



Balance pour colis avec grande plateforme pour une pesée simple et rapide au bureau, en production, à l'expédition, etc.

Caractéristiques

- Grande mobilité : grâce au fonctionnement sur piles, à une construction compacte et à un faible poids convient à des applications sur plusieurs sites
- Support mural pour montage de l'afficheur de série
- Fonction Hold : Si le sujet à peser n'est pas fixe, la détermination de la valeur moyenne permet de calculer une valeur de pesée stable

Caractéristiques techniques

- Grand écran LCD, hauteur de chiffres 25 mm
- Dimensions plateau de pesée, acier, laqué
 - A** L×P×H 315×305×57 mm
 - B** L×P×H 550×550×58 mm, grande illustration
 - C** L×P×H 950×500×58 mm
- Dimensions afficheur L×P×H 235×114×51 mm
- Fonctionnement sur piles possible, 4×1.5 V AA, non compris dans la livraison, autonomie jusqu'à 100 h
- Température ambiante tolérée 5 °C/35 °C

Accessoires

- Housse de protection transparente sur l'afficheur, lot de 5 pièces, KERN EOB-A04BS05, € 44,-
- Colonne pour placer l'afficheur verticalement, pour les modèles avec plateau de dimensions **A**, hauteur de colonne, env. 480 mm, KERN EOB-A01N, € 70,-
- Colonne pour placer l'afficheur verticalement, hauteur de la colonne env. 1000 mm, KERN EOB-A02B, € 110,-
- **1** Tapis en caoutchouc antidérapant, L×P×H 945×505×5 mm, KERN EOE-A01, € 50,-

DE SÉRIE



OPTION



Modèle	Portée	Lecture	Reproductibilité	Linéarité	Poids net	Plateau de pesée
	[Max] kg	[d] g	g	g	env. kg	
KERN						
EOE 10K-3	15	5	5	± 10	4,0	A ,
EOE 30K-2	35	10	10	± 20	4,0	A ,
EOE 60K-2	60	20	20	± 40	4,0	A ,
EOE 60K-2L	60	20	20	± 40	14	B ,
EOE 100K-2	150	50	50	± 100	4,0	A ,
EOE 150K50L	150	50	50	± 100	14	B ,
EOE 150K50XL	150	50	50	± 100	18	C ,
EOE 300K100	300	100	100	± 200	4,0	A ,
EOE 300K100L	300	100	100	± 200	14	B ,
EOE 300K100XL	300	100	100	± 200	18	C ,