

BROCHURE PRODUIT

**KERN
YPS-03**

Date: 16.03.2025

FRANCAIS



Table antivibratoire pour absorber les secousses et les vibrations qui pourraient fausser les résultats de mesure

CONTACT

KERN & SOHN GmbH
Ziegelei 1
72336 Balingen
Germany

Téléphone : +49 7433 9933-0
Fax : +49 7433 9933-149
E-Mail : info@kern-sohn.com
Web : www.kern-sohn.com

DESCRIPTION

- Des conditions de travail stables sont la garantie des résultats de mesure précis ! La table antivibratoire KERN YPS-03 est conçue pour absorber les secousses et les vibrations qui pourraient fausser les résultats de mesure
- La table antivibratoire YPS-03 comprend :
 - une plaque de granit poli de 24 kg appuyée sur des éléments en caoutchouc absorbants, qui sert de base à la balance d'analyse
 - une table de travail dont la plaque de travail entoure la plaque de pierre et offre de nombreux rangements. Le châssis stable en acier revêtu par poudre dispose de quatre pieds réglables en hauteur qui permettent de mettre précisément à niveau la table antivibratoire en cas de sol irrégulier
- La table antivibratoire permet de travailler de manière ergonomique et confortable. L'avant de la table offre suffisamment de place pour permettre à l'utilisateur de la balance de s'asseoir sans toucher la table antivibratoire
- Toutes les surfaces sont hygiéniques et faciles à nettoyer
- Convient à toutes les balances d'analyse KERN avec dimensions totales =L×P 400×450 mm
- Dimensions totales L×P×H 800×600×785 mm (hauteur nivelable, env. 20 mm)
- Dimensions dalle de granit, L×P×H 410×270×70 mm
- Poids net env. 46 kg

SPÉCIFICATIONS

Codes d'article, groupes de produits et informations sur le statut

Code article du modèle	YPS-03
Model-Serie	YPS
Assortiment	KERN
Type de produit	Accessoires généraux pour balances
Groupe de produits	Accessoires (imprimante, etc.)
Type d'utilisation du produit	Accessoires/DL
Code EAN (Modèle)	4045761246898
Modèle prédécesseur	YPS-03-2019a

Numéro de tarif douanier 84239010

Données techniques - Construction

Dimensions hors tout monté (L×P×H) 800×600×785 mm

Données techniques - Emballage et expédition

Dimensions de l'emballage (L×P×H) 800×600×300 mm

Poids brut 55 kg

Poids net 46 kg

Mode d'expédition Transporteur

Composant de
l'emballage - en poids -
carton 3750 g

Composant de
l'emballage - par poids -
plastique 3750 g

Délai de livraison 2 d

FONCTIONS

Standard



PIÈCES DÉTACHÉES

Modèle	Description
RTYPS-9001	Pied réglable KERN RTYPS-9001
RTYPS-8002	Amortisseurs en caoutchouc KERN RTYPS-8002