

TECHNISCHE DATEN

ED 660 EL



Die wichtigsten Eigenschaften auf einen Blick:

- + **G-Drive:** Intelligentes Steuerungssystem zur Koordination der Inverter-, Antrieb- und 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:** Optimierte Trocknerleistung 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-down- und Knitterschutzfunktion

Beladegewicht (ca. 1:25)	kg	26
Beladegewicht (ca. 1:20)	kg	33
Trommel		
Volumen	dm ³	660
Durchmesser	mm	940
Tiefe	mm	950
Unterkante Tür über dem Boden	mm	695
Maschinenmaße		
Breite	mm	1002
Tiefe	mm	1343
Höhe	mm	1828
Gewicht	kg	386
Temperatur		
Regelbereich bis max.	°C	90
Abluft		
Abluftleistung	m ³ /h	1402
Durchmesser Rohranschluss	mm	200
Installationsanschlüsse		
Dampfanschluss	Zoll	-
Kondensat	Zoll	-
Dampfdruck	bar	-
Wasseranschluss (bei Option Feuerlöschesystem)	Zoll	3/4
Elektrische Anschlüsse		
EL-beheizte Ausführung		
400 V 3 N PE 50 Hz		
Gas- u. HD-beheizte Ausführung		-
Motorleistung	kW	1,4
Heizleistung	kW	31,0
Heizleistung reduziert	kW	24,8
Absicherung EL-beheizt	A	3 x 63
Absicherung reduziert EL-beheizt	A	3 x 50
Absicherung Gas- u. HD-beheizt	A	-
Geräuschpegel	dBA	< 64

