

# KERN KFP 600V20AM

Plataforma: plato de pesaje acero inoxidable, base de acero barnizado, célula de pesaje de aluminio recubierta de silicona con IP65 contra polvo y salpicadura de agua

**KERN**<sup>®</sup>



## Códigos de artículo, grupos de productos e información de estado

Modelo de código de artículo KFP 600V20AM

Serie de modelos KFP

Surtidor KERN

Tipo de producto Balanzas industriales

Grupo de productos Plataformas

Tipo de uso del producto Artículo principal

Código EAN (Modelo) 4045761250093

Modelo predecesor KFP 600V20AM-2021a

Fecha de inicio prevista 2022-1HJ

Número del arancel aduanero 90318080

## Datos técnicos - Primarios

Capacidad de pesada 600 kg

Legibilidad 20 g

Valor de verificación (e) 200 g

Carga mínima (Min) 4 kg

Peso neto 41,8 kg

Dimensiones plataforma de pesaje (AnxPxAl) 800×600×192 mm

## Datos técnicos - Construcción

Plato de pesaje del material Acero inoxidable

Pies de tornillo giratorios Yes

Superficie de pesaje (d) 800×600 mm

Dimensiones del plato de pesaje (AnxPr) 800×600 mm

## Dimensiones de la plataforma de pesaje

800×600×192 mm

## Célula de carga con protección IP

IP65

## Datos técnicos - Sistema de medición

Legibilidad 20 g

conexión de la célula de carga 6-Leiter

## Datos técnicos - Embalaje y envío

Dimensiones del embalaje (AnxPxAl) 850×1250×240 mm

Peso bruto 55 kg

Peso neto 42 kg

Método de envío Transporte

Componente de embalaje - por peso - cartón 3750 g

Componente del embalaje - por peso - plástico 100 g

Componente del embalaje - por peso - espuma de poliestireno 1,3 kg

Plazo de entrega 2 d

## Datos técnicos - Verificación

Valor de verificación E 200 g

Carga mínima Min 4 kg

Verificación por KERN posible Yes

## Funciones

# KERN KFP 600V20AM

Plataforma: plato de pesaje acero inoxidable, base de acero barnizado, célula de pesaje de aluminio recubierta de silicona con IP65 contra polvo y salpicadura de agua

**KERN**<sup>®</sup>

Standard



Factory

