



Katalog
WÄSCHEREI
Kapitel
TROCKNEN

Modell
 SR-11 TP2 PLUS HP 400V 3N 50Hz

19071951

16/03/2020

ADVANCE PLUS TROCKNER MIT WÄRMEPUMPE, SR-11 TP2 PLUS HP

HAUPTMERKMALE:

01. WÄRMEPUMPE

Die ideale Technologie für Installationen an Orten ohne Verbindung ins Freie und für den Selbstbedienungssektor. Das einfache Design erleichtert die Installation erheblich.

OPL <--> Selbstbedienung

An der TP2-Steuerung der Maschinen kann zwischen OPL und Selbstbedienung gewechselt werden.

- TOUCH-PLUS-STEUERUNG: Farb-Touchscreen 7 Zoll.
- Einfach zu reinigende Außenverkleidung aus Stahl mit grauer Beschichtung (Skinplate) und Edelstahl-Look.
- Große Ladetür (180° Öffnung)
- Standardmäßig doppelt verglaste Tür.
- IDry-Funktion und intelligenter Feuchtigkeitssensor standardmäßig inbegriffen.
- Standardmäßige Umkehrung der Drehrichtung
- Standardmäßige Trommel aus Edelstahl.
- Soft Touch: Trommel mit axial und radial eingefassten Löchern für eine schonende Behandlung der Gewebe und eine bessere Luftströmung.
- Ergonomischerer, größerer Flusenfilter im unteren Teil für besseren Luftstrom.
- System zur Faltenvermeidung.
- 100% air circulation: Die Trockner der Produktlinie keinen Dampfauslass nach außen. Diese Modelle verwenden Wasser zur Kühlung, welches für den Waschvorgang wiederverwendet werden kann. Geringer Stromverbrauch.

OPTIONEN:

- Tür zur Gegenseite.
- Gehäuse aus Edelstahl.
- Vorderseite aus Edelstahl.
- Holzverpackung.
- Lufteinlassfilter
- Schmutzfilter
- Tropenfeste elektronikt.
- WI-FI
- Drucker.
- Dosierung.

Platzierung der Tür:

Höhe Zentrum der Einfüllöffnung: 976 mm

Türfußhöhe: 618 mm

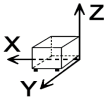
Türöffnungsdurchmesser: 574 mm

* Trocknungsbedingungen: vollständige Beladung (1/30) der Handtücher, Trocknungstemperatur 70 ° C.

*** Trocknungsbedingungen: vollständige Beladung (1/30) der Handtücher, Trocknungstemperatur 70 ° C.

"

DIMENSIONEN



| | | | |
|---------------|----------|-----------------|----------|
| X Breite | 785 mm | X Brutto breite | 865 mm |
| Y Tiefe | 1255 mm | Y Brutto tiefe | 1380 mm |
| Z Höhe | 1694 mm | Z Brutto böhe | 1840 mm |
| Nettogewicht | 342,0 kg | Bruttogewicht | 356,0 kg |
| Netto volumen | 1,670 m3 | Gross volume | 2,196 m3 |

TECHNISCHE DATEN STROM

| | |
|--------------------------|-----------|
| Motorleistung | 0,37 kW |
| Leistung Ventilatormotor | 0,55 kW |
| Elektrische Leistung | 8,770 kW |
| Heizleistung | 7,80 kW |
| Stromstärke (A) | 12,7 |
| Spannung | 400V - 3N |
| Elektrische Frequenz | 50Hz |

TECHNISCHE DATEN LUFT

| | |
|----------------|-----------|
| Luftfluss max. | 1200 m3/h |
|----------------|-----------|

TECHNISCHE DATEN ANSCHLÜSSE

| | |
|--------------------------------|-------------|
| Verkabelung 400 V Dreiphasig+N | 5 X 4 / 20A |
| Wassereinlass Durchmesser | 1/2" |
| | 1/2" |
| Durchmesser Abfluss 1 | 1/2" |
| Ø Kondensat | 3/4" |

ANDERE

| | |
|--------------------------|-----------|
| Fassungsvermögen 1/18 | 11,70 kg |
| Fassungsvermögen 1/20 | 10,50 kg |
| Trommelvolumen | 210 L |
| Durchmesser | 750 mm |
| Trommeltiefe | 475 mm |
| Stündliche Produktion ** | 15,0 kg/h |
| Verdampfungsfähigkeit * | 7,5 L/h |
| Lärmpegel | 64,00 dB |



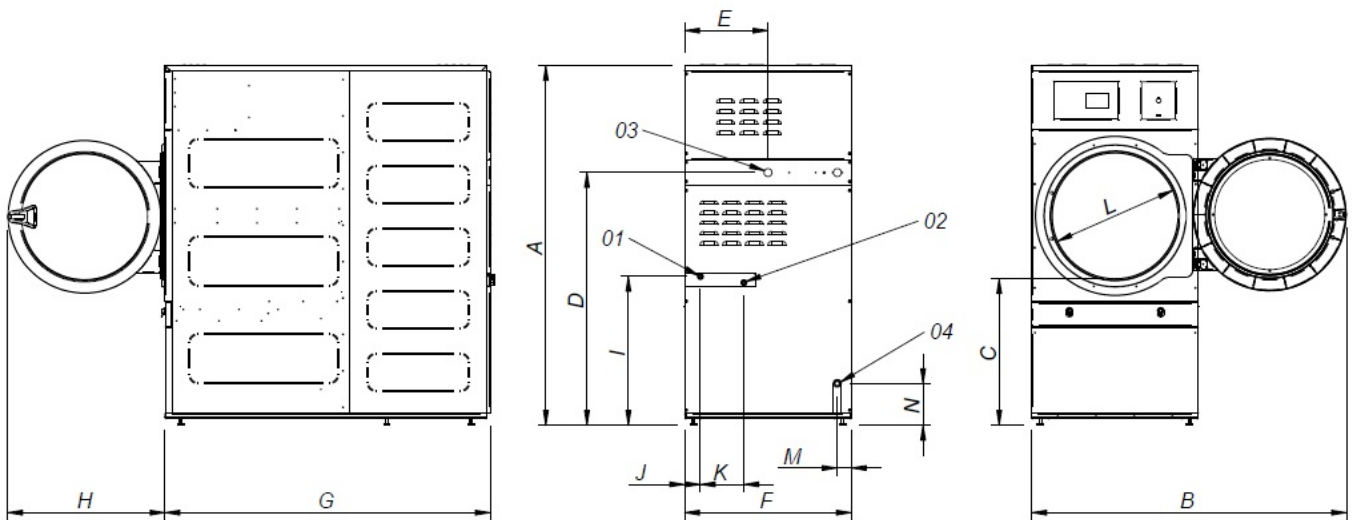
Catálogo
WÄSCHEREI

Capítulo
TROCKNEN

Modelo
SR-11 TP2 PLUS HP 400V 3N 50Hz

19071951

16/03/2020



01 ENTRADA AGUA REFRIGERACION (RED) 1/2"
02 SALIDA AGUA REFRIGERACION (CALIENTE) 1/2"
03 ACOMETIDA ELÉCTRICA
04 DESAGÜE 3/4"

01 REFRIGERATION WATER INLET 1/2"
02 REFRIGERATION WATER OUTLET (HOT) 1/2"
03 ELECTRIC CONNECTION
04 DRAIN 3/4"

| | A | B | C | D | E | F | G | H | I | J | K | L | M | N |
|----------|------|------|-----|------|-----|-----|------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| SR-11 HP | 1694 | 1447 | 689 | 1190 | 392 | 785 | 1255 | 735 | 700 | 75 | 205 | 575 | 67 | 197 |
| SR-16 HP | 1694 | 1447 | 689 | 1190 | 392 | 785 | 1525 | 735 | 700 | 75 | 205 | 575 | 67 | 197 |
| SR-23 HP | 1812 | 1552 | 743 | 1190 | 445 | 890 | 1595 | 735 | 700 | 127 | 205 | 575 | 119 | 250 |