

Beladung

Füllmenge / Füllverhältnis

Wasserverdampfung

bei Füllverhältnis

Die Betriebsbedingungen beeinflussen die Verdampfung

Trommel

Durchmesser x Tiefe

Volumen

320 dm³**Standardausführung**

Schwenktüre mit Sichtscheibe

diagonale Luftführung

Trommelantrieb über Keilriementrieb

Steuerung für Einzelrockner

Wärme und Geräuschdämmung

Großes Flusenfilter mit Edeltahlgewebe

Farbe: RAL 5018 türkisblau

Maschinenausführung gemäß einschlägiger

Sonderausstattungen

Abkühlrichtung zeitgesteuert (cool down)

Umlufteinrichtung mit einstellbarem Abluft/Umluft für optimalen Wäsche finish

elekt. Übertrocknungssicherheit ÜS

Anschluss und Verbrauchswerte

Elektrik

Anschlusswert**Verbrauch**

Die Betriebsbedingungen beeinflussen den Verbrauch

Abluftwerte

Abluftvolumen bei Trocknung und bei Abkühlvorgang (cool down)

Gegendruck aus baust. Abluftteilung max. zul.

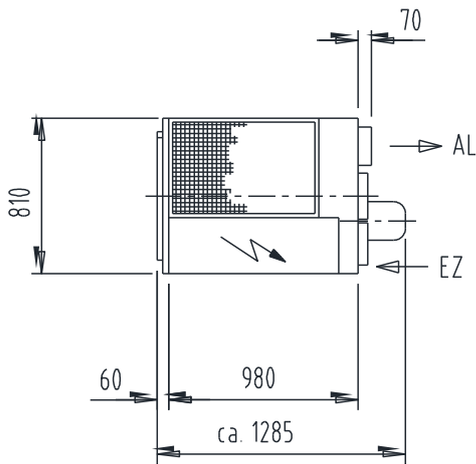
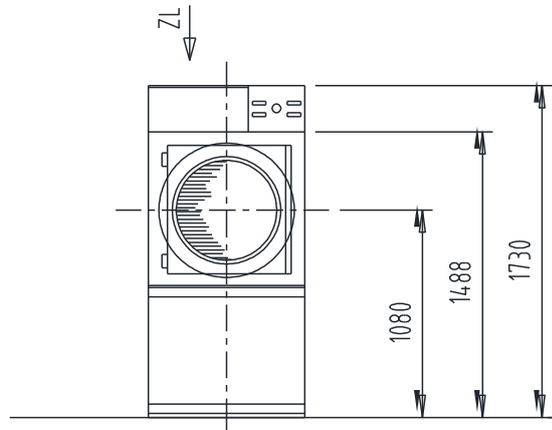
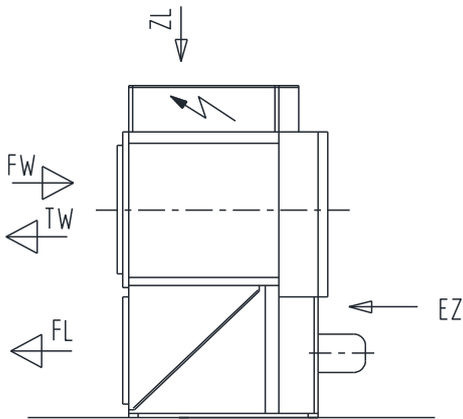
2100 m³/h**Verpackung**

Fußgestell demontiert

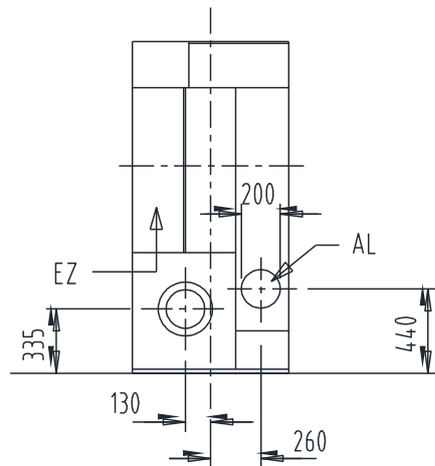
BxHxT ca.

Gewicht

netto



RÜCKANSICHT
REAR VIEW
VUE ARRIERE



FW	feuchte Ware
TW	trockene Ware
AL	Abluft DN 200
ZL	Zuluft
DL	Druckluft
FL	Flusenentnahme
EZ	Elektrozuleitung

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