



Automatische Dosievorrichtung PA-04/H

WX-001-0105

More information on the website
mirror.radwag.com/de/info,w1,EMU



The drawings, photos and graphics used are for illustrative purposes only.

Technische Daten

| Konstruktion | |
|---------------------------------------|-------------------------|
| Schutzart | IP 34 |
| Kommunikationsschnittstellen | |
| Schnittstellen | RS232 |
| Elektrische Parameter | |
| Stromversorgung | 100 – 240 V AC 50/60 Hz |
| Leistungsaufnahme des Geräts | 95 W |
| Umgebungsbedingungen | |
| Umgebungstemperatur | +5 – +40 °C |
| Physikalische Parameter | |
| Abmessungen des Geräts B x T x H | 229x229x303 mm |
| Nettogewicht | 17 kg |
| Bruttogewicht | 26 kg |
| Durchschnitt des zugeführten Elements | Ø 3 – Ø 25 mm |

Durchschnitt des Aufgebers

Ø 180 mm

Geschwindigkeit Zuführung

1 – 15 St./min

Steuerung

extern durch die Waage



Kompatibel mit (Additional Fee)

Analysenwaage XA 5Y.A

Antivibrationstische

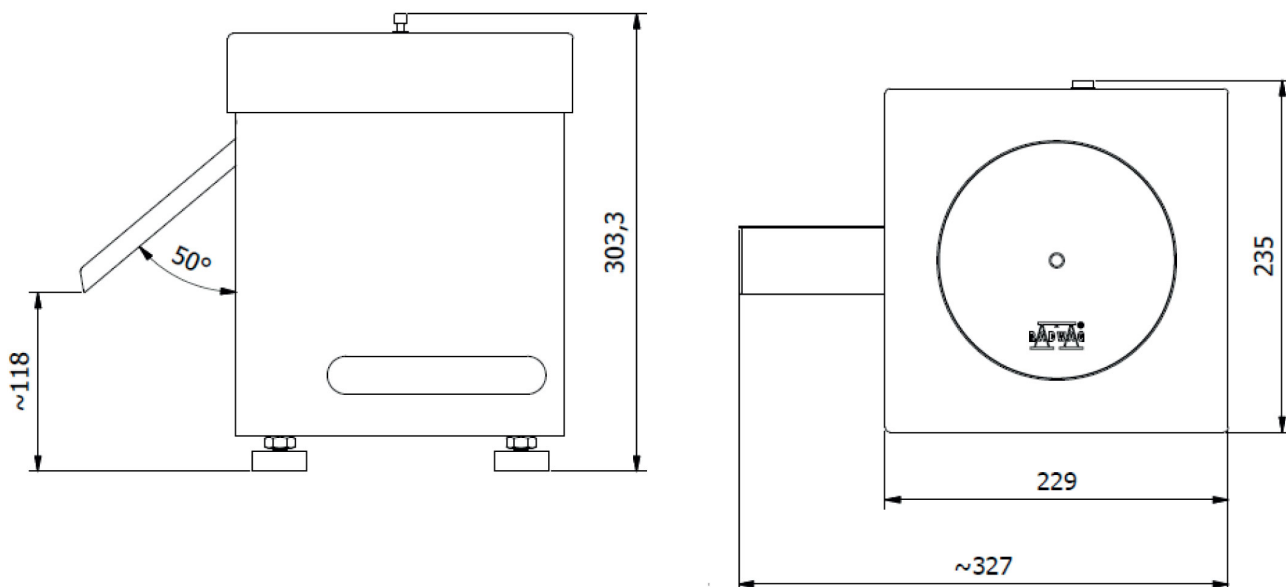
Mikrowaage XA 5Y.M.A

Kabel RS 232, RS 485

Analysenwaage XA 5Y

Mikrowaage XA 5Y.M

Abmessungen des Geräts B x T x H



PA-04/H Automatic Feeder