

Automatische Dosiervorrichtung PA-04/H

WX-001-0105





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

Technische Daten

| Konstruktion | |
|--|-------------------------|
| Schutzart | IP 34 |
| Kommunikationsschnittstellen | |
| Training in the control of the contr | |
| 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 | 229×229×303 mm |
| Nettogewicht | 17 kg |
| Bruttogewicht | 26 kg |
| Durchschnitt des zugeführten Elements | ø 3 – ø 25 mm |
| | |

Geschwindigkeit Zuführung

1 - 15 St./min

Steuerung

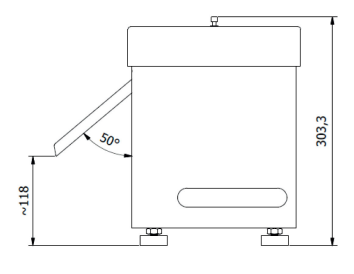
extern durch die Waage

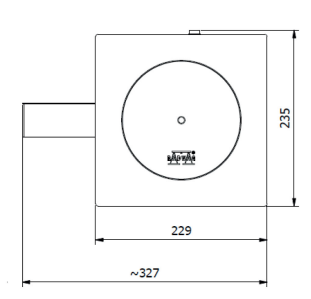


Kompatibel mit (Additional Fee)

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