

HAG-M-HF

Technische Daten

Abmessungen: 710 x 600 x 550 mm

Gewicht: Ca. 182 kg

Stromversorgung und –verbrauch:

Spannung: 230 V, 50 Hz, 3-Phasen-Wechselstrom

Leistungsaufnahme: 4 kVA

Kabelanschluss: Hinten links

Druckluftversorgung und -verbrauch:

Druck- Einstellwert: 6-10 bar

Durchfluss: Ca. 800 NI/ min

Verbrauch: Ca. 400 NI/ Probe

Absaugung:

Lage des Absaugstutzens: Maschinenoberseite

Durchmesser: ND 80 mm

Probenein- und ausgabe:

Manuelle Eingabe des Tiegels

Manuelle Entnahme der Perle und des Tiegels

Elektrik:

Steuerung: SPS, C7-635 Touch

Steuerspannung: 24 V Gleichstrom

Schutzart: IP 40

Die Ausführung der Maschine entspricht den geltenden UVV- und VDE-Vorschriften.
Technische Änderungen vorbehalten.