

KERN MGC 100K-1S05

KERN

Clásica y robusta para determinar rápidamente el peso corporal



Categoría

| | |
|-----------------------|------------------|
| Marca | KERN |
| Categoría de producto | Balanzas médicas |
| Grupo de producto | Balanza de baño |
| Familia de productos | MGC |

Sistema de medición

| | |
|------------------------------|---------------------|
| Tipo de balanza | Balanza de un rango |
| Sistema de pesaje | Balance mecánico |
| Campo de pesaje [Max] | 150 kg |
| Lectura [d] | 1 kg |
| Resolución | 150 |
| Linealidad | ± 2 kg |
| Reproducibilidad | 1 kg |
| Unidad predefinida | kg |
| Unidades de medición | kg |
| Posibilidades de ajuste | Ajuste imposible |
| Peso recomendado para ajuste | 100 kg (M1) |
| Tiempo de estabilización | 1,5 s |
| Tiempo de calentamiento | 10 min |
| Carga excéntrica a 1/3 [Max] | 1,5 kg |
| Fluencia máxima (15 minutos) | 2 kg |
| Fluencia máxima (30 minutos) | 4 kg |

Homologación

| | |
|----------|---|
| Marca CE | ✓ |
|----------|---|

Pantalla

| | |
|----------------------------|------|
| Pantalla altura de dígitos | 8 mm |
|----------------------------|------|

Diseño

| | |
|---|---------------|
| Dimensiones plataforma de pesaje (A×P×A) | 265×265×70 mm |
| Dimensiones completamente montado (A×P×A) | 285×425×85 mm |
| Material carcasa de pantalla | Plásticos |
| Material de carcasa | acero, lacado |
| Material plato de pesaje | plástico |
| Dimensiones superficie de pesaje (A×P) | 265×265 mm |

Condiciones medioambientales

| | |
|-------------------------------------|--------|
| Humedad ambiental [Min] | 5 % |
| Humedad ambiental [Max] | 80 % |
| Temperatura ambiental [Min] | -10 °C |
| Temperatura ambiental [Max] | 40 °C |
| Temperatura de almacenamiento [Min] | -20 °C |
| Temperatura de almacenamiento [Max] | 60 °C |

Embalaje y envío

| | |
|----------------------------------|----------------------|
| Lectura fuerza [d] (N) | 1 d |
| Dimensiones del embalaje (A×P×A) | 470×315×565 mm |
| Peso neto | 15,5 kg |
| Método de envío | Servicio de paquetes |
| Peso neto aprox. | 16 kg |
| Peso bruto aprox. | 18 kg |
| Peso de envío | 17,5 kg |

Servicios

| | |
|--|------------|
| Número de artículo para calibración DAkkS | 963-129S05 |
| Número de artículo para certificado de conformidad | 969-517 |

Pictogramas

STANDARD



OPTION

