

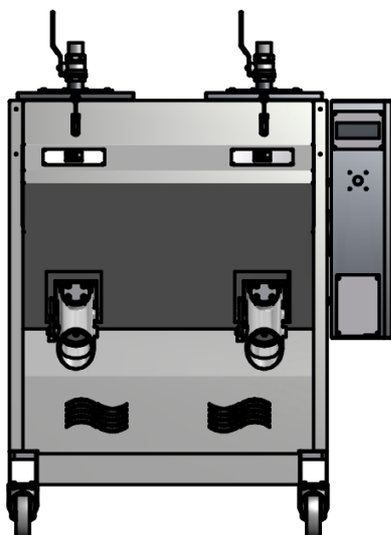
Produktinformation

ZWEI - Kammer - Warmluft - Trockner MK 2 / 50, MK 2 / 100

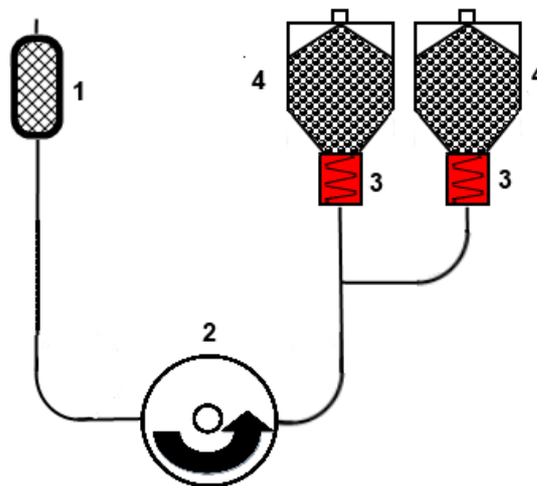
Einsatzgebiet

Die W - Trockner, wie der MK2 / 50 , MK 2 / 100, eignen sich zum vollautomatischen Trocknen aller nicht bzw. schwach hygroskopischen Kunststoffe. Die Trockner arbeiten in einem Temperaturbereich von 60 °C bis 160 °C ,+ - 2 °C . Alle W - Trockner trocknen bis zu einer Restfeuchte von minimal 0,1%.

Der MK 2 / 50 / MK 2 / 100 - Trockner ist ein fahrbarer, kompakter Trockner mit zwei Materialbehältern zu je 50 / 110 Liter Inhalt. Er besteht aus der Gebläseeinheit und den einzelnen beheizbaren Materialbehältern. Die elektrische Ausrüstung, der Temperaturregler für die einzeln temperierbaren Trockenkammern und die Steuerung sind in einem separaten Schaltschrank untergebracht.



1. Ansaugfilter
2. Gebläse
3. Granulalheizung
4. Trockenbehälter



Lieferumfang Standardgerät :

- Fahrbares Kompaktgerät mit 2 x 50 Liter Inhalt und rundum isolierten Innenbehältern
- Prozessorregler gesteuertes Programm mit automatischem Gebläsenachlauf
- Integrierte Zeitschaltuhr mit Wochen- und Feiertagsprogramm
- Einzel temperierbare Granulatbehälter
- Verzinkte und herausnehmbare Siebbehälter (auf Wunsch in Edelstahl lieferbar)
- Leicht zugänglicher und austauschbarer Luftfilter
- Handentnahmeeinrichtung und Saugfördereranschlußaufnahme
- Automatische Steuerung im seitlich am Gerät befestigtem Schaltschrank

Produktinformation

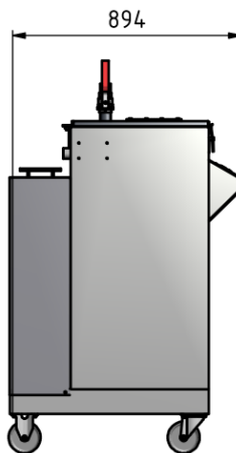
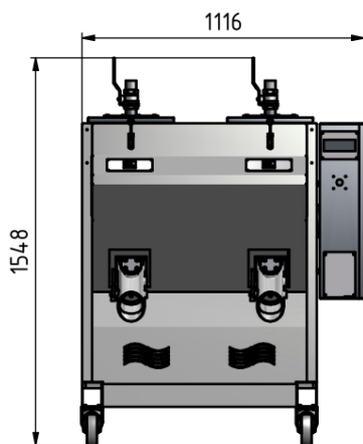
Technische Daten

Mechanische Daten

	MK 2 / 50	MK 2 / 100
Maße (H / B / T) mm	1548x1116x690	1600x1425x690
Gewicht in kg	190	195
Fassungsvermögen in Liter	2 x 50	2x 100
Gebläseleistung in m ³ / h	378	378
Trockentemperatur in °C	60 - 160	60 - 160
Restfeuchte in %	< 0,1	< 0,1

Elektrische Daten

	MK 2 / 50	MK 2 / 100
Anschlußwert V / Hz	3 x 400 / 50	3 x 400 / 50
Leistungsaufnahme in kW	7,14	7,14
Stromaufnahme in A	18,0	18,0
Granulatheizung in kW	2 x 3,5	2 x 3,5
Gebläseleistung in kW	0,14	0,14
Trockenleistung in kg/h	8 – 15	12 - 25



Der Trockner ist mit Strukturfarbe RAL 7004 hell grau und der Schaltschrank und Gerätedekel RAL 7016 (dunkel grau lackiert. Auf Wunsch, gegen Aufpreis, können andere Farbtöne und Betriebsspannungen gewählt werden.

Zubehör

Einfachsaugrohr ES 2

aus VA zum Absaugen aus dem Trockner zur Verarbeitungsmaschine.

Fördergerät GKS 50

Einkomponentenfördergerät mit 230 V Gebläse

Doppelauslaufschieber

zum Anschluss von zwei Fördergeräten an eine Kammer