

# WASCHEN WASCHMASCHINEN MIT STANDARD-SCHLEUDERDREHZAHL HOHES FASSUNGSVERMÖGEN LN-60C/80C TP2



## MERKMALE

### TP2

- Programmierbarer und einfach zu bedienender 7-Zoll-Farb-Touchscreen.
- USB-Anschluss. Inklusive Online-Plattform für Programmierung, Telemetrie, Datenanalyse etc. über das IoT.
- Bildschirm-Videoanzeige: Ankündigungen, Anweisungen (nützlich für Selbstbedienung).
- 37 Sprachen.
- 8 Standard-Dosierungssignale.

### G-FAKTOR

- Hoher G-FAKTOR von 150.

### EFFIZIENZ

- Intelligentes Verbrauchssystem.
- Optimale Beladung.
- Geringer Wasserverbrauch.

### VIELSEITIGKEIT

- Maßanfertigung: Kundenspezifische Anpassung.
- OPL < > Münz-/Chipvorrichtung.
- Strom < > Warmwasser.
- Möglichkeit der Nassreinigung.

### KONNEKTIVITÄT

- FagorKonnect - Standard IOT-Konnektivität.
- Technischer Kundendienst per Fernzugriff.
- Wäschereimanagement: OPL und Selbstbedienung.
- Bezahlung per Fernzugriff.

### ERGONOMIE

- Größerer Türdurchmesser: Ø560.
- Einfaches Öffnen und Schließen der Tür.

### WARTUNG

- Klappbares Bedienfeld: einfacher und ergonomischer Zugang.
- Technisches Menü: Statistiken für Techniker und Wartung mit externer Konsole (mit Option Konsole).
- Äquivalente Teile für alle Modelle: elektronische Bauteile, Schütze.

### SONSTIGE

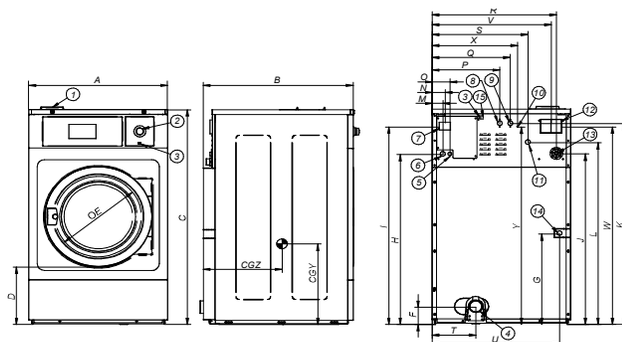
- Waschmaschinen mit fest installierter Trommel.
- Trommel und Laugenbehälter aus Edelstahl AISI304.
- Verankerungsbasis für bessere Befestigung am Boden.
- Skinplate-Platten.
- 3 Wassereingänge.
- CB- und WRAS-Zertifizierungen. ETL-Option.

### OPTIONEN

- DQ-2 Bausatz Automatische Dosierpumpen.
- Extra-Dosierung DB-1.
- SLUICE: Modell mit 8-mm-Lochung in der Trommel.
- Verankerungsbasis.
- Doppelter Abfluss.
- Ventil in Ruhestellung geschlossen.
- Wassereinlaufschlauch.
- Karte mit 6 zusätzlichen Dosiersignalen. Insgesamt bis zu 14.
- Umkehrbare Tür: Öffnung der Tür in die entgegengesetzte Richtung.
- Tropensicheres Modell: geschützte Platine.
- Dampf-Kit zur Umrüstung von E oder HW auf Dampf.
- Außenverkleidung aus Edelstahl AISI304.
- Frontverkleidung aus Edelstahl AISI304.
- Spannung für Schifffahrt bei elektrischen Modellen: 440V III 50/60 Hz kein Nullleiter.
- Münz-/Chipvorrichtung.
- Bausatz Tür-Selbstentriegelung.

	EINH.	LN-60C TP2	LN-80C TP2		
<b>TROMMEL</b>					
Fassungsvermögen 1:9 / 1:10	kg	66 / 60	88/80		
Volumen	l	600	800		
Durchmesser	mm	1048	1048		
Tiefe	mm	684	936		
<b>ALLGEMEINE DATEN</b>					
Waschen/Schleudern	U/min	42,5 / 505	42,5 / 505		
G-Faktor	-	150	150		
Maximal übertragene Kraft	KN	9,12 ± 15	10,07 ± 17		
Frequenz dynam. Kraft	Hz	6,93	6,93		
Schallpegel	dB	< 70	< 70		
Selbstbedienungsversion	-	Ja	Ja		
Doppelter Abfluss	-	Opt.	Opt.		
Wiegesystem/Kippsystem	-	Nein	Nein		
SLUICE-Option		Ja	Ja		
<b>TÜR</b>					
Höhe Türmitte/Türbasis	mm	900 / 540	900 / 540		
Durchmesser	mm	560	560		
<b>LEISTUNG</b>					
Motor	kW	5,5	7,5		
Heizleistung (Strom)	kW	36	48/36		
Elek. Gesamtleistung (elek. Mod.)	kW	38	50,5/38,5		
Elek. Gesamtleist. (Warmw.-, Dampf-Modell)	kW	5,5	7,5		
<b>ANSCHLÜSSE</b>					
		STROM	DAMPF/ WARMWASSER	STROM	DAMPF/ WARMWASSER
Spannung 230 V - III + T	N x mm <sup>2</sup> / A	3x25+T / 100A	3x10+T / 50A	3x50+T / 160A	3x10+T / 50A
Spannung 400 V - III + N + T	N x mm <sup>2</sup> / A	4x16+T / 63A	4x10+T / 32A	4x25+T / 80A	4x10+T / 50A
Dampfeingang (Dampfmodell)	Zoll	3/4"		3/4"	
Max. Dampfverbrauch (Dampf-Mod.)	kg/h	21		21	
Wassereinlass	Zoll	1"		1"	
Netzdruck	kg/cm <sup>2</sup>	2-4		2-4	
Maximaler Wasserverbrauch	l/h	372*/492**		496*/656**	
Abfluss	Zoll	3"		3"	
Abflusskapazität	l/min	200		200	
<b>ABMESSUNGEN / ABMESSUNGEN MIT VERPACKUNG</b>					
Nettbreite/Bruttobreite	mm	1.225 / 1.335		1.225 / 1.335	
Nettotiefe/Bruttotiefe	mm	1.279 / 1.440		1.492 / 1.660	
Nettohöhe/Bruttöhöhe	mm	1.640 / 1.860		1.640 / 1.860	
Nettogewicht/Bruttogewicht	kg	930 / 1.050		1.000 / 1.120	
Volumen	m <sup>3</sup>	3,73		4,12	

\*Programm ECO / \*\*Energie-Sparprogramm 60°C



- |   |                          |
|---|--------------------------|
| 1- WASCHMITTELFACH                          | 8- HILFSWASSEREINGANG    |
| 2- NOTHALT                                  | 9- WARMWASSEREINGANG     |
| 3- USB-ANSCHLUSS                            | 10- ERDUNG               |
| 4- ABFLUSS                                  | 11- KALTWASSEREINGANG    |
| 5- STROMANSCHLUSS DER WASCHMITTEL-<br>PUMPE | 12- WASSERÜBERLAUF       |
| 6- STROMANSCHLUSS                           | 13- WASCHMITTELANSCHLUSS |
| 7- HAUPTSCHALTER                            | 14- DAMPFANSCHLUSS       |
|   | 15- ETHERNET-ANSCHLUSS   |

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y
LN-60C	1225	1279	1640	540	560	140	984	1368	1536	1306	1551	1318	61	74	101	651	731	1110	869	270	1163	1080	1470	992	1595
LN-80C	1225	1493	1640	540	560	140	984	1368	1536	1306	1551	1318	61	74	101	651	731	1110	869	270	1163	1080	1470	992	1595