Deutschland



KERN Analysenwaage ALJ, 510 g

Artikelbilder

neoLab



Beschreibung

- KERN ALJ 200-5DA: Hochpräzise Halbmikro-Analysenwaage
- KERN ALJ-A03: Ionisator zum Neutralisieren elektrostatischer Aufladung zum Festeinbau in die Analysenwaage. Dadurch besonders bequeme Handhabung, da kein separates Gerät mehr nötig ist. Einfach durch Tastendruck das Ionisationsgebläse hinzuschalten. Passend für alle Modelle dieser Serie
- nur ALJ-A/-AM: Interne Justierautomatik bei Temperaturänderungen ? 1,2 °C und zeitgesteuert nach definierten Intervallen, garantiert hohe Genauigkeit und macht standortunabhängig
- nur ALS-A: Justierprogramm CAL zum Einstellen der Genauigkeit, mittels eines externen Prüfgewichts
- Ergonomisch optimiertes Bedienfeld für Links- und Rechtshänder
- Großer Glas-Windschutz mit 3 Schiebetüren für komfortablen Zugang zum Wägegut
- Kompakte Abmessungen, vorteilhaft bei eingeschränkten Platzverhältnissen
- Arbeitsschutzhaube im Lieferumfang enthalten

Zusätzliche Informationen

ArtNr.	KP-0575
Hersteller (Marke)	KERN
VGKL Nummer	105838504
EAN	4058072126094
Farbe	hellgrau grau
Breite	210 mm
Höhe	340 mm
Tiefe	340 mm
Ablesbarkeit	0.1 mg
Bedienung über	Folientastatur
Gewicht	10.7 kg
Reproduzierbarkeit	0.2 mg
Typ Schnittstelle	RS232
Waagen Eigenschaften	mit umschaltbaren Wägeeinheiten mit interner Kalibrierung mit Windschutz mit Schnittstelle mit GLP-Funktionen
Energieversorgung	Batterie Stromnetz
Form Wägeplatte	rund
Material Wägeplatte	Edelstahl
Typ Kalibrierung	auf Knopfdruck
Wägebereich MAX	510 g
Hersteller	KERN
Typ Waage	Analysewaage
Wägeeinheiten	ct lb oz

