

# KERN KFP 30V30SM

Piattaforma: interamente in acciaio inox

# KERN®



## Codici articolo, gruppi di prodotti e informazioni sullo stato

Modello codice articolo	KFP 30V30SM
Modello-Serie	KFP
Assortimento	KERN
Tipologia di prodotto	Bilance industriali
Gruppo di prodotti	Piattaforme
Tipo di utilizzo del prodotto	Ricambio;Articolo principale
Codice EAN (Modello)	4045761250178
Modello precedente	KFP 30V30SM-2020a
Data di inizio prevista	2022-1HJ
Numero di tariffa doganale	90318080

## Dati tecnici - Primario

Capacità di pesatura	30 kg
Leggibilità	2 g
Valore di verifica (e)	10 g
Carico minimo (Min)	200 g
Peso netto	5 kg
Dimensioni piattaforma di pesatura	300×240×107 mm

## Dati tecnici - Costruzione

Piastra di pesatura del materiale	Acciaio inox
Piedi a vite girevoli	Sì
Superficie di pesata (d)	300×240 mm
Dimensioni del piatto di pesata (L×D)	300×240 mm
Dimensioni piattaforma di pesatura	300×240×107 mm

## Funzioni

Cella di carico con protezione IP IP67

## Dati tecnici - Sistema di misura

Leggibilità	2 g
connessione della cella di carico	6-Leiter

## Dati tecnici - Condizioni ambientali

Temperatura massima di esercizio	40 °C
----------------------------------	-------

## Dati tecnici - Imballaggio e spedizione

Dimensioni imballo (L×P×H)	700×410×220 mm
Peso lordo	6 kg
Peso netto	5 kg
Metodo di spedizione	Servizio pacchi
Componenti dell'imballaggio - in peso - cartone	500 g
Componenti dell'imballaggio - in peso - plastica	500 g
Tempo di consegna	1 d

## Dati tecnici - Verifica

Valore di verifica E	10 g
Carico minimo Min	200 g
Possibilità di verifica da parte di KERN	Sì

# KERN KFP 30V30SM

Piattaforma: interamente in acciaio inox



Standard



Factory

