KERN **440-35N**

Il classico per il laboratorio



200 mg

20.000

5, 10, 20, 25, 53



Categoria	
Marchio	KERN
Categoria di prodotti	Bilance da laboratorio
Gruppo di prodotti	Bilance di precisione

Sistema di misurazione	
Sistema di pesata	Estensimetro
Portata (Max)	400 g
Divisione (g)	0,01 g
Risoluzione	40.000
Riproducibilitá	0,01 g
Linearitá	± 0,03 g
Carico decentrato a 1/3 Max	0,03 g
Peso di calibrazione consigliato	200 g (F2); 200 g (F2)
Possibili punti di regolazione	100 g; 200 g; 300 g; 400 g
Tempo di stabilizzazione	3 s
Intervallo di riscaldamento	120 min
UPS Pesée minimum (k = 2, U = 0.1%)	20 g

Data tecnici di taratura		
Marchio CE	✓	

Formato	
Materiale del piatto di pesata	acciaio inox
Superficie di pesata (tonda) diametro	105 mm
weighingAreaMkt	105 mm
Materiale dell'alloggiamento	Plastica
Dimensioni alloggiamento (senza parti removibili)	165×235×80 mm

Display	
Tipo di display	LCD
Altezza cifre display - Grande	15 mm
Display - Retroilluminazione	✓
Funzioni	
Peso minimo del pezzo nel conteggio pezzi	20 mg
Conteggio pezzi	

conteggio pezzi - in condizioni

Risoluzione di conteggio Numero unità di riferimento

normali

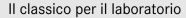
Funzioni	
Pesata percentuale	✓
Pesata di animali / funzione Hold	✓
Funzione di conteggio	✓
Funzione tara	manual (multi)
Pesature sottobilancia	Haken (optional)
Livello ricetta/livello somma	Rez A (Netto-Total)
Numero di tasti di comando	5
Stabilità verticale	A (Laborwaagen: Nettogewicht < 1.5kg)
Suggerimento di dosatura	A (Laborwaagen: Dehnungsmessstreifen)

Alimentazione	
Alimentatore in dotazione	Alimentatore
Tensione di ingresso alimentatore / corrente max.	100-240V AC 50/60Hz 0.5A
Tensione di ingresso dispositivo / corrente max.	9 V, 300 mA
Batteria opzionale	Accu opzionale
Durata operativa batteria - Retroilluminazione spenta	20 h
Tempo di carica batteria	10 h
Batterie	blocco di 9 V
Durata funzionamento a batteria	20 h

Condizioni ambientali	
Umidità dell'aria ambientale (max)	80 %
Temperatura ambiente minima	5 °C
Temperatura ambiente (max)	35 °C

Imballaggio e spedizione	
Dimensioni dell'imballaggio	212×348×175 mm

KERN **440-35N**





Peso netto ca. 1,2 kg
Peso lordo ca. 1,6 kg
Tempi di consegna totali 1 d

Dienstleistungen (optional)

DAkkS/DKD - articolo 963-127

Codice art. Regolazione sul luogo di installazione 961-247

Articolo Certificato di conformità 969-517

Pittogrammi

STANDARD



OPTION

