

## HP-M 1500

### Technische Daten

**Abmessungen:** 1.400 x 890 x 1.700 mm

**Gewicht:** Ca. 840 kg

### Stromversorgung und –verbrauch:

**Mittelpunktsleiter:** Nicht erforderlich

**Leistungsaufnahme:** Ca. 20 kVA

### Elektroschaltschrank (integriert):

**SPS- Steuerung:** Simatic S7

**Steuerspannung:** 24 V Gleichstrom

**Schutzart:** IP 44

**Isolationsklasse:** B

### Druckluftversorgung und –verbrauch:

**Druck:** Min. 5 bar, max 10 bar

**Verbrauch:** Ca. 1800 dm<sup>3</sup>/ N pro Probe

**Anschlussstutzen:** ND = 19 mm

### Bearbeitbare Proben:

**Material:** Bis zu 1.500 ccm, trocken, Partikelgröße < 5 mm

**Härte:** Max. 5 Mohs

### Bearbeitungsparameter:

**Mahldauer:** 0...999 s

**Bearbeitungszeit:** Ca. 2 min. + vorgewählte Mahldauer

**Anzahl der Bearbeitungsprogramme:** 8

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