

## TECHNISCHE DATEN

# ED 660 DAMPF



### 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

|   |                   |                |
|---|-------------------|----------------|
| <b>Beladegewicht (ca. 1:25)</b>               | kg                | <b>26</b>      |
| <b>Beladegewicht (ca. 1:20)</b>               | kg                | <b>33</b>      |
| <b>Trommel</b>                                |                   |                |
| Volumen                                       | dm <sup>3</sup>   | 660            |
| Durchmesser                                   | mm                | 940            |
| Tiefe   | mm                | 950            |
| Unterkante Tür über dem Boden                 | mm                | 695            |
| <b>Maschinenmaße</b>                          |                   |                |
| Breite  | mm                | 1002           |
| Tiefe   | mm                | 1343           |
| Höhe  | mm                | 1859           |
| Gewicht                                       | kg                | 386            |
| <b>Temperatur</b>                             |                   |                |
| Regelbereich bis max.                         | °C                | 90             |
| <b>Abluft</b>                                 |                   |                |
| Abluftleistung                                | m <sup>3</sup> /h | 1402           |
| Durchmesser Rohranschluss                     | mm                | 200            |
| <b>Installationsanschlüsse</b>                |                   |                |
| Dampfanschluss                                | Zoll              | 1              |
| Kondensat                                     | Zoll              | 3/4            |
| Dampfdruck                                    | bar               | 6-9            |
| Wasseranschluss (bei Option Feuerlöschsystem) | Zoll              | 3/4            |
| <b>Verbräuche</b>                             |                   |                |
| Durchflussmenge max. (8 bar) ca.              | kg/h              | 76             |
| <b>Elektrische Anschlüsse</b>                 |                   |                |
| EL-beheizte Ausführung                        |                   | -              |
| <b>Gas- u. HD-beheizte Ausführung</b>         |                   |                |
| <b>230 V 1 N PE 50 Hz</b>                     |                   |                |
| Motorleistung                                 | kW                | 1,4            |
| Heizleistung                                  | kW                | -              |
| Heizleistung reduziert                        | kW                | -              |
| Absicherung EL-beheizt                        | A                 | -              |
| Absicherung reduziert EL-beheizt              | A                 | -              |
| Absicherung Gas- u. HD-beheizt                | A                 | 1 x 16         |
| <b>Geräuschpegel</b>                          | dBA               | <b>&lt; 64</b> |

