

## TECHNISCHE DATEN

## ED 460 DAMPF



## Die wichtigsten Eigenschaften auf einen Blick:

- + **G-Drive:** Intelligentes Steuerungssystem zur Koordination der Inverter-, Antriebund Mikroprozessortechnik
- + **Speed-Control:** Regelt automatisch die Trommelgeschwindigkeit in Abhängigkeit der Waren-Restfeuchte
- + Humidity-Control: Restfeuchtesteuerung
- + Care Touch-Drum: Warenschonung durch spezielle Trommelfertigung tiefgezogen ohne Schweißnähte
- + Trans Flow: OptimierteTrocknerleistung durch die Kraft des kreuzenden Luftstroms
- + Heat Capture-Tech: Effektive Trocknerleistung durch wärmegekapseltes Maschinengehäuse und doppelte Türverglasung.
  Reduziert Energieverbrauch und Abstrahlverluste
- + INTELI-Computersteuerung: 40 freie Programmplätze und 10 Fest-Programme mit vorteilhaften Zusatzfunktionen »Eco«, »Soft« und »1/2«. Sicherheit durch Cool-downund Knitterschutzfunktion

Beladegewicht (ca. 1:25)	kg	18
Beladegewicht (ca. 1:20)	kg	23
Trommel		
Volumen	dm³	460
Durchmesser	mm	940
Tiefe	mm	663
Unterkante Tür über dem Boden	mm	695
Maschinenmaße		
Breite	mm	1002
Tiefe	mm	1056
Höhe	mm	1859
Gewicht	kg	339
Temperatur		
Regelbereich bis max.	°C	90
Abluft		
Abluftleistung	m³/h	1363
Durchmesser Rohranschluss	mm	200
Installationsanschlüsse		
Dampfanschluss	Zoll	1
Kondensat	Zoll	3/4
Dampfdruck	bar	6-9
Wasseranschluss (bei Option	Zoll	3/4
Feuerlöschsystem)	ZUII	3/4
Verbräuche		
Durchflussmenge max. (8 bar) ca.	kg/h	74
Stromverbrauch	kWh/l	_
Gasverbrauch	kWh/l	_
Elektrische Anschlüsse		
EL-beheizte Ausführung		-
Gas- u. HD-beheizte Ausführung		
230 V 1 N PE 50 Hz		
Motorleistung	kW	1,35
Heizleistung	kW	_
Heizleistung reduziert	kW	-
Absicherung EL-beheizt	Α	_
Absicherung reduziert EL-beheizt	Α	-
Absicherung Gas- u. HD-beheizt	Α	1 x 16
Geräuschpegel	dBA	< 64

