

# KERN BIC-A04



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



## Catégorie

Marque	KERN
Catégorie de produit	Balances
Groupe de produit	Rampes / Cadres de fosse

## Forme de construction

Dimensions boîtier (L×P×H)	1088×1088×107 mm
Dimensions (L×P×H)	1088×1088×110 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
Mode de livraison	Transporteur
Dimensions emballage (L×P×H)	1110×1110×120 mm
Poids net env.	30 kg
Poids brut env.	34 kg
Poids d'expédition	34 kg

## Piktogramme

STANDARD

