



SAUTER CW R

SAUTER CW KFN



Jeu de construction de balance pour la construction individuelle de balances au sol – convient à une utilisation industrielle intensive dans des conditions ambiantes humides

Caractéristiques

- Les jeux de construction de balance SAUTER permettent de construire des solutions de pesage individuelles, p. ex. la construction individuelle des balances pour l'industrie, la construction automobile et l'agriculture. Ceci permet de répondre à des exigences très variées en termes de dimensions, de matériaux, de périphériques compatibles, etc. Convient particulièrement à la construction de balances plates-formes, de balances de trémies, de balances pour silo, de balances pour encastrées dans le sol et d'autres dispositifs de pesage. Domaine d'application : mesure de la masse

et des forces de pression pour conditions ambiantes sévères

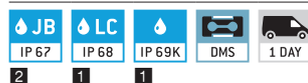
- Détails des capteurs:
 - Précision selon OIML R60 C3
 - Conformité CE et RoHS
 - **1** Protection contre la poussière et les projections d'eau IP68/IP69K
 - Alliage d'acier
 - Raccordement 6 files
 - Valeur nominale des caractéristiques : 2 mV/V
- Boîte de jonction SAUTER CJ X467:
 - **2** Boîtier robuste en inox avec protection contre la poussière et les projections d'eau IP67
- Conseil : utilisez le SAUTER CW R en combinaison avec un de nos appareils d'analyse, par exemple KFS-TM, YKV, CE HS (voir www.kern-sohn.com)

Accessoires

- Assemblage des composants, 350 kg - 1500 kg, KERN 965-413
- Assemblage des composants, 2900 kg - 6000 kg, KERN 965-415

Remarque : Pour les solutions spéciales personnalisées, nous mettons à votre disposition des jeux de construction de balance qui vous permettent de créer une solution sur mesure qui vous convient. Vous pouvez ainsi utiliser différentes tailles de plateformes ou des systèmes de pesée individuels parfaitement adaptés à vos besoins, par exemple dans de grandes installations de production.

DE SÉRIE



Modèle	Charge nominale	Contenu de la livraison Cellules de pesée	Contenu de la livraison
SAUTER	kg		
CW 1500R	1500	4 × CT 500-3Q1	- 4 Pieds réglables CE RQ12
CW 3000R	3000	4 × CT 1000-3Q1	- 4 Plaques de distance CE P3012
CW 4500R	4500	4 × CT 1500-3Q1	- 1 Boîte de jonction CJ X467
CW 6000R	6000	4 × CT 2000-3Q1	- 4 Pieds réglables CE RQ35917
CW 9000R	9000	4 × CT 3000-3Q1	- 4 Plaques de distance CE P3015
			- 1 Boîte de jonction CJ X467
CW 1500RKFN	1500	4 × CT 500-3Q1	- 1 Afficheur KFN-TM
CW 3000RKFN	3000	4 × CT 1000-3Q1	- 4 Pieds réglables CE RQ12
CW 4500RKFN	4500	4 × CT 1500-3Q1	- 4 Plaques de distance CE P3012
CW 6000RKFN	6000	4 × CT 2000-3Q1	- 1 Boîte de jonction CJ X467
			- 1 Afficheur KFN-TM
CW 9000RKFN	9000	4 × CT 3000-3Q1	- 4 Pieds réglables CE RQ35917
			- 4 Plaques de distance CE P3015
			- 1 Boîte de jonction CJ X467