

KERN MGD 100K-1S05

KERN

Aspetto nobile combinado com placa de pesagem de vidro plana e estável para fácil subida e segurança máxima



Desenho

Dimensões plataforma de pesagem (L×P×A)	300×300×19 mm
Dimensões completamente montado (L×P×A)	300×300×19 mm
Material superfície de pesagem	glas
Dimensões superfície de pesagem (L×P)	300×300 mm

Funções

Auto-Off intervalo(s) em funcionamento a bateria/acumulador	1 min
---	-------

Fornecimento de energia

Fonte de alimentação fornecida	Bateria
Tipo de bateria / acumulador	Li-Metal
Bateria capacidade	210 mAh
Bateria tiempo de carga	100 h

Condições ambientais

Humidade ambiente [Min]	5 %
Humidade ambiente [Max]	80 %
Temperatura ambiente [Min]	-10 °C
Temperatura ambiente [Max]	40 °C
Temperatura de armazenamento [Min]	-20 °C
Temperatura de armazenamento [Max]	60 °C

Embalagem e expedição

Leitura força [d] (N)	1 d
Dimensões da embalagem (L×P×A)	330×330×160 mm
Peso líquido	7,5 kg
Método de envio	Serviço de encomendas
Peso líquido aprox.	8 kg
Peso bruto aprox.	14 kg
Peso de envio	14 kg

Serviços

Número do artigo para calibração DAkKS	963-129S05
Número do artigo para certificado de conformidade	969-517

Categoria

Marca	KERN
Categoria de produto	Balanças médicas
Grupo de produto	Balança de banho
Família de produto	MGD

Sistema de medição

Tipo de balança	Balança de amplitude única
Sistema de pesagem	Extensómetro
Gama de pesagem [Max]	180 kg
Leitura [d]	0,1 kg
Resolução	1.800
Linearidade	± 1 kg
Reprodutibilidade	1 kg
Unidade pré-ajustada	kg
Unidades de medição	kg lb
Possibilidades de ajuste	Ajuste não possível
Tempo transitório	2 s
Tempo de aquecimento	10 min
Sobrecarga excêntrica com 1/3 [Max]	1 kg
Fluência máxima (15 minutos)	200 g
Fluência máxima (30 minutos)	400 g
Tolerância (% de [Max])	0,5%

Homologação

Sinal CE	✓
----------	---

Ecrã

Tipo de exposição	LCD
Ecrã altura de dígitos	40 mm

KERN MGD 100K-1S05



Aspeto nobre combinado com placa de pesagem de vidro plana e estável para fácil subida e segurança máxima

Pictogramas

STANDARD



OPTION

