

Plate-forme au sol relevable en acier inoxydable pour applications ouvertes sur les deux côtés

Le plateau à profil bas de la série Defender 5000 associe une fabrication robuste à une hauteur ultra-basse. Avec plateau en acier inoxydable, rampe intégrée et quatre capteurs en inox (avec pieds réglables). La conception ultra-basse simplifie le déplacement des marchandises sur et hors du plateau.

Caractéristiques standard :

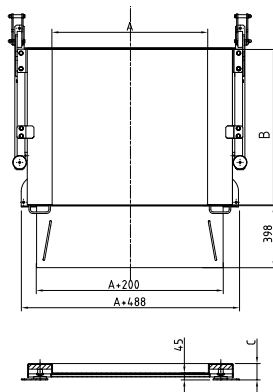
- **Plateformes relevables tout inox série Defender** – La conception hygiénique permet un lavage rapide et facile au jet dans les applications sanitaires. Le levage des poignées avant incline l'ensemble de la balance vers le haut pour un accès total au sol et sous la balance.
- **Installation simplifiée grâce au EasyConnect™** – Les plateaux sont équipés d'un câble EasyConnect™ à double protection de 5 mm, qui permet la configuration instantanée avec les indicateurs Defender 5000 (TD52) pour une installation rapide.
- **2 modèles, 2 différentes tailles et 2 capacités pour toutes les applications industrielles** – Le plateau est disponible dans les dimensions de 1 000 x 1 000 mm et 1 250 x 1 250 mm et avec des portées allant de 600 à 1 500 kg, offrant ainsi davantage de flexibilité pour mieux s'adapter à vos besoins de pesage.

DEFENDER® 5000 Plate-forme au sol relevable

Modèles	DFL600WR	DFL1500WL
Dimensions (mm)	1000 x 1000	1250 x 1250
Hauteur (mm)	45	45
Matériaux	Tablier fixe, acier inoxydable (AISI304)	
Épaisseur du tablier(mm)	6	6
Capacité (kg)	600	1500
Charge centrale maximum	150 % de la portée nominale	
Pieds	4 pieds rotulés, en acier inoxydable avec protection caoutchoutée, hauteur réglable	
Modèle de capteur	Inox, approuvé OIML	
Capacité capteur Emax (kg)	500	1000
Limite de surcharge capteur	150 % de Emax	
Protection de capteur	IP68, scellé hermétiquement avec soudure au laser	
Impédance de sortie de capteur	350 Ω \pm 1 Ω	
Longueur de câble de capteur	3 m	
Boîte de jonction	IP67, acier inoxydable 304, câble 5m avec double protection	
Température de fonctionnement	-10 °C to 40 °C	
Poids net	223	313
Poids à l'expédition	268	368
Dimensions (l x H x P)	1570 x 1290 x 390	1820 x 1540 x 390
Rampe	une rampe en standard, la seconde comme accessoire	
Indicateur	TD52P/TD52XW avec EasyConnect vendus séparément	

Dimensions

Remote			
Modèles	A (mm)	B (mm)	C (mm)
DFL600WR	1000	1000	116
DFL1500WL	1250	1250	116



Accessoires

30542186	Rampe DFL SS 600 kg 1000 mm
30542187	Rampe DFL SS 1t 1250 mm
30550093	Barre d'arrêt DFD DFL SS 1 m
30550094	Barre d'arrêt DFD DFL SS 1.25 m
30531244	Colonne acier peint pour plate-forme au sol
30539553	Colonne inox pour plate-forme au sol,

Conformité

- Métrologie: OIML R60 certified load cells
- Marques de conformité: CE, WEEE

0776595 20200902 © Copyright OHAUS Corporation

