

# TROCKNEN

# WÄSCHETROCKNER ADVANCE+ SR-11/14 TP2 PLUS



## MERKMALE

### TP2

- Programmierbarer und einfach zu bedienender 7-Zoll-Touchscre
- USB-Anschluss, einschließlich PC-Software für Programmierung, Rückverfolgbarkeit, Datenanalyse usw.
- Bildschirmvideos: Ankündigungen, Anweisungen (nützlich für Selbstbedienung)
- 37 Sprachen

### BESONDERE EIGENSCHAFTEN

- Umkehr der Drehrichtung
- Edelstahl-Trommel Standard
- Frequenzumrichterantrieb Standard

### EFFIZIENZ

- iDRY - Intelligente Feuchtigkeitskontrolle, mit Temperaturkontrolle am Lufteingang der Trommel
- GREEN FLOW SYSTEM – Intelligente Luftrückführung
- Vollständige Wärmedämmung des Gehäuses und doppelt verglaste Tür
- MIXED FLOW – Optimierte axial-radial Luftführung
- Großer Flusenfilter

### VIELSEITIGKEIT

- Maßanfertigung: Kundenspezifische Anpassung möglich
- Optimiert für WET CLEANING

### KONNEKTIVITÄT

- FagorKconnect IoT

### ERGONOMIE

- Edelstahl-Filter Schublade
- Großer Türdurchmesser
- Türanschlag ist nachträglich einfach zu wechseln

### WARTUNG

- Aufklappbare Verkleidung: einfacher und ergonomischer Zugang
- Service Menü: Statistiken, Datenabruf für den Kundendienst, Software-Updates usw.
- Leichter Zugang zu den Komponenten

### SONSTIGE

- Gehäuse aus grauen Paneelen in Edelstahl-Optik
- FK – Integriertes Brandschutzsystem
- SOFT TOUCH – Trommel mit gestanzten Löchern
- COOL DOWN – Abkühlung am Zyklusende
- Erhältlich mit Strom-, Gas- oder Dampfheizung
- CE - Zertifizierungen

### OPTIONEN

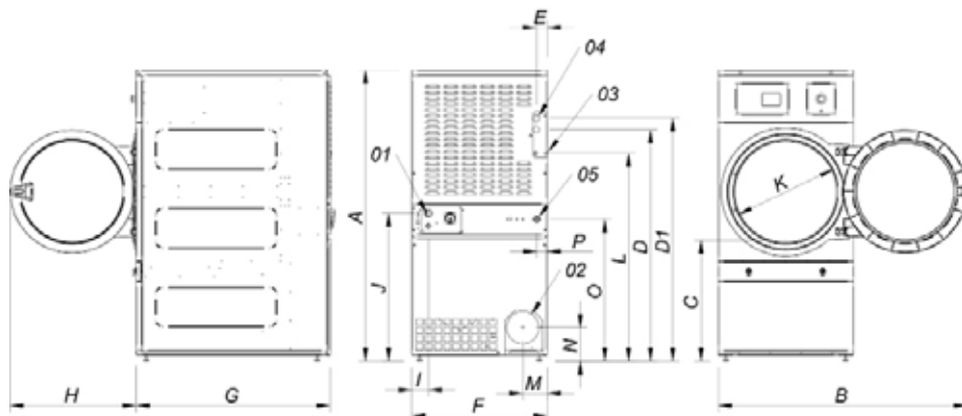
- Neues Dosiersystem für angenehmen Wäscheduft
- FagorKconnect IoT
- Tropenausführung
- Gehäuse aus Edelstahl
- Vordere Verkleidung aus Edelstahl
- Dampfaggregat aus Edelstahl
- Niederdruck-Dampfaggregat
- Holzverpackung
- Türanschlag li/re frei konfigurierbar
- Hintere Verkleidung mit Öffnung für Außenluft und Filter
- Flusenfilter mit 0,6mm Lochung (Standard: 0,3mm)
- Flusenfilter mit 1,2mm Lochung (Standard: 0,3mm)
- Spannung für Schifffahrt bei elektrischen Modellen: 440V III 50/60 Hz ohne Neutralleiter

# TECHNISCHE DATEN

## WÄSCHETROCKNER | ADVANCE+ | SR-11/14 TP2 PLUS

	EINH.	SR-11 TP2 PLUS	SR-14 TP2 PLUS		
<b>KAPAZITÄT</b>					
Fassungsvermögen 1/18	kg	12	15		
Fassungsvermögen 1/20	kg	11	13,5		
Stündliche Produktion Advance+*	kg/h	24-21	36-32		
Verdampfungsleistung Advance+*	l/h	15	15,6		
<b>TROMMEL</b>					
Ø Trommel	mm	750	750		
Ø Tür (Einfüllöffnung)	mm	574	574		
Höhe Mitte der Einfüllöffnung	mm	976	976		
Höhe Unterseite der Einfüllöffnung	mm	689	689		
Trommeltiefe	mm	475	610		
Trommelvolumen	l	210	270		
<b>LEISTUNG</b>					
Leistung Trommelmotor	kW	0,37	0,37		
Leistung Gebläsemotor Advance+	kW	0,55	0,55		
Heizleistung (Strom) ALLE PRODUKTLINIEN	kW	12	18		
Elektrische Leistung GESAMT (el. Mod.) Advance+	kW	12,97	18,97		
Heizleistung (Gas) ALLE PRODUKTLINIEN	kW	20,51	20,51		
Elektrische Leistung GESAMT (Gas-Mod.) Advance+	kW	0,97	0,97		
Heizleistung (Dampf) ALLE PRODUKTLINIEN	kW	30	30		
Elektrische Leistung GESAMT (Dampf-Mod.) Advance+	kW	0,97	0,97		
<b>ANSCHLÜSSE</b>		<b>STROM</b>	<b>DAMPF/GAS</b>	<b>STROM</b>	<b>DAMPF/GAS</b>
Spannung 230 V - I + N + T	N° x mm2 / A	3 x 25 / 63 A	3 x 1,5 / 20 A	-	3x1,5 / 20 A
Spannung 230 V - III + T	N° x mm2 / A	4 x 10 / 40 A	3 x 1,5 / 20 A	4x16 / 63 A	3x1,5 / 20 A
Spannung 400 V - III + N+ T	N° x mm2 / A	5 x 4 / 25 A	3 x 1,5 / 20 A	5x10 / 32 A	3x1,5 / 20 A
Ø Gasanschluss	BSP	1/2"		1/2"	
Ø Dampfanschluss	BSP	3/4"		3/4"	
Ø Kondensat (Dampf-Modelle)	BSP	3/4"		3/4"	
<b>ABMESSUNGEN / ABMESSUNGEN MIT VERPACKUNG</b>					
Nettobreite/Bruttobreite	mm	785 / 865		785 / 865	
Nettotiefe/Bruttotiefe	mm	855 / 940		989 / 1074	
Nettohöhe/Bruttohöhe	mm	1.694 / 1.840		1694 / 1840	
Höhe ohne Heizung	mm	-		-	
Nettogewicht/Bruttogewicht	kg	172 / 180		180 / 190	
<b>SONSTIGES</b>					
Maximaler Luftstrom Advance+	m³/h	1.200		1.200	
Ø Dunstabzug	mm	200		200	
Schallpegel Advance+	dB	64		64	

\* Kann je nach Beheizungsart, Sauberkeit des Filters oder Art der Absaugung variieren.



- 01 STROMANSCHLUSS
- 02 DUNSTAUSGANG Ø200
- 03 GASANSCHLUSS 1/2"
- 04 DAMPFANSCHLUSS 3/4"
- 05 KONDENSATAUSGANG 3/4"

	A	B	C	D	D1	E	E1	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P
SR-11	1694	1447	689	1354	1422	68	68	785	855	735	95	870	575	1226	133	180	830	65
SR-14	1694	1447	689	1354	1422	68	68	785	989	735	95	870	575	1226	133	180	830	65