

griptech

POUTRES DE PESAGE | WB



Caractéristiques :

- ▶ Disponible dans les longueurs suivantes : 800 mm, 1 000 mm, 1 500 mm
- ▶ Roulettes de transport et poignées pour un transport facile
- ▶ Précision de pesage de $\pm 0,05$ % du poids mesuré
- ▶ Version homologuée pour usage commercial incl. certificat selon la classe III

Accessoires

Systèmes de pesage

Systèmes de caméras

POUTRES DE PESAGE | WB

Précision du pesage de $\pm 0,05$ % du poids pesé

La série de poutres de pesage WB se compose de deux poutres de pesage individuelles. La distance entre les poutres peut être différente, ce qui les rend adaptées à différentes dimensions de charges, y compris très grandes.

Longueur de câble standard par poutre : 5 m.

Caractéristiques :

- › Écran R320
- › Disponible dans les longueurs suivantes : 800 mm, 1 000 mm, 1 500 mm
- › Roulettes de transport et poignées pour un transport facile
- › Version homologuée pour usage commercial incl. certificat selon la classe III

Options :

- › Support au sol pour écran
- › Support au sol pour écran avec imprimante
- › Écran avec clavier numérique et fonctions spéciales (R420), sans support au sol
- › Transmission de données vers terminal embarqué
- › Interface RS232 incl. câble de raccordement et connecteur Sub-D
- › Dimensions et plages de pesage spéciales
- › Version en acier inoxydable
- › Rampe d'accès

Données techniques :

- › Classe de protection des barres de pesage : IP67
- › Classe de protection de l'écran : IP65
- › Tension d'alimentation : 110–230 V

Poutres de pesage WB précision de $\pm 0,05$ % du poids pesé

Modèle	Capacité en kg	Hauteur mm	Graduation standard	Graduation homologuée
Poutres de pesage WB (Écran R320)				
WB-15 (1260x85)(approx. 25 kg)	2000	100	par 200 g	par 1 kg
WB-30 (1260x85)(approx. 25 kg)	3000	100	par 500 g	par 1 kg

