



Trockner

## Durchlauf- Haftwassertrockner für Tiefziehteile

### Technische Daten

#### Außenabmessungen

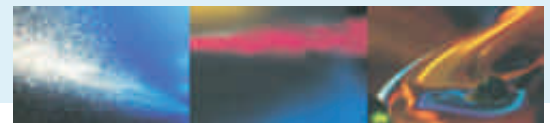
Länge:	8200 mm
Breite:	1660 mm
Höhe:	2600/3550 mm
Heizmedium:	Gas
Heizleistung:	130 kW
Luftleistung:	17000 m <sup>3</sup> /h
Wassermenge:	12,5 kg/Std.
Fördergeschwindigkeit:	2,3 m / min
Materialdurchsatz:	2000 kg / Std.

#### Werkstückgröße:

Höhe:	300 mm
Durchmesser:	100 mm

### Kurzbeschreibung

Trocknen von Filtergehäusen nach einer Durchlauf-Spritzvorbehandlungsanlage. Es können 7 Teile nebeneinander auf einem Metallgitterband durchgefördert werden. Nach dem Auslauf aus dem Trockner werden die Teile über ein Abföhrband wieder verzelt.



Die Spezialisten für  
saubere Lösungen.

Infos auch im Internet:  
[www.wieland-apparatebau.de](http://www.wieland-apparatebau.de)



Am Zuckerbaum 1  
74925 Epfenbach  
Telefon 07263/91 30 - 0  
Telefax 07263/91 3030  
eMail:  
[info@wieland-apparatebau.de](mailto:info@wieland-apparatebau.de)

