



Warmluft - Trockner W 50 E

Einsatzgebiet

Die W - Trockner eignen sich zum vollautomatischen Trocknen und Fördern aller Kunststoffe. Die Trockner arbeiten in einem Temperaturbereich von 60 °C bis 160 °C, ± 2 °C.

Alle W - Trockner trocknen bis zu einer Restfeuchte von mindestens 0,1%

Der W 50 E ist ein fahrbarer, kompakter Trockner mit einem Inhalt von 50 Liter. Er besteht aus der Gebläseeinheit und dem beheizbaren Materialbehälter. Die elektrische Ausrüstung, Regelgeräte und Steuerung sind in einem separaten Schaltschrank untergebracht.



Lieferumfang Standardgerät:

- Fahrbares Kompaktgerät mit 50 Liter Inhalt und isoliertem Innenbehälter
- Herausnehmbarer Siebbehälter aus Edelstahl 1.4301
- Leicht zugänglicher und austauschbarer Luftfilter
- Steuerung im Schaltschrank, seitlich am Gerät montiert
- Handentnahmeeinrichtung und Saugfördereranschluß

Produktinformation

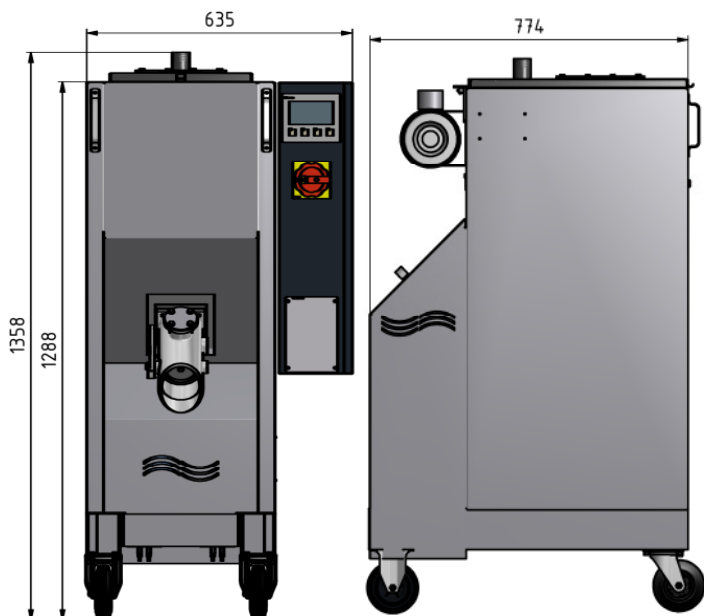
Technische Daten

Mechanische Daten

Maße (H/B/T) mm	1350x650x800
Deckelfüllhöhe mm	1300
Gewicht in kg	130
Fassungsvermögen in Liter	50
Trockentemperatur in °C	60 - 160
Restfeuchte in %	< 0,1
Trockenleistung in kg/h	9 bis 30

Elektrische Daten

Anschlusswert V / Hz	3 x 400 / 50
Leistungsaufnahme in kW	3,75
Stromaufnahme in A	6
Granulatheizung in kW	2
Gebälseleistung in kW	0,22
Gebälseleistung in m ³ / h	48



Einkammer - Warmlufttrockner

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.

Optionale Ausführung

Mit Siemens Touchpanel und eingebauter Zeitschaltuhr