

WASCHEN

WASCHMASCHINEN MIT HOHER SCHLEUDERGE SCHW NIEDRIGES UND MITTLERES FASSUNGSVERMÖGEN LA-25/35C/45C TP2

MERKMALE

TP2

- Programmierbarer und einfach zu bedienender 7-Zoll-Touchscreen.
- USB-Anschluss. Einschließlich PC-Software für Programmierung, Rückverfolgbarkeit, Datenanalyse usw.
- Bildschirmvideos: Ankündigungen, Anweisungen. (sehr nützlich für Selbstbedienung)
- 37 Sprachen.
- 8 Standard-Dosiersignale.

G-FAKTOR

- Hoher G-FAKTOR von 450.

EFFIZIENZ

- Intelligentes Verbrauchssystem.
- Optimale Beladung.
- Anschluss für Rückgewinnungstanks: KRS.
- Geringer Wasserverbrauch.

VIELSEITIGKEIT

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

KONNEKTIVITÄT

- Technischer Kundendienst per Fernzugriff.
- Wäschereimanagement: Opl und Selbstbedienung.
- Bezahlung per Fernzugriff.

ERGONOMIE

- Größerer Türdurchmesser: Ø460. (für LA-25) und Ø560 (für LA-35C/45C)
- Einfaches Öffnen und Schließen der Tür.

WARTUNG

- Aufklappbare Verkleidung: leichter Zugang zu den Komponenten.
- Äquivalente Teile für alle Modelle: Motor, elektronische Bauteile, Schütze.
- Technisches Menü: Rückverfolgbarkeit, Fehlerdiagnose.

SONSTIGE

- Externes Gehäuse aus Skinplate, grau.
- Trommel und Waschkammer aus Edelstahl AISI-304.
- Viergeteiltes Waschmittelfach.
- Unwuchtkontrolle mittels Wechselrichter.
- Ladehilfesystem.
- CB- und WRAS-Zertifizierungen. ETL-Option.

OPTIONEN

- Doppelter Ablauf.
- Ventil in Ruhestellung geschlossen.
- Water RE-CYCLE: Waschwasserrückführung.
- Nivellierfüße.
- Wiegesystem. (Sensoren in den Füßen). Set mit 6 zusätzlichen Dosiersignalen inbegriffen.
- Karte mit 6 zusätzlichen Dosiersignalen. Insgesamt 14 Signale.
- Drucker.
- FagorKonnnect IoT.
- Silikondichtung für LA-25.
- Umkehrbare Tür: Öffnung der Tür in die entgegengesetzte Richtung.
- Tropensicheres Modell: geschützte Platine.
- Dampf-Kit zur Umrüstung von E oder HW auf Dampf.
- Sockel zur Angleichung der oberen Höhe von LA-25-Maschinen.
- Sockel zur Einstellung der Ladehöhe. (Türbasis auf 850 mm)
- Außenverkleidung aus Edelstahl.
- Vordere Verkleidung aus Edelstahl.
- Spannung für Schifffahrt bei elektrischen Modellen: 440 V III 50/60 Hz kein Nullleiter.
- Spannung 230 V III 50/60 Hz für LA-35C/45C.
- Münz-/Chipvorrichtung.
- Türöffnung per Timer.

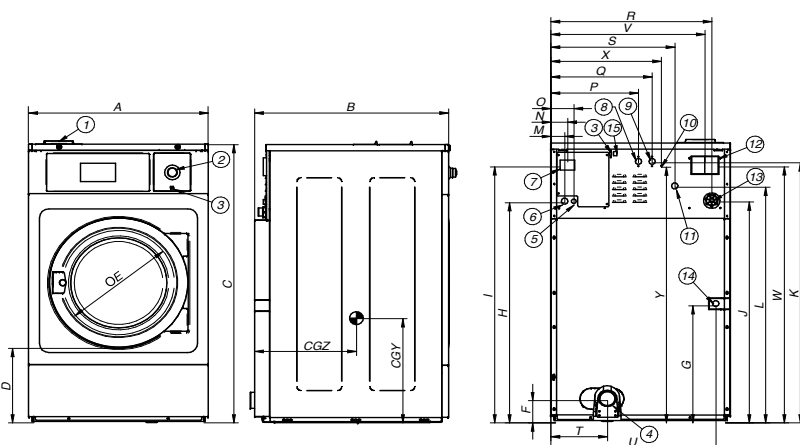


TECHNISCHE DATEN

WASCHMASCHINEN MIT HOHER SCHLEUDERGESCHWINDIGKEIT | NIEDRIGES UND MITTLERES FASSUNGSVERMÖGEN | LA-11/14/18 TP2

	UNI	LA-25 TP2	LA-35C TP2	LA-45C TP2			
TROMMEL							
Fassungsvermögen 1:9 / 1:10	Kg	28/25	39/35	47/42			
Volumen	l	250	350	420			
Durchmesser	mm	770	860	860			
Tiefe	mm	530	602	723			
ALLGEMEINE DATEN							
Waschgeschwindigkeit/Schleudergeschwindigkeit	r.p.m.	45/1024	42,5/966	42,5/966			
G-Faktor	-	450	450	450			
Maximal übertragene Kraft	KN	4,92±1,75	7,36 ±2,45	7,36 ±2,45			
Frequenz dynam. Kraft	Hz	15	14,3	14,3			
Schallpegel	dB	<70	<70	<70			
Selbstbedienungsversion	-	Ja	Ja	Nein			
Doppelter Ablauf	-	Opt.	Opt.	Opt.			
Wiegesystem/Kippsystem	-	Opt./Nein	Opt./Nein	Opt./Nein			
TÜR							
Höhe Türmitte/Höhe Türbasis	mm	865/560	885/540	885/540			
Durchmesser	mm	460	560	560			
LEISTUNG							
Motor	kW	4	6	6			
Heizleistung (Strom)	kW	18	21	21			
Elektrische Gesamtleistung (elek. Mod.)	kW	19,2	23	23			
Elek. Gesamtleis. (Warmw.-, Dampf-Modell)	kW	4	6	6			
ANSCHLÜSSE							
		STROM	DAMPF/ WARMWASSER	STROM	DAMPF/ WARMWASSER	STROM	DAMPF/ WARMWASSER
Spannung 230 V - I + N + T	N° x mm2 / A	-	2x2,5+T/20A	-	-	-	-
Spannung 230 V - III + T	N° x mm2 / A	3x16+T 63A	-	-	-	-	-
Spannung 400 V - III + N+ T	N° x mm2 / A	4x4+T 32A	-	4x6+T 40A	4X1,5+T 16A	4x6+T 40A	4X1,5+T 16A
Dampfeingang (Dampfmodell)	Zoll	3/4'		3/4"		3/4"	
Maximaler Dampfverbrauch (Dampfmodell)	kg/h	15		18		18	
Wassereinlass	Zoll	3/4'		3/4"		3/4"	
Netzdruck	Kgs/cm ²	2-4		2-4		2-4	
Maximaler Wasserverbrauch	Lit/h	6,6*/8,2**		6,6*/8,2**		6,6*/8,2**	
Abfluss	Zoll	3"		3"		3"	
Abflusskapazität	Lit/min	200		200		200	
ABMESSUNGEN/ABMESSUNGEN MIT VERPACKUNG					3'		
Nettbreite/Bruttobreite	mm	979/1.040		1.095/1.165		1.095/1.165	
Netttiefe/Bruttotiefe	mm	1.041/1.160		1.184/1.230		1.304/1.480	
Netthöhe/Bruttöhöhe	mm	1.553/1.850		1.598/1920		1598/1920	
Nettogewicht/Bruttogewicht	kg	490/545		750/820		800/870	
Volumen	m ³	2,23		2,75		3,31	

*Programm ECO / **Energiegeladen 60°C



- 1- WASCHMITTELFACH
- 2- NOTHALT
- 3- USB-ANSCHLUSS
- 4- ABFLUSS
- 5- STROMANSCHLUSS DER WASCHMITTELPUMPE
- 6- STROMANSCHLUSS
- 7- HAUPTSCHALTER
- 8- HILFSWASSEREINGANG
- 9- WARMWASSEREINGANG
- 10- Erdung
- 11- KALTWASSEREINGANG
- 12- WASSERÜBERLAUF
- 13- WASCHMITTELANSCHLUSS
- 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	CGY	CGZ	
LA-25	mm	979	1.041	1.553	560	460	133	490	1.282	1.450	1.259	1.465	1.354	61	74	101	481	561	861	673	367	909	831	1.424	624	1.510	773	710
LA-35C	mm	1.095	1.184	1.600	525	560	158	576	1.330	1.498	1.331	1.513	1.417	61	74	101	596	676	976	808	384	1.028	946	1.496	740	1.558	795	732
LA-45C	mm	1.095	1.304	1.600	525	560	158	576	1.330	1.498	1.331	1.513	1.417	61	74	101	596	676	976	808	384	1.028	946	1.496	740	1.558	795	800