KERN BIC-A04



Cadre de fosse stable, acier à revêtement de poudre, pour les modèles avec plateau de dimensions $L \times P \times H$ $1000 \times 1000 \times 108$ mm



Catégorie	
Marque	KERN
Catégorie de produits	Balances
Groupe de produit	Cadre de fosse

Forme de construction	
Dimensions (L×P×H)	1088×1088×110 mm
Dimensions boîtier (L×P×H)	1088×1088×107 mm
Matériau	acier, revêtement par poudre
Matériau	acier, revêtement par poudre
Matériau capteur(s) de charge	acier

Conditions environnementales		
Température ambiante [Min]	-20 °C	
Température ambiante [Max]	60 °C	

Emballage & expédition	
Lecture force [d] (N)	2 d
Dimensions emballage (L×P×H)	1110×1110×120 mm
Poids net	30 kg
Mode de livraison	Transporteur
Poids net env.	30 kg
Poids brut env.	34 kg
Poids d'expédition	34 kg

Pictogrammes

STANDARD



1