

# TROCKNEN

## WÄSCHETROCKNER ADVANCE+ SR-45/60/80 TP2 PLUS



### MERKMALE

#### TP2

- Programmierbarer und einfach zu bedienender 7-Zoll-Touchscreen
- 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

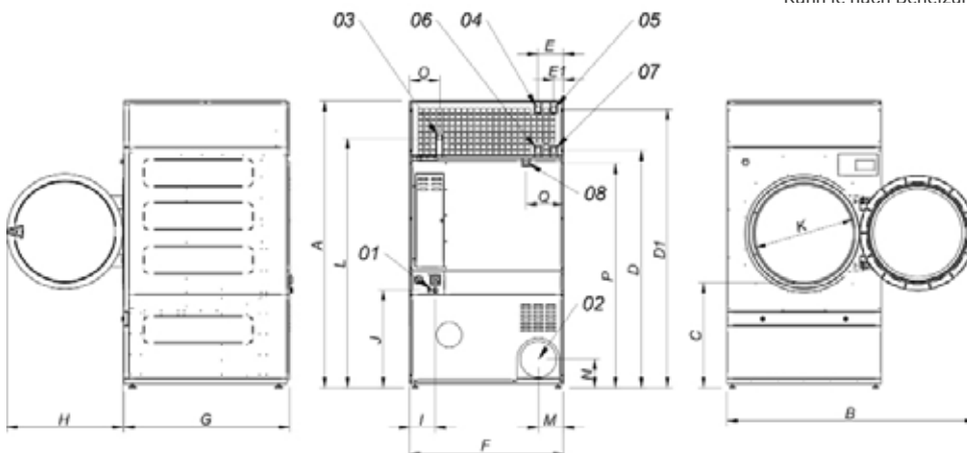
- Neues Dosiersystem für angenehmen Wäscheduft
- FagorKconnect IoT
- Tropenausführung
- Gehäuse aus Edelstahl
- Vordere Verkleidung aus Edelstahl
- Dampfaggregat aus Edelstahl
- Niederdruck-Dampfaggregat
- Holzverpackung
- Türanschlag li/re frei konfigurierbar
- Hintere Verkleidung mit Öffnung für Außenluft 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-45/60/80 TP2 PLUS

	EINH.	SR-45 TP2 PLUS	SR-60 TP2 PLUS	SR-80 TP2 PLUS			
<b>KAPAZITÄT</b>							
Fassungsvermögen 1/18	kg	50	67	83			
Fassungsvermögen 1/20	kg	45	60	75			
Stündliche Produktion ECO-ENERGY*	kg/h	108-96	144-129	192-171			
Verdampfungsleistung ECO-ENERGY*	l/h	48,2	72	93,8			
<b>TROMMEL</b>							
Ø Trommel	mm	1.225	1.225	1.225			
Ø Tür (Einfüllöffnung)	mm	802	802	802			
Höhe Mitte der Einfüllöffnung	mm	1.275	1.275	1.275			
Höhe Unterseite der Einfüllöffnung	mm	874	874	874			
Trommeltiefe	mm	760	1.020	1.252			
Trommelvolumen	l	896	1.202	1.500			
<b>LEISTUNG</b>							
Leistung Trommelmotor	kW	0,75	1,1	1,5			
Leistung des Gebläsemotors ECO-ENERGY	kW	2,2	2,2	2,2			
Heizleistung (Strom) ALLE PRODUKTLINIEN	kW	54	72	72			
Elektrische Leistung GESAMT (el. Mod.) ECO-ENERGY	kW	57	75,35	75,75			
Heizleistung (Gas) ALLE PRODUKTLINIEN	kW	60	90	120			
Elektrische Leistung GESAMT (Gas-Mod.) ECO-ENERGY	kW	3	3,35	3,75			
Heizleistung (Dampf) ALLE PRODUKTLINIEN	kW	91,3	128	128			
Elektrische Leistung GESAMT (Gas-Mod.) ECO-ENERGY	kW	3	3,35	3,75			
<b>ANSCHLÜSSE</b>							
		STROM	DAMPF/GAS	STROM	DAMPF/GAS	STROM	DAMPF/GAS
Spannung 230 V - I + N + T	N° x mm2 / A	-	-	-	-	-	-
Spannung 230 V - III + T	N° x mm2 / A	-	4 x 2,5 / 20A	-	4 x 2,5 / 32A	-	4 x 2,5 / 32A
Spannung 400 V - III + N+ T	N° x mm2 / A	5 x 35 / 100A	5 x 1,5 / 20A	5 x 50 / 125A	5 x 1,5 / 32A	5 x 50 / 125A	5 x 1,5 / 32A
Ø Gasanschluss	BSP	3/4"		3/4"		3/4"	
Ø Dampfanschluss	BSP	1"		1"		1"	
Ø Kondensat (Dampf-Modelle)	BSP	1"		1"		1"	
<b>ABMESSUNGEN / ABMESSUNGEN MIT VERPACKUNG</b>							
Nettbreite/Bruttobreite	mm	1.270/1.330		1.270/1.330		1.270/1.330	
Nettotiefe/Bruttotiefe	mm	1.106/1.185		1.366/1.445		1.598/1.705	
Nettohöhe/Bruttohöhe	mm	2.380/2.150		2.380/2.150		2.380/2.150	
Höhe ohne Heizung	mm	1.950		1.950		1.950	
Nettogewicht/Bruttogewicht	kg	395/430		529/575		657/715	
<b>SONSTIGE</b>							
Maximaler Luftfluss ECO-ENERGY	m³/h	4500		4500		4500	
Ø Dunstabzug	mm	300		300		300	
Schallpegel ECO-ENERGY	dB	67		67		67	

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



- 01 STROMANSCHLUSS
- 02 DUNSTAUSGANG Ø300
- 03 GASANSCHLUSS 3/4"
- 04 DAMPFANSCHLUSS (SR-45) 1"
- 05 DAMPFANSCHLUSS (SR-60/ 80) 1"
- 06 KONDENSATAUSGANG (SR-45) 1"
- 07 KONDENSATAUSGANG (SR-60/80) 1"
- 08 BRANDSCHUTZVENTIL 3/4"

	A	B	C	D	D1	E	E1	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q
SR-45	2380	2045	874	1981	2311	211	80	1270	1106	956	230	870	802	2088	214	240	244	1841	308
SR-60	2380	2045	874	1981	2311	211	80	1270	1366	956	230	870	802	2088	214	240	244	1841	308
SR-80	2380	2045	874	1981	2311	211	80	1270	1598	956	230	870	802	2088	214	240	244	1841	308