



Sartorius CP Modell CPA64



Die besonderen Leistungsmerkmale:

- Innovativer Vollglaswindschutz mit leichtgängigen, weit öffnenden Türen, perfekter Reinlichkeit (Wägerauboden herausnehmbar) und großzügig dimensioniertem Wägeraum
- Hervorragend abzulesendes, hinterleuchtetes Display mit besonders großen Ziffern (16,5 mm)
- Internes, motorbetriebenes Justiergewicht. Höchste Wägenauigkeit auf einfachen Tastendruck
- Kalibrier- und Justierfunktion isoCAL. Sie garantiert durch eine regelmäßige vollautomatische Justierung die gleichbleibend hohe Genauigkeit der Waage
- Monolithische Wägesystemtechnologie - robust, präzise, zuverlässig - auf Jahre
- Vier digitale Filterstufen; damit kann die Waage optimal an die Umgebungsbedingungen am Aufstellort angepasst werden
- Einfachste Bedienung; alle Tasten mit deutlichem Druckpunkt; übersichtliches Bedienfeld
- RS-232C-Datenschnittstelle
- ISO/GLP-konforme Protokollierung von Kalibrierung, Justierung und Wägewerten in Verbindung mit dem optionalen Meßwertdrucker oder einem PC
- Große Waagschale: für mehr Komfort beim analytischen Wägen
- Integrierte Anwendungsprogramme: Zählen, %-Wägung, Netto-Total-Rezeptur; Tierwägung; Umschaltung zwischen 2 Einheiten

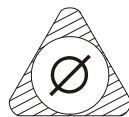
Ablesbarkeit	0,1 mg
Wägebereich	64 g
Waagschale	Ø 80* mm
Meßzeit (typisch)	2 s
Gehäuse (BxTxH)	213x342x340 mm
Reproduzierbarkeit	$\leq \pm 0,1$ mg
Linearität	$\leq \pm 0,2$ mg



Messwertdrucker



RS-232C/USB-
Verbindungskabel



*) Dreieckige Waagschalenform. Ø = Durchmesser des inneren Kreises. Der schraffierte Bereich ist voll nutzbar.

Wichtiges Zubehör	Bestell-Nr.
Meßwertdrucker mit Datum, Uhrzeit und Statistik	YDP03-OCE
RS-232C/USB-Verbindungskabel, Länge 1,5m, zum Anschluß an PC mit USB-Schnittstelle	YCC01-USBM2
Antistatikwaagschale	YWP01CP