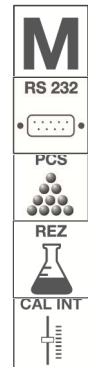


Elektronische Laborwaagen



Präzisionswaage – Serie PS/PS-I (eichfähig)

- Hochwertiges Aluminium Druckgussgehäuse
 - Eichfähig in Klasse I und II
 - Uhr, GMP, GLP und ISO 9001
 - Kalibrierung auf Knopfdruck (nur PS-I)
 - Temperatur- und zeitgesteuerte Justierung (nur PS-I)
 - Verbleibende Kapazität auf einen Blick
 - Funktionen: Wiegen, Zählen, Summieren, Prozent, Rezeptur
 - Einfaches Rezeptieren
 - Haken für Unterflurwägung
 - Dichtemessung von Feststoffen und Flüssigkeiten
 - Wiegefläche 108 x 105 mm, ab 820 g Höchstlast 170 x 180 mm
- Optional mit:**
- Nadeldrucker (Z1810-001)
 - Nadeldrucker mit Eingabe von Proben und ID-Nummern (Z1810-002)
 - Set für Dichtemessung für große Wiegeschalen (Z1821-001) für kleine Wiegeschalen (Z1821-002)
 - Windschutz (Z1821-003)

Technische Spezifikationen

Modell	Art.-Nr.	Höchstlast	Ablesbarkeit d/g	Eichschritt e/mg	Interne Kalibrierung
PS-220-I	1821	220 g	0,001 g	0,01 g (II)	ja
PS-420-I	1822	420 g	0,001 g	0,01 g (II)	ja
PS-620-I	1823	620 g	0,001 g	0,01 g (I)	ja
PS-820-I	1824	820 g	0,01 g	0,1 g (II)	ja
PS-2200-I	1825	2.200 g	0,01 g	0,1 g (II)	ja
PS-4200-I	1826	4.200 g	0,01 g	0,1 g (II)	ja
PS-6200-I	1827	6.200 g	0,01 g	0,1 g (I)	ja
PS-8200-I	1828	8.200 g	0,1 g	1,0 g (II)	ja
PS-220	1829	220 g	0,001 g	n.e.*	nein
PS-420	1830	420 g	0,001 g	n.e.*	nein
PS-620	1831	620 g	0,001 g	n.e.*	nein
PS-820	1832	820 g	0,01 g	n.e.*	nein
PS-2200	1833	2.200 g	0,01 g	n.e.*	nein
PS-4200	1834	4.200 g	0,01 g	n.e.*	nein
PS-6200	1835	6.200 g	0,01 g	n.e.*	nein
PS-8200	1836	8.200 g	0,1 g	n.e.*	nein

Technische Änderungen im Zuge der Weiterentwicklung vorbehalten

*nicht eichfähig
Abmessungen (BxTxH): 190x320x80mm