

## H.N. Maschinen- und Gerätebau GmbH aus Neuwied

### Topfroller TR12-2

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



#### **Beschreibung:**

- Maschinengestell aus rostfreiem Stahl V2A
- feste Drehzahl - Motorschutz und Not-Aus
- beschichtete Walzen aus Polyurethan mit variablem Abstand für unterschiedliche Mahltopfgrößen
- diskontinuierliche Vermahlung (Chargenbetrieb)
- gleichzeitige Aufnahme mehrerer Mahltöpfe möglich
- Maschinenfüße einstellbar
- Sicherheitseinhausung mit zwei Türen elektr. überwacht

#### **Optional:**

- regelbare Drehzahl mit Frequenzumrichter - Schaltschrank an der Maschine montiert inklusive Timer
- je ein Antrieb pro Ebene
- Verstärkt Ausführung Topfroller-**Tr20-2**
- Mahltöpfe aus Keramik und Edlestahl V4A

#### **Technische Daten:**

Nutzbare Walzenlänge ca. 960 mm  
Behälterdurchmesser ca. Ø 80 mm bis Ø 380 mm  
Walzenbelastung 150Kg

Motorleistung 0,37 Kw  
Spannung 230 V - 50 Hz  
Drehzahlbereich variabel Upm  
Maschinenmaße ca. L/B/H 145cm/55cm/150cm



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

**Telefon: 02622-81913**

**Fax: 02622-83350**

**E-Mail: [info@hn-maschinenbau.de](mailto:info@hn-maschinenbau.de)**