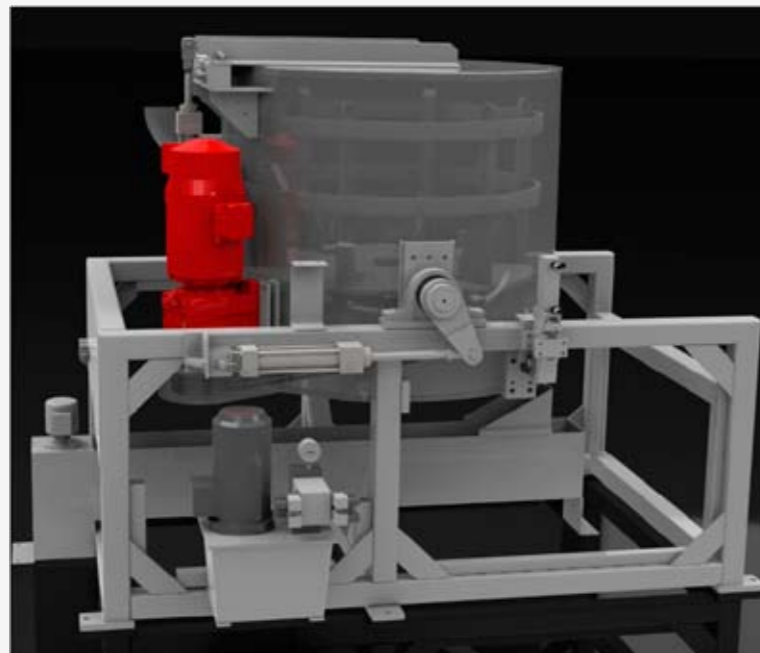


Technische Daten:					
	Warenkorbmaße [Ø/mm/kg]	Drehzahl [min-1]	Heizleistung [kVA]	Spannung [V/Hz]	Maße B x T x H [mm]
TZ 30	220/180/10	500-1400	1,3	230/50	475 x 630 x 915
TZ 100	430/280/50	300-1000	3	400/50	670 x 900 x 1035
TZ 400	400/450/50	360	12	400/50	1245 x 1880 x 1330



Entgraten - Verrunden - Schleifen - Glätten - Polieren



**T**rocknungszentrifugen  
für die fleckenfreie Trocknung der Werkstücke nach dem Gleitschleifen

## Trocknungszentrifugen TZ 30 und TZ 100

zum Trocknen von schüttbaren Massenteilen

- ohne Bodenverankerung flexibel aufstellbar
- in stabilem Zentrifugengehäuse
- mit VA-Tischplatte
- Rotor zur Aufnahme von Körben
- Zeitvorgabe über Zeitschaltuhr
- stufenlose Drehzahlregelung über Frequenzwandler
- thermostatisch regelbarer Heißluft-Temperatur
- elektronischer Stillstandsüberwachung
- Sicherheitsverriegelung des Zentrifugendeckels
- Start durch einfaches Schließen des Deckels
- automatisches Öffnen des Deckels nach Ende der Trocknungszeit
- Be- und Entladehilfen optional lieferbar

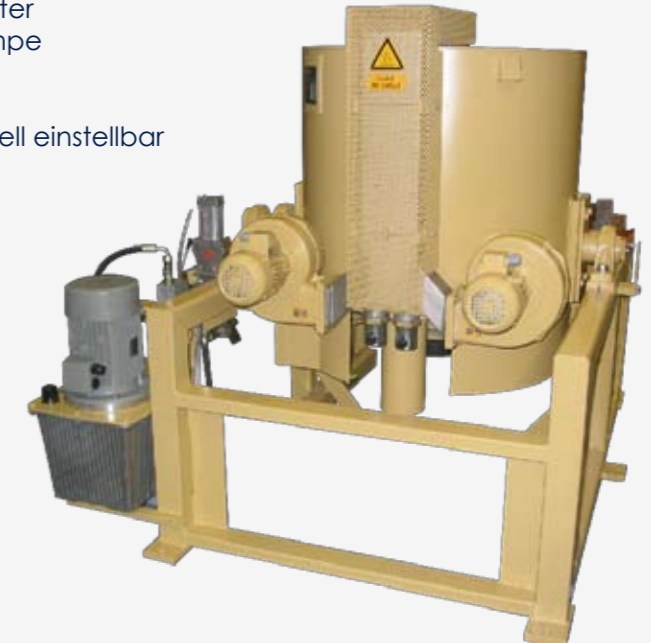
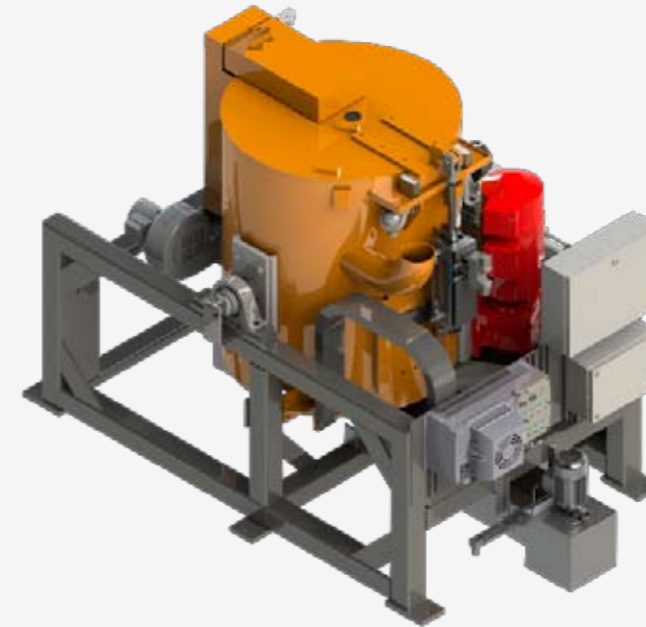


Neben Schüttgut können auch empfindliche Teile in Sonderkörben getrocknet werden.

## Trocknungszentrifuge TZ 400

zum Trocknen von schüttbaren Massenteilen speziell für schwierig zu trocknende Werkstücke

- hydraulisch schwenkbarer Zentrifugenmantel mit Neigungssensor
- Zentrifugendeckel pneumatisch betätigt.
- Unwuchtkontrolle der Maschine über Schwingungswächter
- Abfluss frei nach unten in einen Sammelbehälter mit Pumpe
- Drehantrieb über Getriebemotor
- Elektroheizung mit Drehstromgebläse
- Trocknungszeit, Temperatur und Neigungswinkel individuell einstellbar



Spezielle Ausführungen der Körbe, Siebe und Adapter auf Anfrage