

## Extruder von **H.N. Maschinen- und Gerätebau GmbH** aus Neuwied

### Extruder, Strangpresse EX 100

Getriebe mit Motor und der Maschinenrumpf sind in separaten Einheiten aufgebaut.

#### Vorteile

- Leichte Reinigung
  - Sehr Wartungsarm
  - Verschleißteile sind sehr schnell austauschbar
  - Kein eindringen vom Produkt ins Getriebe
- Schweißunterkonstruktion mit Elektrischer Anlage (Schaltaschrank) und Vakuummaggregat
  - Komfortabel angebrachtes Bedientableau
  - Schneckenwelle ist ausziehbar (dadurch leichte Reinigung)
  - Maschinenhöhe in Absprache
  - Mundstücksaustritt in Absprache

#### Optional

- Zwei Zuführwalzen in der Materialaufgabe, je nach Anforderung glatt oder mit Spirale (kann auch sehr leicht später nachgerüstet werden)
- Schneckenwelle mit Verschleißschutz
- Maschinenrumpf, Vakuummkammer, Zylinder und alle Masse berührende Maschinenteile in V2A (Edelstahl 1.4301)



Technische Daten	EX 100
Strang Ø ca.	Ø30 - Ø 75 mm
Schneckendrehzahl	stufenlos einstellbar
Förderleistung ca.	100 – 300 kg/h
Motorleistung Getriebe	1,1 KW
Spannung	400 V, 50 Hz

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