BALANCES

BALANCES SUSPENDUES INDUSTRIELLES

- · Corps en fonte d'aluminium résistant aux égratignures
- Plaque avant transparente résistante à la cassure
- Cadran de 7 1/2" avec indications en kg et en lb
- Anneau en acier soudé robuste
- Grand crochet en J pointu
- Garantie de un an





NON LÉGALES POUR LE COMMERCE

No modèle	No fab	Capacité	Graduations	Prix/Chacun		
IA543	KHS-C360	125 lb/60 kg	0,5 lb/200 g			
IA544	KHS-C3120	250 lb/120 kg	1 lb/500 g			
IA545	KHS-C3250	540 lb/250 kg	2 lb/1000 g			

MINI BALANCES NUMÉRIQUES POUR GRUE

Idéale pour l'industrie légère, la chasse, les bagages, les colis, etc.

Cette mini balance numérique pour grue est polyvalente, fiable, précise et facile à utiliser. Un récepteur de charge de qualité en acier inoxydable et un boîtier en aluminium coulé protègent la balance. La combinaison de cellules de pesage dédiées et en circuit assure une lecture stable.

- Récepteur de charge en acier inoxydable
- Boîtier en aluminium coulé
- Écran ACL visible jusqu'à 22'
- Tare, retenue, unité (entre kg et lb), zéro
- Marche/arrêt programmable, arrêt automatique, zéro automatique, zéro manuel, rétroéclairage
- Crochet amovible pour faciliter le nettoyage
- Utiliser dans les environnements secs et les zones à humidité basse
- · Garantie de un an



NON LÉGALES POUR LE COMMERCE

No modèle	No fab	Capacité	Graduations	Prix/Chacun
IA784	KHS 200-30	60 lb/30 kg	0,02 lb/0,01 kg	
IA785	KHS 200-60	120 lb/60 kg	0,05 lb/0,02 kg	
IA786	KHS 200-150	300 lb/150kg	0,1 lb/0,05 kg	
IA787	KHS 200-300	600 lb/300 kg	0,2 lb/0,1 kg	

BALANCES DE PLANCHER ÉCONOMIQUES SÉRIE VN

Les balances de plancher à plateforme de la série VN d'Ohaus sont une solution de valeur ajoutée à vos besoins de pesage dans les utilisations commerciales et industrielles. Leur fabrication de haute qualité est conçue pour minimiser la distorsion sous de lourdes charges et assurer des années de rendement fiable. La certification NTEP assure des résultats de pesage constants.

Spécifications standard de la série VN comprennent:

- Plaque du dessus de la plateforme de pesée de 5 mm/0,196" en acier au carbone peint avec surface à reliefs pour une plus grande résistance au glissement
- Quatre cellules de pesage, certifiées NTEP, sur poutre de cisaillement protégées selon IP67
- Boîte de jonction NEMA 4X/IP65 à accès latéral en acier inoxydable protégée contre la poussière et l'eau avec câble de 16 1/2' pour indicateur
- Anneaux de levage en acier au carbone attachés sur le côté de la plateforme pour lever et positionner la balance facilement
- L'indicateur T31P comprend: un affichage ACL rétroéclairé avec des chiffres de 1" de hauteur, unités de pesée en lb et kg, mode de comptage pour l'inventaire, câble pour indicateur de 16 1/2', fixation pour faciliter le montage mural, une pile interne rechargeable de 80 heures et un adaptateur c.a.



No	No			Dimensions plateau					Prix
modèle	fab	Capacité	Graduations	lo"	X	la"	X	h"	/Chacun
IA560	VN31P5000L	5000 lb/2500 kg	1 lb/0,5 kg	48	Х	48	Х	3 1/2	
IA561	VN31P5000X	5000 lb/2500 kg	1 lb/0,5 kg	60	Х	60	Х	3 1/2	
IA562	80252565		Rampe de plancher, 4' de largeur						
IA563	80252566		Rampe de plancher, 5' de largeur						



BALANCE À PLATEFORME MOBILE

- Aucun levage requis, roulez votre socle roulant directement sur la rampe
- Poignée et roues mobiles facilitent les mouvements
- Plateforme en damier fabriquée en acier doux et robuste
- Idéal pour les petits barils, tonneaux et tambours, réservoirs, seaux et bouteilles (substances non explosives et ininflammables)
- Précise, efficace et rentable: fonctions HI/LO/Cible, comptage de pièces, %, TARE et comparaison des données
- Deux modes de pesée préprogrammés: kg/lb
- Trois modes programmables: lb/oz, PCS, %
- TARE, retenue, mise à zéro et étalonnage numérique
- Arrêt automatique et rétroéclairage
- Sortie en série programmable
- Impression simple: interfaces USB et RS232









