

KERN MTA 400K-1M



Stabile Stehhilfewaage für ein sicheres Gefühl beim Wiegen â mit Eich- und Medizinzulassung für den professionellen Einsatz in der medizinischen Diagnostik



| | |
|----------------------------------|---------------|
| Carga mínima [Min]: | 2 kg 4 kg |
| Clase de verificación: | III |
| IJKwaarde [e]: | 100 g 200 g |
| Periodic Verification for Italy: | 969-112 |
| Verificación en fábrica posible: | si |

Funciones

| | |
|---|----|
| Función Data Hold: | si |
| Función IMC: | si |
| Pesaje sin sacudidas (Programa de pesaje animales): | si |

Condiciones ambiente

| | |
|-------------------------------|--------|
| Humedad ambiental máxima: | 80 % |
| Humedad ambiental mínima: | 5 % |
| Temperatura ambiental mínima: | -10 °C |
| Temperatura máxima de uso: | 40 °C |

Suministro energético

| | |
|-------------|---------------------------------|
| Acumulador: | Rchg. battery optional - intern |
| n/a: | CH EURO UK |

| | |
|------|------------------|
| n/a: | Adaptador de red |
|------|------------------|

Suministro energético

| | |
|---------------------------|--------------------------|
| Tensión de entrada: | 100 V - 240 V 50 / 60 Hz |
| Tiempo de carga: | 12 h |
| Tiempo de funcionamiento: | 40 h |
| Tiempo de funcionamiento: | 20 h |
| Tiempo de funcionamiento: | 20 h |

Servicio

| | |
|---|---------|
| Adjustment at the location of installation: | 961-250 |
| Certificado DAkkS: | 963-130 |
| Verificación: | 965-130 |

Categoría

| | |
|----------------|-----------------------|
| Categoría: | Balanzas |
| Product Group: | Báscula con pasamanos |

Embalaje & expedición

| | |
|-------------------------------|-----------------------|
| Dimensiones embalaje (AxPxX): | 900 x 876 x 1375 mm |
| Peso bruto: | 65 kg |
| Peso neto: | 49 kg |
| Plazo de entrega: | 48 h |
| Tipo de envío: | Empresa de transporte |

Sistema de medición

| | |
|-------------------------------|-------------------------|
| Campo de pesaje [Max]: | 300 kg 400 kg |
| Lectura [d]: | 100 g 200 g |
| Linealidad: | 100 g 200 g |
| Peso recomendado para ajuste: | 400 kg (M1) |
| Posibilidades de ajuste: | Ajuste con pesa externa |
| Rango de tara: | -399800000 mg |
| Reproducibilidad: | 100 g 200 g |
| Resolución: | 3 2.000 |
| Sistema de pesaje: | Bandas extensométricas |
| Tiempo de calentamiento: | 10 min 10 min |
| Unidades de pesaje: | kg |

Indicación

| | |
|------------------------------|----------|
| Dígitos de alto de pantalla: | 2,500 cm |
| Dígitos de bajo de pantalla: | 5 mm |

Datos de verificación

Autorización de calibración conforme a 2014/31/EU: si

KERN MTA 400K-1M



Stabile Stehhilfewaage für ein sicheres Gefühl beim Wiegen â mit Eich- und Medizinzulassung für den professionellen Einsatz in der medizinischen Diagnostik

Diseno

| | |
|--|---------------------|
| Altura del soporte: | 94 cm |
| Dimensiones del aparato indicador (AxPxA): | 200 x 55 x 128 mm |
| Dimensiones del plato de pesaje (AxPxA): | 780 x 680 x 68 mm |
| Dimensiones totales (AxPxA): | 780 x 680 x 1100 mm |
| Material carcasa: | Acero lacado |
| Material de plato de pesaje: | Plástico |
| Nivel de burbuja: | si |
| Superficie de pesaje (AxP): | 600 x 600 mm |