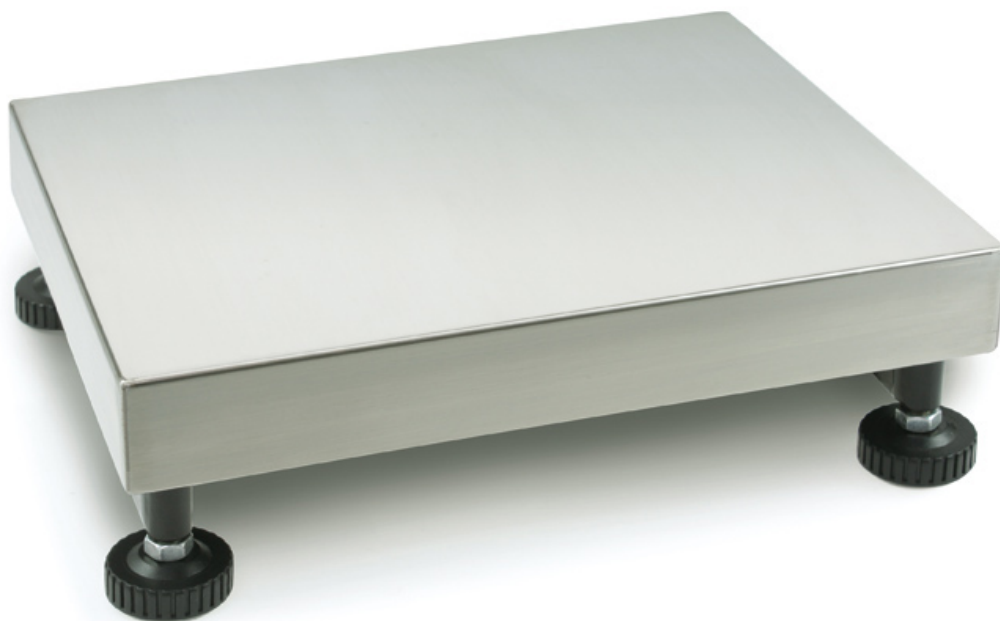


# KERN KFP 600V20AM

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



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

Modelo de código de artículo	KFP 600V20AM
Serie de modelos	KFP
Surtido	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)	800x600x192 mm

## Datos técnicos - Construcción

Plato de pesaje del material	Acero inoxidable
Pies de tornillo giratorios	Yes
Superficie de pesaje (d)	800x600 mm
Dimensiones del plato de pesaje (AnxPr)	800x600 mm

## Funciones

Dimensiones de la plataforma de pesaje 800x600x192 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 (AnxPrxAl) 850x1250x240 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

# 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

Standard



Factory

