffret, plan de travail : RAL 7035 Bordure du plan de travail : RAL 7015
Composition de la livraison	Coffret avec panneaux latéraux vissés de l'intérieur, plaque passe-câbles et pieds de nivellement Plan de travail, tiroir clavier, porte avant design, porte arrière Plan de travail, LxHxP 610 x 38 x 645 mm
Dimensions	Largeur: 600 mm Hauteur: 1.000 mm Profondeur: 645 mm
Indice de protection IP selon la norme CEI 60 529	IP 54
Indice de protection NEMA	NEMA 12
Unité d'emballage	1 p.
Poids net	88.464
Poids brut	91.2
EAN	4028177305649
ETIM 9	EC002502
ECLASS 8.0	27180501

# Approbation

---

Explications

Déclaration de conformité