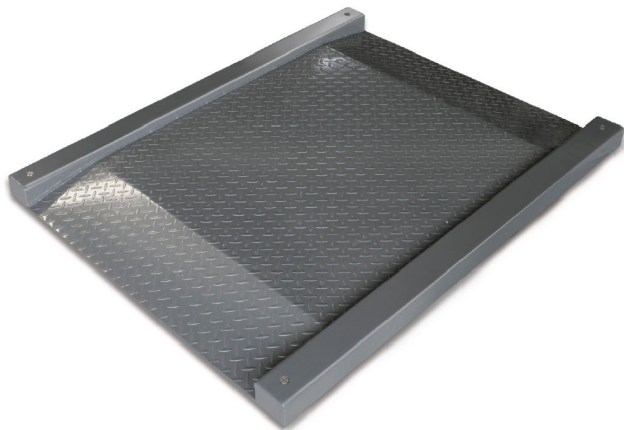


KERN KFD 1500V20M

Pont bascule

KERN



Emballage & expédition

Lecture force [d] (N)	2 d
Mode de livraison	Transporteur
Dimensions emballage (L×P×H)	1610×1250×360 mm
Poids net env.	125 kg
Poids brut env.	155 kg
Poids d'expédition	155 kg

Services

Numéro d'évaluation de la conformité (omologazione)	965-230
Numéro d'article pour étalonnage DAkks	963-130

Piktogramme

STANDARD



Catégorie

Marque	KERN
Catégorie de produit	Composants de technologie de mesure
Groupe de produit	Ponts bascule

Système de mesure

Lecture [d]	500 g
Portée [Max]	1500 kg
Poids minimal [Min]	10 kg

Homologation

Possibilité d'évaluation de la conformité en usine	✓
Échelon de vérification [e]	500 g

Forme de construction

Dimensions plateforme de pesée (L×P×H)	1600×1200×78 mm
Dimensions surface de pesée (L×P)	1000×1000 mm
Matériau plateau de pesée	acier, laqué
Matériau plateforme	acier, laqué
Matériau capteur(s) de charge	acier allié
Longueur de câble	5 m
Afficheur longueur de câble	5 m
Longueur de câble de afficheur autorisée [Max]	30 m
Capteurs de charge - nombre	4

Fonctions

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