

Beladung

Füllmenge / Füllverhältnis 16 kg / 1:20 13 kg / 1:25 11 kg / 1:30

Wasserverdampfung

bei Füllverhältnis 1:25 32 l/h = 0,53 l/min
Die Betriebsbedingungen beeinflussen die Verdampfung

Trommel

Durchmesser x Tiefe 750 x 720 mm
Volumen 320 dm³

Standardausführung

- Manuelle, taktweise Be- und Entladung an der Frontseite
- Schwenktüre mit Sichtscheibe
- Umlufteinrichtung für optimalen Wäsche finish
- Thermostatisch-elektronische Temperaturregelung der Eintritts- und Ablufttemperatur (SAT)
- Gasheizung vollautomatisch (elektr. Flammenüberwachung)
- Abkühlrichtung, zeitgesteuert (cool down)
- Innentrommel reversierbar
- Thermostatisch-elektronische Übertrocknungssicherheit ÜS
- Innentrommel aus nichtrostenden Edelstahl
- Radial-diagonale Luftführung
- Zentral-Trommelantrieb über Keilriementrieb
- Großes Flusenfilter mit Edelstahlgewebe
- Wärme- und Geräuschdämmung
- Farbe: RAL 5018 türkisblau
- Stromart: 3/N ~ 50Hz, 400/230 V
- Wartungs- und Reinigungsfreundlich
- Maschinenausführung gemäß einschlägiger Sicherheitsvorschriften

Sonderaustattungen

- Automatische Gasheizung mit Brennerluftventilator für Flüssiggas
- Sonderspannung, Sonderfrequenz
- CSA-, Nema/UL-Vorschriften
- Sonderlackierung

Anschluss und Verbrauchswerte

	Anschlusswert	Verbrauch
Elektrik, Nennaufnahme	1,7 kW	1,44 kW
Erdgas, Hi = 34,02 MJ/m ³ (HU = 9,45kWh/m ³)	4,23 m ³ /h	3,17 m ³ /h
Gasfließdruck 20-100 mbar		
Flüssiggas Hi = 46,34 MJ/kg (HU = 12,9 kWh/kg) auf Anfrage	3,1 kg/h	2,3 kg/h
Gasfließdruck 50 mbar		
Nennwärmebelastung	40,0 kW	
Die Betriebsbedingungen beeinflussen den Verbrauch		

Abluftwerte

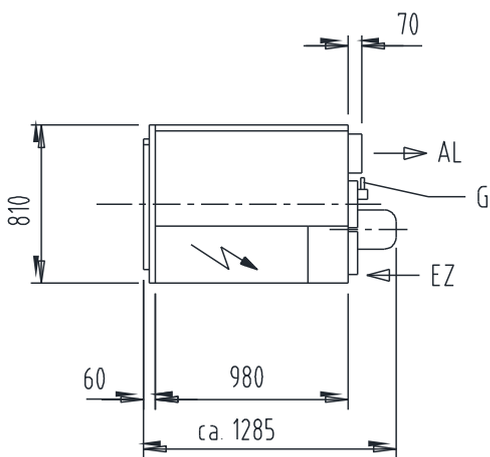
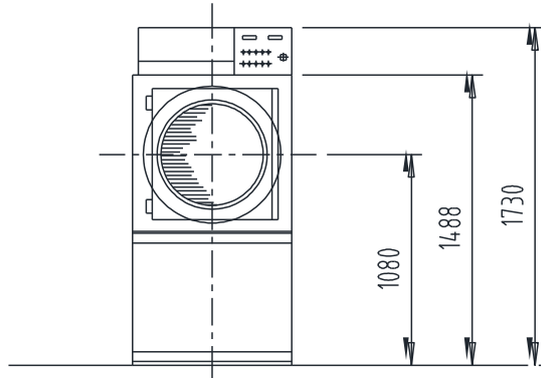
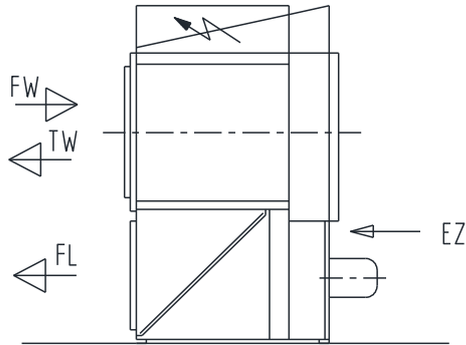
Abluftvolumen bei Trocknung
Abluftvolumen bei Durchlufttrocknung + Abkühlvorgang (cool down) max. 1000 m³/h
Gegendruck aus baust. Abluftteilung max. zul. 0,8 mbar

Verpackung

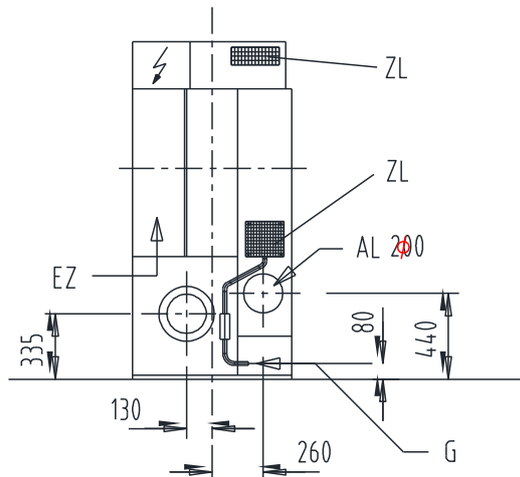
Fußgestell demontiert BxHxT ca. 1000x1900x1500 mm

Gewicht

netto 250 kg
in Betrieb ca. 300 kg



RÜCKANSICHT
REAR VIEW
VUE ARRIERE



FW	=	feuchte Ware
TW	=	trockene Ware
AL	=	Abluft DN200
ZL	=	Zuluft
DL	=	Druckluft
FL	=	Flusenentnahme
EZ	=	Elektrozuleitung
G	=	Gasanschluss DN15

Einbringöffnung:	
Höhe	ca. 1800 mm
Breite	ca. 860 mm
Wandabstand	ca. 600 mm
Beleastung pro Fuß	ca. 75 kg