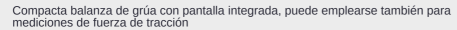
# **KERN HFA 5T-3**







Códigos de artículo, grupos de productos e información
coulgos de articulo, grupos de productos e imornación
de estado

ac estado	
Modelo de código de artículo	HFA 5T-3
Serie de modelos	HFA
Surtido	KERN
Tipo de producto	Balanzas industriales
Grupo de productos	Balanzas de grúa
Tipo de uso del producto	Artículo principal
Código EAN (Modelo)	4045761144569
Fecha de inicio prevista	2014-2HJ
Número del arancel aduanero	84238220
CE Label	Sí

5000 kg
2 kg
3,95 kg
90 mm
62 mm
100 mm
255 mm
165 mm
30 mm
30 mm

|--|

Material carcasa Acero

Dimensiones carcasa	90×61×255 mm
Frecuencia de medición interna	60 Hz
TUEV (TÜV)	Sí

Datos técnicos - Pantalla	
Altura de la pantalla	23 mm
Luz de fondo	Sí

Datos técnicos - Fuente de alimentación		
Batería	3×1.5 V AA	
Tiempo de funcionamiento	30 h	
Adaptador de red/adaptador incluido	EURO;UK;US	
Tiempo de carga	12 h	
Tensión de entrada	100 V - 240 V, 50 / 60 Hz	
Tiempo de funcionamiento (retroiluminación apagada)	30 h	

Datos técnicos - Sistema de medición		
Método de calibración	Ajuste con peso externo	
Linealidad	± 4 kg	
Legibilidad	2 kg	
Peso de ajuste recomendado	3000 kg (M3)	
Repetibilidad	2 kg	
Resolución	2.500	
Tiempo de calentamiento	10 min	
Unidades de pesaje	Kg;lb;N	

# **KERN HFA 5T-3**



Compacta balanza de grúa con pantalla integrada, puede emplearse también para mediciones de fuerza de tracción

#### Datos técnicos - Condiciones ambientales Humedad máxima 80 % Temperatura máxima de 35 °C funcionamiento Temperatura ambiente 5°C

Datos técnicos - Embalaje y envío	
Dimensiones del embalaje (An×P×Al)	395×325×125 mm
Peso bruto	4,6 kg
Peso neto	4 kg
Método de envío	Servicio de paquetes
Número ONU	3496
Componente de embalaje - por peso - cartón	300 g
Componente del embalaje - por peso - plástico	300 g
Plazo de entrega	1 d

### **Funciones**

Servicios opcionales DAkkS Calibración

### Standard



mínima













963-132H





#### Option

