

KERN KFA 6000V20L

KERN

Fléau de bascule acier laqué



Poids net	133 kg
Mode de livraison	Transporteur
Poids net env.	135 kg
Poids brut env.	170 kg
Poids d'expédition	170 kg

Pictogrammes

STANDARD



Catégorie

Marque	KERN
Catégorie de produits	Composant
Groupe de produit	Fléau de bascule
Famille de produits	KFA-V20-IP67

Système de mesure

Portée [Max]	6000 kg
Lecture [d]	2 kg
Cellule de pesée type de construction	ZEMIC H8C 3 ton

Forme de construction

Dimensions surface de pesée (L×P)	2000×160 mm
Dimensions surface de pesée	2000×160 mm
Dimensions plateforme de pesée (L×P×H)	2091×160×115 mm
Matériau plateau de pesée	acier, laqué
Matériau plateforme	acier, laqué
Roulettes de transport	✓
Longueur de câble	3 m

Fonctions

Protection IP - dispositif complet	IP67 (capteur de charge)
Protection IP - capteur de charge	IP67

Services

Numéro d'article pour étalonnage DAkkS	963-132
--	---------

Emballage & expédition

Délais de livraison	2 d
Dimensions emballage (L×P×H)	2170×450×370 mm