



## Analysewaage – Serie ASA (eichfähig)

- Hochwertiges Aluminiumdruckgussgehäuse
- Eichfähig in Klasse I
- Uhr/GLP, GLP und ISO 9001
- Interne Kalibrierung auf Knopfdruck
- Temperaturgesteuerte Justierung
- Zeitgesteuerte Justierung
- Verbleibende Restkapazität auf einen Blick
- Funktionen: Wiegen, Zählen, Summieren, Prozent
- Dichtemessung von Feststoffen und Flüssigkeiten
- Windschutz
- Wiegefläche  $\varnothing$  80 mm
- RS232-Schnittstelle

### Optional mit:

- Nadeldrucker (Z1810-001)
- Nadeldrucker mit Eingabe von Proben und ID-Nummern (Z1810-002)
- Software für Dichtemessung (Z1810-003)
- Senkkörper zur Bestimmung von Flüssigkeiten (Z1810-004)

### Technische Spezifikationen

Modell	Art.-Nr.	Höchstlast	Ablesbarkeit d/g	Eichschritt e/mg	Interne Kalibrierung
ASA-120-I	1810	120 g	0,1 mg	1,0 mg (I)	ja
ASA-220-I	1811	220 g	0,1 mg	1,0 mg (I)	ja
ASA-320-I	1812	320 g	0,1 mg	1,0 mg (I)	ja

Technische Änderungen im Zuge der Weiterentwicklung vorbehalten

Abmessungen: 220 x 310 x 330 mm