

H.N. Maschinen- und Gerätebau GmbH aus Neuwied

Topfroller TR5

Der Topfroller dient der Nass und Trockenvermahlung verschiedenster Materialien und Stoffen. Die Vermahlung kann in jede gewünschte Feinheit erzeugt werden.



Beschreibung:

- Maschinengestell aus Aluminium
- feste Drehzahl - Motorschutz und Not-Aus
- beschichtete Walzen aus Polyurethan mit variablem Abstand für unterschiedliche Mahltopfgrößen
- diskontinuierliche Vermahlung (Chargenbetrieb)
- Sicherheitseinhausung mit einem Klappdeckel (elktr. Überwacht)

Optional:

- regelbare Drehzahl mit Frequenzumrichter - Inklusive Timer im separaten Schaltschrank
- Maschinengestell, Höhe der Walzen ca. 80cm
- Verstärkt Ausführung Topfroller-Tr8, gleichzeitige Aufnahme mehrerer Mahltöpfen möglich

Technische Daten:

Nutzbare Walzenlänge ca. 400 mm
Behälterdurchmesser ca. Ø 50 mm bis Ø 240 mm
Walzenbelastung 50Kg

Motorleistung 0,12 Kw
Spannung 230 V - 50 Hz
Drehzahlbereich variabel Upm
Maschinenmaße ca. L/B/H 80cm/39cm/32cm



Maschinen in weiteren Ausführungen für verschiedene Anforderungen und Aufgaben, jetzt Anfragen

Telefon: 02622-81913

Fax: 02622-83350

E-Mail: info@hn-maschinenbau.de