



DEFENDER™ 2500

Plates-formes au sol



800 × 800 mm / 1000 × 1000 mm

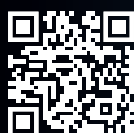


Plates-formes au sol économiques pour les applications industrielles simples

Les plates-formes au sol OHAUS de la série Defender 2500 offrent le meilleur rapport qualité-prix pour tous vos besoins de pesage à usage intensif. Disponible en version carrée ou rectangulaire avec rampes (en accessoire) ou encastrée avec cadre de fosse monobloc disponible en accessoire. Les plates-formes OHAUS Defender 2500 offrent une combinaison unique de qualité et de fiabilité.

Des caractéristiques uniques :

- L'accès direct par le haut aux capteurs et au boîtier de raccordement facilite les réglages et la maintenance.
- Les plates-formes carrées et rectangulaires sont disponibles en cinq tailles allant de 800 × 800 cm à 1500 × 1500 cm, avec des portées maximales de 1 500 kg ou 3 000 kg.
- 4 Le capteur en alliage d'acier IP67 homologué OIML et le boîtier de raccordement en acier inoxydable IP65 sont protégés contre la poussière et l'eau.



Do more with OHAUS

Découvrez le portefeuille d'équipements de laboratoire OHAUS !

www.ohaus.com

DEFENDER™ 2500 *Plates-formes au sol*

Caractéristiques

Modèle	i-DF1500D1S	i-DF1500D1R	i-DF1500D1L	i-DF3000D1L	i-DF1500D1LX	i-DF3000D1LX	i-DF1500D1X	i-DF3000D1X
Portée × précision (kg)	1 500 × 0,5	1 500 × 0,5	1 500 × 0,5	3 000 × 1	1 500 × 0,5	3 000 × 1	1 500 × 0,5	3 000 × 1
Dimensions (mm)	800 × 800 × 110	1 000 × 1 000 × 110	1 200 × 1 200 × 110		1 200 × 1 500 × 110		1 500 × 1 500 × 110	
Matériau de la plate-forme	Acier au carbone peint, surface peinte en noir, avec motif de surface antidérapante, plaque supérieure fixe (épaisseur 5 mm)							
Modèle de capteur / Matériau	4 × capteurs de pesage à point d'appui central en aluminium IP67, OIML C3							
Capacité de capteur Emax (kg)	1 000		1 000	2 000	1 000	2 000	1 000	2 000
Impédance de sortie de capteur	350 ohm ± 1 ohm							
Tension d'excitation de capteur	5V ~ 15V, DC/AC							
Poids net approximatif (kg)	65	85	114		145		175	
Charge statique maximum : avec charge centrale avec charge latérale avec charge en coin	2 500 kg 1 500 kg 1 000 kg		3 800 kg 1 800 kg 1 200 kg		2 500 kg 1 500 kg 1 000 kg	3 800 kg 1 800 kg 1 200 kg	2 500 kg 1 500 kg 1 000 kg	3 800 kg 1 800 kg 1 200 kg
Boîte de jonction	Accessible par le haut, IP65, acier inoxydable, câble de 5 m							
Pieds	4 × conception pivotante, à vis, en acier au carbone avec fond en caoutchouc, hauteur réglable							

Autres caractéristiques et équipements inclus

Possibilité de sélectionner les paramètres ambiants et d'impression automatique, indicateur de stabilité, indicateurs de surcharge/sous-charge, extinction automatique, auto-tare. Support indicateur au sol peint ou en acier inoxydable (disponibles en accessoires)

Conformité

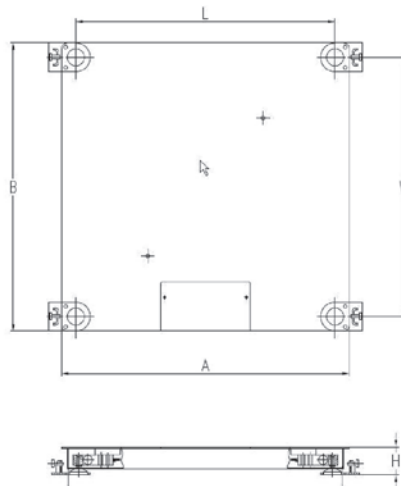
- Métrologie : N/A
- Sécurité du produit : N/A
- Compatibilité électromagnétique : IEC/EN 61326-1 classe B, environnements de base ; FCC partie 15 classe A; Canada ICES-003 classe A
- Marquages de conformité : CSA, CE
- Autre : WEEE, RoHS

Accessoires

Rampe, 800 mm, Peint, DF-D1	30944102
Rampe, 1 000 mm, Peint, DF-D1	30944103
Rampe, 1 200 mm, Peint, DF-D1	30944104
Rampe, 1 500 mm, Peint, DF-D1	30944105
Plaques de pieds, Jeu(2), Peint, DF-D1	72225239
Cadre de fosse, 800 × 800 mm, Peint, DF-D1	83033708
Cadre de fosse, 1 000 × 1 000 mm, Peint, DF-D1	83033709
Cadre de fosse, 1 200 × 1 200 mm, Peint, DF-D1	83033710
Cadre de fosse, 1 500 × 1 500 mm, Peint, DF-D1	83033711
Cadre de fosse, 1 200 × 1 500 mm, Peint, DF-D1	83033714

DEFENDER™ 2500 Plates-formes au sol

Dimensions



Dessins 2. Dimensions de la plate-forme au sol avec indicateur
(montrées avec les plaques de pieds optionnel)

TABLEAU 4. DIMENSIONS DE LA PLATE-FORME AU SOL AVEC INDICATEUR

MODÈLES	DIMENSIONS (mm)				
	PLATE-FORME AU SOL			MILIEU DES PIEDS	
	A	B	H	L	W
i-DF1500D1S	800	800	110	620	620
i-DF1500D1R	1000	1000	110	820	820
i-DF1500D1L	1200	1200	110	1020	1020
i-DF3000D1L					
i-DF1500D1LX	1500	1200	110	1320	1020
i-DF3000D1LX					
i-DF1500D1X	1500	1500	110	1320	1320
i-DF3000D1X					