



KERN EMB Modelo principal a precio de ganga



* hasta agotar existencias



Plato de pesaje A



Plato de pesaje B



Plato de acero inoxidable sólo para plato de pesaje B.
KERN EMB-A02



- Reducción de precios
- Nuevos modelos

Plato de plástico
A Ø 82 mm
B Ø 105 mm
C Ø 150 mm, ilustrado

ESTÁNDAR



OPCIÓN

CAL EXT Programa de ajuste (CAL): Para el ajuste de la precisión. Se precisa de una pesa de ajuste externa.

U Pesajes inferiores: Toma de carga mediante gancho en el lado inferior de la balanza.

BAT Alimentación por acumulador: El tipo de batería se indica en cada aparato.

TAR Tara: Poner el display a "0" con la balanza cargada, p.ej. pesaje adicional o sustraído de un contenedor.

Opción (Sobrepeso)

230V Adaptador de red: 230 V/50Hz. De serie estándar en Alemania. Por pedido especial también estándar para otros países.

Display LCD grande
altura de dígitos 15 mm

BAT Lista para el uso
Pilas incluidas.
Función de auto desconexión (AUTO-OFF) para ahorrar energía tras un lapso de 3 min. sin alteración de peso, desconectable

TAR Función de pesaje para componentes
uso más fácil para fórmulas

230V Adaptador de red
no incluido, nuevos encargos posible, KERN 440-902

Datos técnicos:

Balanza completa
AxPxA 170x240x39 mm
Peso neto aprox. 600 g

Modelo	Campo de pesaje Max g	Lectura d g	Reproducibilidad g	Linealidad g	Plato	Certificado KERN	OPCIÓN DKD
KERN							
EMB 100-3	100	0,001	0,001	± 0,003	A	963-127	
EMB 200-3	200	0,001	0,001	± 0,003	A	963-127	
EMB 200-2	200	0,01	0,01	± 0,02	A	963-127	
EMB 600-2	600	0,01	0,01	± 0,03	A	963-127	
EMB 1000-2	1000	0,01	0,01	± 0,03	B	963-127	
EMB 2000-2	2000	0,01	0,01	± 0,03	B	963-127	
EMB 220-1*	220	0,1	0,1	± 0,2	B	963-127	
EMB 500-1	500	0,1	0,1	± 0,2	B	963-127	
EMB 1200-1	1200	0,1	0,1	± 0,3	B	963-127	
EMB 2200-0	2200	1	1	± 2	B	963-127	
EMB 5.2K1	5200	1	1	± 3	B	963-128	
EMB 5.2K5	5200	5	5	± 10	B	963-128	
EMB 6000-1	6000	1	1	± 2	B	963-128	

Línea directa de pedido: véase en la parte posterior del catálogo

KERN – su socio de calibración DKD

elabora certificados de calibración DKD para balanzas y pesas de control en sus propios laboratorios acreditados. Tiene validez internacionalmente.

KERN es fabricante de pesas de control en todas las clases de tolerancia internacional E1, E2, F1, F2, M1, M2, M3, de 1 mg hasta 2000 kg

DKD = Servicio de ENAC Calibración Alemán



Nuestro distribuidor especializado

J. Jimeno
suministros de laboratorio