





Selbstbedienung

Komfort und Effizienz zu ihren Diensten

Bequem, effizient, kostengünstig und in kurzer Zeit zu waschen ist auch mit Selbstbedienungsanlagen möglich. Fagor Industrial ist ein Unternehmen, das sich auf die Herstellung von Maschinen für gewerbliche Wäschereien und Lösungen wie Selbstbedienungsanlagen spezialisiert hat. Deshalb bieten wir für Selbstbedienungswäschereien die ideale Ausstattung mit maximaler Leistung, um den Betrieb zu optimieren und den Anwendern ein Höchstmaß an Komfort zu bieten.

Gewerbliche Wäscherei

Waschmaschinen



COMPACT
series

Hohe
Schleudergeschwindigkeit
(LA)

Schnelle
Schleudergeschwindigkeit
(LR)

Standard-
Schleudergeschwindigkeit
(LN)

ADVANCE

**Für jedes Problem gibt es
eine innovative Lösung.**

Komfort und Effizienz zu Ihren Diensten

Trockner

System aus transportablen Modulen



CONCEPT

Economic-line

Laundry2go

Fagor Industrial setzt seit jeher auf innovative Lösungen. Unsere Innovationen gehen über die Standards der Branche hinaus und bringen neue und bessere Produkte hervor. Wir bieten Lösungen für Selbstbedienungswäschereien, die Nassreinigung oder „Laundry2GO“, ein System aus transportablen Modulen, mit denen die Einrichtung von Wäschereien in einem Schritt möglich ist.



Gewerbliche Wäscherei

Gewerbliche Waschmaschinen mit hoher Schleudergeschwindigkeit...	215
Gewerbliche Trockner	218

Die Sondermodelle bzw. jegliche Varianten auf Grundlage des Standardmodells müssen im Werk montiert werden und haben einen Preiszuschlag im Vergleich zum Standardmodell.

Jegliche nicht in dieser Liste enthaltene Variante muss bei Fagor Industrial angefragt werden.

COMPACT
series

Selbstbedienungsmaschinen Für gewerbliche Wäschereien



Gewerbliche Waschmaschinen mit hoher Schleudergeschwindigkeit



Allgemeine Merkmale

- Trommelwaschmaschinen mit hoher Schleudergeschwindigkeit, Bodenverankerung nicht erforderlich.
- Waschmittelschublade mit 4 Fächern.
- 2 Wassereingänge.

- Ausgestattet mit Frequenzwandler (Standard 50-60 Hz). Unwuchtkontrolle durch den Frequenzwandler selbst.
- Modell mit Abwasserventil (V) und Modell mit

- Abwasserpumpe (P).
- Modell mit Spezialventil zur Reinigung von Wischmopps.
- Höhenverstellbare Beine.
- CE- und WRAS-Zertifizierungen.

Optionen:

- Doppelter Abfluss (nur Modelle mit Ventil).
- Kit Abwasserpumpe.
- Normalerweise geschlossener Abfluss „NC“. Bei einem Stromausfall bleibt das Wasser im Tank.
- 6 zusätzliche Signale zum Dosieren: insgesamt bis zu 14 verfügbar.
- Silikon-Türdichtung.

- Gegenläufige Türöffnung.
- Verzögerte Türöffnung bei Unterbrechung der Stromversorgung.
- Gehäuse aus Edelstahl AISI304.
- Sockel für besseren Zugang zur Maschine.
- Spezieller Sockel für Wischmopps (mit Filter) – nur bei Modellen mit Ventil.

- Sockel und Tank mit Wasserrückgewinnung.
- Kits für Selbstbedienung: Bezahlstationen, Chip- oder Geldeinwurf.
- Spannung 110 1N 50/60 Hz.
- Spannung 440 3~ (No N) 50/60 Hz.

Modelle

- Code 19 – STANDARD: Verwenden Sie diesen Code für Bestellungen von Geräten, die keine andere Option oder Version als das Standardmodell beinhalten. Der Verkaufspreis entspricht der Angabe in der Tabelle.

- Code 18 – KONFIGURIERBAR Verwenden Sie diesen Code für Bestellungen von Geräten, die eine oder mehrere Optionen der Tabelle „OPTIONEN AUF BESTELLUNG“ beinhalten.

- Der Verkaufspreis ist der Standard-Verkaufspreis zuzüglich der Preise für die hinzugefügten Optionen.

MODELL	CODE 19 (STANDARD)	CODE 18 (MIT OPTIONEN)	ABFLUSS	BEHEIZUNG	FASSUNGSVERMÖGEN KG	GESCHWINDIGKEIT		LEISTUNG*		ABMESSUNGEN (MM)	€
						U/MIN	G	(KW)	(V)		
LAP-08 TP2 E V	19053089	18001733	Ventil	Strom	8	1.250	450	6,25	T	680x698x1.040	-
LAP-08 TP2 E P	19053091	18001734	Pumpe	Strom	8	1.250	450	6,25	T	680x698x1.040	-
LAP-08 TP2 HW V	19053094	18001735	Ventil	Warmwasser	8	1.250	450	0,75	M	680x698x1.040	-
LAP-08 TP2 HW P	19053095	18001736	Pumpe	Warmwasser	8	1.250	450	0,75	M	680x698x1.040	-
LAP-10 TP2 E V	19052197	18001690	Ventil	Strom	10	1.250	450	6,25	T	680x742x1.040	-
LAP-10 TP2 E P	19053083	18001730	Pumpe	Strom	10	1.250	450	6,25	T	680x742x1.040	-
LAP-10 TP2 HW V	19053085	18001731	Ventil	Warmwasser	10	1.250	450	0,75	M	680x742x1.040	-
LAP-10 TP2 HW P	19053088	18001732	Pumpe	Warmwasser	10	1.250	450	0,75	M	680x742x1.040	-

(*) M: Einphasiges Modell.
Kann umgewandelt werden in:
- 230 V III (dreiphasig) (50-60 Hz).
- 400 V III + N (dreiphasig) (50-60 Hz).

T: Dreiphasiges Modell 230 V III / 400 V III +N (50-60 Hz).
Kann umgewandelt werden in: 230 V 1+N (Einphasig) (50-60 Hz).

Optionen für gewerbliche LAP-Waschmaschinen 8 - 10 kg

Verfügbare Versionen und Optionen zur Verwendung mit den konfigurierbaren Codes „18“.
Werkseitige Montage bei Geräten, die mit konfigurierbarem Code bestellt werden.

NAME DES MERKMALS	CODE	ABKÜRZUNG	BESCHREIBUNG	MODELLE		€
ZUBEHÖR	ZC_006_0013-0001	RD	GEGENLÄUFIGE TÜRÖFFNUNG	08	10	-
	ZC_006_0013-0003	UD	AUTOMATISCHE ENTRIEGELUNG	08	10	-
	ZC_006_0013-0005	TR	TROPENFEST	08	10	-
	ZC_006_0013-0002	SG	SILIKONDICHTUNG 8-14	08	10	-
	ZC_006_0013-0004	XD	EXTRA-DOSIERUNG 8-10	08	10	-
	ZC_006_0013-0038	OC	Vollbehälter bestellen prof. + kompakte verpackung	08	10	-
VERKLEIDUNGSMATERIAL	ZC_006_0015-0001	SSC	SSC MÖBEL EDELSTAHL 8-10	08	10	-
ABFLUSSOPTIONEN	ZC_006_0018-0001	NC	NC ABFLUSS NORMALERWEISE GESCHLOSSEN 8-10	08 V	10 V	-
	ZC_006_0018-0002	DD	DD DOPPELTER ABFLUSS 8-10	08 V	10 V	-
	ZC_006_0018-0003	P	P ABFLUSSPUMPE 8-10	08	10	-
SPANNUNGSOPTIONEN	ZC_006_0020-0001	400V 3N 50/60Hz	400V 3N 50/60Hz 08-11	08 E	10 E	-
	ZC_006_0020-0002	230V 3~ 50/60Hz	230V 3~ 50/60Hz 08-11	08 E	10 E	-
	ZC_006_0020-0003	230V 1N 50/60Hz	230V 1N 50/60Hz 08-11	08	10	-
	ZC_006_0020-0004	110V 1N 50/60Hz	110V 1N 50/60Hz 08-11	08 HW	10 HW	-
	ZC_006_0020-0005	440V 3~ (kein N) 50/60 Hz	440V 3~ (kein N) 50/60 Hz 08-10	08	10	-

Kits für gewerbliche LAP-Waschmaschinen 8 - 10 kg

Kits zur Integration in bereits gefertigte Maschinen erhältlich.

CODE	BESCHREIBUNG	MODELLE		€
19044811	KIT SOCKEL 8/10 SKINPLATE	08	10	-
19056125	KIT SOCKEL WISCHMOPPS 8/10 SKINPLATE	08	10	-
19056126	KIT SOCKEL WASSERRÜCKGEWINNUNG 8/10 SKINPLATE	08	10	-
19056123	KIT TRANSFORMATION VENTIL – ABFLUSSPUMPE 8/10	08	10	-
19056122	KIT DOPPELTER ABFLUSS 8/10 (Ventil+Pumpe)	08	10	-
19034838	KIT 6 ZUSÄTZLICHE DOSIERUNGSSIGNALE	08	10	-

Spezifische Selbstbedienungsoptionen für LAP-Waschmaschinen 8 - 10 kg

Verfügbare Versionen und Optionen zur Verwendung mit den konfigurierbaren Codes „18“.
Werkseitige Montage bei Geräten, die mit konfigurierbarem Code bestellt werden.

NAME DES MERKMALS	CODE	ABKÜRZUNG	BESCHREIBUNG	MODELLE	€
ZÄHLUNGSMETHODE	ZC_006_0012-0001	CP	CP UMRÜSTUNG IN BEZAHLSTATION 8-10	08 10	-
	ZC_006_0012-0002	CT	CT NUR CHIPS 8-10	08 10	-
	ZC_006_0012-0003	CA	CA (EUR-GBP) 8-10 EUROPA - UK	08 10	-
	ZC_006_0012-0004	CB	CB (USD-MXN-CAD) 8-10 USA - KANADA - MEXIKO	08 10	-
	ZC_006_0012-0005	CC	CC (CNY-TWD-HKD) 8-10 CHINA - TAIWAN - HONG KONG	08 10	-
	ZC_006_0012-0006	CD	CD (TRY-PLN) 8-10 TÜRKEI - POLEN	08 10	-
	ZC_006_0012-0007	CE	CE (AUD-NZD-JPY) 8-10 AUSTRALIEN - NEUSEELAND - JAPAN	08 10	-
	ZC_006_0012-0008	CF	CF (RUB-ROB-CZK) 8-10 RUSSLAND - RUMÄNIEN - TSCHECHIEN	08 10	-
	ZC_006_0012-0009	CG	CG (MYR-SGD-IDR) I 8-10 MALAYSIA - SINGAPUR - INDONESIEN	08 10	-
	ZC_006_0012-0010	CH	CH (MYR-SGD-IDR) II 8-10 MALAYSIA - SINGAPUR - INDONESIEN	08 10	-
	ZC_006_0012-0011	CI	CI (ARS-CLP-BRL) 8-10 ARGENTINIEN - CHILE - BRASILIEN	08 10	-
	ZC_006_0012-0012	CJ	CJ (VEF-PEN-COP) 8-10 VENEZUELA - PERU - KOLUMBIEN	08 10	-
	ZC_006_0012-0013	CK	CK (MAD-DZD-TND) 8-10 MAROKKO - ALGERIEN - TUNESIEN	08 10	-
	ZC_006_0012-0014	CL	CL (KRW-PHP-THB) 8-10 KOREA - PHILIPPINEN - THAILAND	08 10	-
	ZC_006_0012-0015	CN	CN (EUR MECHANISCH) 8-10	08 10	-
MÜNZKASTEN	ZC_006_0014-0001	A	A COIN BOX A	08 10	-
	ZC_006_0014-0002	B	B COIN BOX B	08 10	-
	ZC_006_0014-0003	C	C COIN BOX C	08 10	-
	ZC_006_0014-0004	D	D COIN BOX D	08 10	-
	ZC_006_0014-0005	E	E COIN BOX E	08 10	-
	ZC_006_0014-0006	F	F COIN BOX F	08 10	-
	ZC_006_0014-0007	G	G COIN BOX G	08 10	-
	ZC_006_0014-0008	H	H COIN BOX H	08 10	-
	ZC_006_0014-0009	I	I COIN BOX I	08 10	-
	ZC_006_0014-0010	J	J COIN BOX J	08 10	-

Spezifische Selbstbedienungs-kits für gewerbliche LAP-Waschmaschinen 8 - 10 kg

Kits zur Integration in bereits gefertigte Maschinen erhältlich.

CODE	BESCHREIBUNG	SPEZIFISCHE LÄNDER	MODELLE	€
19053384	KIT MÜNZVORRICHTUNG EUR-GBP 8/10	EUROPA - UK	08 10	-
19053400	KIT MÜNZVORRICHTUNG USD-MXN-CAD 8/10	USA - KANADA - MEXIKO	08 10	-
19053401	KIT MÜNZVORRICHTUNG CNY-TWD-HKD 8/10	CHINA - TAIWAN - HONG KONG	08 10	-
19053399	KIT MÜNZVORRICHTUNG AUD-NZD-JPY 8/10	TÜRKEI - POLEN	08 10	-
19053397	KIT MÜNZVORRICHTUNG TRY-PLN 8/10	AUSTRALIEN - NEUSEELAND - JAPAN	08 10	-
19053398	KIT MÜNZVORRICHTUNG RUB-ROB-CZK 8/10	RUSSLAND - RUMÄNIEN - TSCHECHIEN	08 10	-
19053403	KIT MÜNZVORRICHTUNG MYR-SGD-IDR I (0,5) 8/10	MALAYSIA - SINGAPUR - INDONESIEN	08 10	-
19053405	KIT MÜNZVORRICHTUNG ARS-CLP-BRL 8/10	MALAYSIA - SINGAPUR - INDONESIEN	08 10	-
19053406	KIT MÜNZVORRICHTUNG VEF-PEN-COP 8/10	ARGENTINIEN - CHILE - BRASILIEN	08 10	-
19053407	KIT MÜNZVORRICHTUNG MAD-DZD-TND 8/10	VENEZUELA - PERU - KOLUMBIEN	08 10	-
19053417	KIT MÜNZVORRICHTUNG KRW-PHP-THB 8/10	MAROKKO - ALGERIEN - TUNESIEN	08 10	-
19053411	KIT MECHANISCHE MÜNZVORRICHTUNG FÜR CHIPS 8/10	KOREA - PHILIPPINEN - THAILAND	08 10	-
19057302	KIT MECHANISCHE MÜNZVORRICHTUNG EUR 8/10		08 10	-
19053431	KIT BEZAHLSTATION 8/10		08 10	-
19011224	KIT 100 CHIPS		08 10	-
19045296	KIT COIN BOX (KEY A)		08 10	-
19045297	KIT COIN BOX (KEY B)		08 10	-
19045298	KIT COIN BOX (KEY C)		08 10	-
19045299	KIT COIN BOX (KEY D)		08 10	-
19045300	KIT COIN BOX (KEY E)		08 10	-
19045301	KIT COIN BOX (KEY F)		08 10	-
19045302	KIT COIN BOX (KEY G)		08 10	-
19045303	KIT COIN BOX (KEY H)		08 10	-
19045304	KIT COIN BOX (KEY I)		08 10	-
19045305	KIT COIN BOX (KEY J)		08 10	-

Gewerbliche Trockner



Allgemeine Merkmale

- Gewerbliche Trockner mit einem Fassungsvermögen von 8 und 10 kg.
- Robuste Bauweise mit Verkleidung aus grauem Skinplate.
- Große Aluminiumtür für die industrielle Nutzung.
- Vielseitige Maschine mit Möglichkeit zur Konfiguration als Selbstbedienungsgerät.
- Stapelbar auf Waschmaschine oder Trockner mit Programmiergerät unten (zwischen den beiden Trommeln).
- Großer Filter in einer Schublade, nicht in der Tür.
- Elektrische Beheizung mit zwei möglichen Konfigurationen: 4,5 oder 6,75 kW.
- Einfacher Zugang zu den Komponenten zur Erleichterung der Wartung.
- Standardspannung 400 V 3N. Kann umgewandelt werden in: 230 V 1+N (Einphasig)
- **Optionen:**
 - Vielseitiges, auf Selbstbedienung umstellbares Modell.
 - Optionale Stapelung auf einer Waschmaschine oder einem anderen Trockner, wobei die Steuerung an die Unterseite der Trommel verlegt wird.
- Verkleidung aus Edelstahl AISI304.
- Sockel für bessere Ergonomie.
- Andere Spannungen und Frequenzen: 110V, 60 Hz.

Modelle

- **Code 19 – STANDARD:** Verwenden Sie diesen Code für Bestellungen von Geräten, die keine andere Option oder Version als das Standardmodell beinhalten. Der Verkaufspreis entspricht der Angabe in der Tabelle.

- **Code 18 – KONFIGURIERBAR:** Verwenden Sie diesen Code für Bestellungen von Geräten, die eine oder mehrere Optionen der Tabelle

„OPTIONEN AUF BESTELLUNG“ beinhalten.
- Der Verkaufspreis ist der Standard-Verkaufspreis zuzüglich der Preise für die hinzugefügten Optionen.

ADVANCE

MODELL	CODE 19 (STANDARD)	CODE 18 (MIT OPTIONEN)	FASSUNGSVERMÖGEN KG	TROMMEL Ø X TIEFE (MM)	VOLUMEN LITER	TÜR Ø (MM)	LEISTUNG (*)		ABMESSUNGE (MM)	€
							KW	(V)		
SRP-08 TP2 E	19067973	18002318	8	590 x 585	160	588	7,17	T	680x722x1.040	-
SRP-10 TP2 E	19071954	18002320	10	590 x 720	200	588	7,17	T	680x775x1.040	-

(*) T: Dreiphasiges Modell 230 V III / 400 V III +N (50 Hz).
Kann umgewandelt werden in: 230 V 1+N (Einphasig) (50-60 Hz).

CONCEPT

MODELL	CODE 19 (STANDARD)	CODE 18 (MIT OPTIONEN)	FASSUNGSVER- MÖGEN KG	TROMMEL Ø X TIEFE (MM)	VOLUMEN LITER	TÜR Ø (MM)	LEISTUNG (*)		ABMESSUNGE (MM)	€
							KW	(V)		
SRP-08 M E	19058764	18002316	8	590 x 585	160	588	7,17	T	680x722x1.040	-
SRP-10 M E	19069827	18002351	10	590 x 720	200	588	7,17	T	680x775x1.040	-

(*) T: Dreiphasiges Modell 230 V III / 400 V III +N (50 Hz).
Kann umgewandelt werden in: 230 V 1+N (Einphasig) (50-60 Hz).

Optionen für gewerbliche **SRP**-Trockner 8 - 10 kg

ADVANCE CONCEPT

Verfügbare Versionen und Optionen zur Verwendung mit den konfigurierbaren Codes „18“.
Werksseitige Montage bei Geräten, die mit konfigurierbarem Code bestellt werden.

NAME DES MERKMALS	CODE	ABKÜRZUNG	BESCHREIBUNG	MODELLE				€
				ADVANCE		CONCEPT		
TÜR ZUR GEGENSEITE	ZC_006_0001-0001	RD	Tür zur Gegenseite 160-660	08 TP2	10 TP2	08 M	10 M	-
VERKLEIDUNGSMATERIAL	ZC_006_0002-0025	SSC	EDELSTAHL-GEHÄUSE 160/200	08 TP2	10 TP2	08 M	10 M	-
FEUCHTIGKEITSKONTROLLE	ZC_006_0005-0001	IMC	Intelligente Feuchtigkeitskontrolle	08 TP2	10 TP2			-
	ZC_006_0031-0001	SSD	EDELSTAHL-TROMMEL	08 TP2	10 TP2	08 M	10 M	-
ZUBEHÖR	ZC_006_0032-0001	CU	BEDIENFELD AN DER UNTERSEITE	08 TP2	10 TP2	08 M	10 M	-
	ZC_006_0035-0001	TR	TR Tropenfest	08 TP2	10 TP2			-
SPANNUNGSOPTIONEN	ZC_006_0008-0125	400V 3N / 230V 3~ / 230V 1N 60Hz	400V 3N / 230V 3~ / 230V 1N-60Hz160/200	08 TP2	10 TP2	08 M	10 M	-
	ZC_006_0008-0130	400V 3~ 60 Hz	400V 3~ 60 Hz 160/200	08 TP2	10 TP2	08 M	10 M	-
	ZC_006_0008-0135	460V 480V 3~ (No N) 60 Hz	460V 480V 3~ (No N) 60 Hz 160/2-MARINE - Barcos	08 TP2	10 TP2	08 M	10 M	-
BEHÄTLER VERPACKUNG	ZC_006_0013-0014	OC	Vollbehälter bestellen prof. + kompakte verpackung	08 TP2	10 TP2	08 M	10 M	-

Kits für gewerbliche **SRP**-Trockner 8 - 10 kg

Kits zur Integration in bereits montierte Maschinen erhältlich.

CODE	BESCHREIBUNG	MODELLE		€
19044811	KIT SOCKEL 8/10 SKINPLATE	08	10	-
12227940	Programmierkonsole für M-Steuerung	08 M	10 M	-

* Preise in Zubehör- und Ersatzteilliste.

Spezifische Selbstbedienungsoptionen für LAP-Waschmaschinen 8 - 10 kg

Verfügbare Versionen und Optionen zur Verwendung mit den konfigurierbaren Codes „18“.
Werkseitige Montage bei Geräten, die mit konfigurierbarem Code bestellt werden.

NAME DES MERKMALS	CODE	ABKÜRZUNG	BESCHREIBUNG	MODELLE	€
Zahlungsmethode	ZC_006_0012-0001	CP	CP UMRÜSTUNG IN BEZAHLSTATION 8-10	08 10	-
	ZC_006_0012-0002	CT	CT NUR CHIPS 8-10	08 10	-
	ZC_006_0012-0003	CA	CA (EUR-GBP) 8-10 EUROPA - UK	08 10	-
	ZC_006_0012-0004	CB	CB (USD-MXN-CAD) 8-10 USA - KANADA - MEXIKO	08 10	-
	ZC_006_0012-0005	CC	CC (CNY-TWD-HKD) 8-10 CHINA - TAIWAN - HONG KONG	08 10	-
	ZC_006_0012-0006	CD	CD (TRY-PLN) 8-10 TÜRKEI - POLEN	08 10	-
	ZC_006_0012-0007	CE	CE (AUD-NZD-JPY) 8-10 AUSTRALIEN - NEUSEELAND - JAPAN	08 10	-
	ZC_006_0012-0008	CF	CF (RUB-ROB-CZK) 8-10 RUSSLAND - RUMÄNIEN - TSCHECHIEN	08 10	-
	ZC_006_0012-0009	CG	CG (MYR-SGD-IDR) I 8-10 MALAYSIA - SINGAPUR - INDONESIEN	08 10	-
	ZC_006_0012-0010	CH	CH (MYR-SGD-IDR) II 8-10 MALAYSIA - SINGAPUR - INDONESIEN	08 10	-
	ZC_006_0012-0011	CI	CI (ARS-CLP-BRL) 8-10 ARGENTINIEN - CHILE - BRASILIEN	08 10	-
	ZC_006_0012-0012	CJ	CJ (VEF-PEN-COP) 8-10 VENEZUELA - PERU - KOLUMBIEN	08 10	-
	ZC_006_0012-0013	CK	CK (MAD-DZD-TND) 8-10 MAROKKO - ALGERIEN - TUNESIEN	08 10	-
	ZC_006_0012-0014	CL	CL (KRW-PHP-THB) 8-10 KOREA - PHILIPPINEN - THAILAND	08 10	-
	ZC_006_0012-0015	CN	CN (EUR MECHANISCH) 8-10	08 10	-
Münzkasten	ZC_006_0014-0001	A	A COIN BOX A	08 10	-
	ZC_006_0014-0002	B	B COIN BOX B	08 10	-
	ZC_006_0014-0003	C	C COIN BOX C	08 10	-
	ZC_006_0014-0004	D	D COIN BOX D	08 10	-
	ZC_006_0014-0005	E	E COIN BOX E	08 10	-
	ZC_006_0014-0006	F	F COIN BOX F	08 10	-
	ZC_006_0014-0007	G	G COIN BOX G	08 10	-
	ZC_006_0014-0008	H	H COIN BOX H	08 10	-
	ZC_006_0014-0009	I	I COIN BOX I	08 10	-
	ZC_006_0014-0010	J	J COIN BOX J	08 10	-

Spezifische Selbstbedienungs-kits für gewerbliche LAP-Waschmaschinen 8 - 10 kg

Kits zur Integration in bereits gefertigte Maschinen erhältlich.

CODE	BESCHREIBUNG	SPEZIFISCHE LÄNDER	MODELLE	€
19053384	KIT MÜNZVORRICHTUNG EUR-GBP 8/10	EUROPA - UK	08 10	-
19053400	KIT MÜNZVORRICHTUNG USD-MXN-CAD 8/10	USA - KANADA - MEXIKO	08 10	-
19053401	KIT MÜNZVORRICHTUNG CNY-TWD-HKD 8/10	CHINA - TAIWAN - HONG KONG	08 10	-
19053399	KIT MÜNZVORRICHTUNG AUD-NZD-JPY 8/10	TÜRKEI - POLEN	08 10	-
19053397	KIT MÜNZVORRICHTUNG TRY-PLN 8/10	AUSTRALIEN - NEUSEELAND - JAPAN	08 10	-
19053398	KIT MÜNZVORRICHTUNG RUB-ROB-CZK 8/10	RUSSLAND - RUMÄNIEN - TSCHECHIEN	08 10	-
19053403	KIT MÜNZVORRICHTUNG MYR-SGD-IDR I (0,5) 8/10	MALAYSIA - SINGAPUR - INDONESIEN	08 10	-
19053405	KIT MÜNZVORRICHTUNG ARS-CLP-BRL 8/10	MALAYSIA - SINGAPUR - INDONESIEN	08 10	-
19053406	KIT MÜNZVORRICHTUNG VEF-PEN-COP 8/10	ARGENTINIEN - CHILE - BRASILIEN	08 10	-
19053407	KIT MÜNZVORRICHTUNG MAD-DZD-TND 8/10	VENEZUELA - PERU - KOLUMBIEN	08 10	-
19053417	KIT MÜNZVORRICHTUNG KRW-PHP-THB 8/10	MAROKKO - ALGERIEN - TUNESIEN	08 10	-
19053411	KIT MECHANISCHE MÜNZVORRICHTUNG FÜR CHIPS 8/10	KOREA - PHILIPPINEN - THAILAND	08 10	-
19057302	KIT MECHANISCHE MÜNZVORRICHTUNG EUR 8/10		08 10	-
19053431	KIT BEZAHLSTATION 8/10		08 10	-
19011224	KIT 100 CHIPS		08 10	-
19045296	KIT COIN BOX (KEY A)		08 10	-
19045297	KIT COIN BOX (KEY B)		08 10	-
19045298	KIT COIN BOX (KEY C)		08 10	-
19045299	KIT COIN BOX (KEY D)		08 10	-
19045300	KIT COIN BOX (KEY E)		08 10	-
19045301	KIT COIN BOX (KEY F)		08 10	-
19045302	KIT COIN BOX (KEY G)		08 10	-
19045303	KIT COIN BOX (KEY H)		08 10	-
19045304	KIT COIN BOX (KEY I)		08 10	-
19045305	KIT COIN BOX (KEY J)		08 10	-



Waschmaschinen

Hohe Schleudergeschwindigkeit	226
Schnelle Schleudergeschwindigkeit	230
Normale Schleudergeschwindigkeit	234

Die Sondermodelle bzw. jegliche Varianten auf Grundlage des Standardmodells müssen im Werk montiert werden und haben einen Preisaufschlag im Vergleich zum Standardmodell.

Jegliche nicht in dieser Liste enthaltene Variante muss bei Fagor Industrial angefragt werden.

Selbstbedienungs- Waschmaschinen

Die Waschmaschinen von FAGOR INDUSTRIAL wurden speziell für den Einsatz in Selbstbedienungswäschereien entwickelt.

Sie sind sowohl als schwebende LA-Maschinen als auch starre LR- und LN-Maschinen erhältlich. Diese Maschinen können von der Touch-Plus-Steuerung aus problemlos von OPL auf Selbstbedienung umgestellt werden.



Hohe
Schleudergeschwindigkeit
(LA)



Schnelle
Schleudergeschwindigkeit
(LR)



Normale
Schleudergeschwindigkeit
(LN)

Eine Lösung für jeden Kunden

FAGOR INDUSTRIAL passt sich den Bedürfnissen jedes Benutzers an und bietet ein breites Sortiment an Optionen.

Hohe Schleudergeschwindigkeit | G-Faktor: 450

ART DER STEUERUNG	ERHITZUNG	FASSUNGSVERMÖGEN				
		10-11 KG	13-14 KG	18-20 KG	25-28 KG	35-39 KG
Touch-Plus-Steuerung (TP2) Selbstbedienung	Strom und Warmwasser	LA-11 TP2	LA-14 TP2	LA-18 TP2	LA-25 TP2	LA-35 TP2

Schnelle Schleudergeschwindigkeit | G-Faktor: 300

ART DER STEUERUNG	ERHITZUNG	FASSUNGSVERMÖGEN			
		10-11 KG	13-14 KG	18-20 KG	25-28 KG
Touch-Plus-Steuerung (TP2) Selbstbedienung	Strom und Warmwasser	LR-11 TP2	LR-14 TP2	LR-18 TP2	LR-25 TP2

Normale Schleudergeschwindigkeit | G-Faktor: 200 (Ln-60 G-Faktor: 150)

ART DER STEUERUNG	ERHITZUNG	FASSUNGSVERMÖGEN					
		10-11 KG	13-14 KG	18-20 KG	25-28 KG	35-39 KG	60-66 KG
Touch-Plus-Steuerung (TP2) Selbstbedienung	Strom und Warmwasser	LN-11 TP2	LN-14 TP2	LN-18 TP2	LN-25 TP2	LN-35 TP2	LN-60 TP2

Hohe Schleudergeschwindigkeit

G-Faktor = 450



LA-14-TP2



01.

Speziell entwickelt für Wäschereien, in denen Prozessqualität, Wasser- und Energieeinsparung im Vordergrund stehen. Die neuen Waschmaschinen mit hoher Schleudergeschwindigkeit bieten optimale Leistung und ein neues Design, um die Bedürfnisse der anspruchsvollsten Kunden zu erfüllen.

02.

Ihr modernes Design und ihre fortschrittliche Technologie sowie die große Auswahl an Optionen haben bedeutende Auswirkungen auf die Energieeffizienz und den Wasser- und Chemikalienverbrauch, wodurch die Produktionskosten sinken und die Produktivität des Unternehmens steigt.

03.

Diese Art von Waschmaschine mit hoher Schleudergeschwindigkeit (G-Faktor: 450) reduziert die Restfeuchte nach dem Waschprozess drastisch und ermöglicht große Einsparungen bei nachfolgenden Prozessen wie Trocknen und Bügeln.

04.

Ihre einfache und schnelle Installation und der minimale Platzbedarf für Einsatz und Wartung sind ein entscheidender Vorteil gegenüber anderen Produktlinien.

Hohe Schleudergeschwindigkeit

G-Faktor = 450 | 11 - 14 - 18 - 25 - 35 Kg



LA-18-TP2

Allgemeine Merkmale

- Trommel und Gehäuse aus Edelstahl AISI-304.
- Außenmöbel aus „Skin Plate“, Farbe grau, Edelstahl-Design.
- Waschmittelschublade mit 4 Fächern.
- 8 Signale zur automatischen Spülmitteldosierung, programmierbar in Zeit und Verzögerung. Optional 6 weitere Signale.
- 3 Wassereingänge.
- Frequenzwandler (Standard 50-60 Hz). Unwuchtkontrolle durch den Frequenzwandler selbst.
- Neue TOUCH PLUS-Programmiereinheit der zweiten Generation mit 7-Zoll-Touchscreen und 37 verfügbaren Sprachen zur Erstellung einer unbegrenzten Anzahl von Programmen (29 voreingestellt).
- Standardmäßige Nachverfolgbarkeit: Der gesamte Waschprozess (Temperaturen, Wasserstände) wird in der Waschmaschine gespeichert und kann per USB an einen PC übermittelt werden.
- Möglichkeit, mittels USB Programme einzuprogrammieren, zu importieren oder zu exportieren und Software zu aktualisieren.
- Merkmale für Nassreinigung in Programmierereinheit verfügbar (Wasserstände und Waschgeschwindigkeit können angepasst werden).
- Intelligentes Wiegesystem oder manuelles Anzeigesystem der Ladung zur Optimierung des Wasser- und Waschmittelverbrauchs bei geringerer Beladung.
- Ladehilfe „LOADING AID“, Funktion mit Wasser- und Rotationssteuerung zum leichteren Beladen der Wäsche.
- Das Standardmodell kann mit einem Kit für Bezahlstation, Münzvorrichtung oder einem anderen Bezahlssystem auf Selbstbedienung umgerüstet werden. RS-485-Kommunikation.
- Mit Wasserrückgewinnungstanks kompatible Waschmaschinen.
- Produktzertifizierungen CE, WRAS und EAC. Optionale Version mit ETL-Zertifizierung.

MODELL	CODE (*)		FASSUNGSVERMÖGEN KG		TROMMEL Ø X TIEFE LITER	TÜR Ø	SCHLEUDERN		SCHLEUDERN TYP LEISTUNG	SPANNUNG (**)	ELEK. LEIST. MAX - KW	ABMESSUNGEN MM	€		
	STANDARD	KONFIGURIERBAR	(1:9)	(1:10)			U/MIN	G							
LA-11 TP2 E	19058423	18001864	11	10	532x425	100	373	1.231	450	E	6 kW	T	6,25	692x788x1.185	-
LA-11 TP2 HW	19061870	18001980	11	10	532x425	100	373	1.231	450	HW		M	0,75	692x788x1.185	-
LA-14 TP2 E	19058420	18001863	14	13	620x430	130	373	1.138	450	E	9 kW	T	9,50	788x869x1.307	-
LA-14 TP2 HW	19061872	18001978	14	13	620x430	130	373	1.138	450	HW		M	1,50	788x869x1.307	-
LA-18 TP2 E	19058399	18001856	20	18	700x470	180	460	1.071	450	E	12 kW	T	12,75	884x913x1.415	-
LA-18 TP2 HW	19058409	18001860	20	18	700x470	180	460	1.071	450	HW		M	2,20	884x913x1.415	-
LA-25 TP2 E	19058413	18001862	28	25	770x530	250	460	1.024	450	E	18 kW	V	19,00	979x1.041x1.553	-
LA-25 TP2 HW	19061874	18001976	28	25	770x530	250	460	1.024	450	HW		M	3,00	979x1.041x1.553	-
LA-35 TP2 E	19058449	18001868	39	35	860x602	350	560	966	450	E	21 kW	X	22,00	1.095x1.184x1.598	-
LA-35 TP2 HW	19061876	18001974	39	35	860x602	350	560	966	450	HW		X	4,00	1.095x1.184x1.598	-

(*) : STANDARD-Code: Verwenden Sie diesen Code für Bestellungen von Geräten, die keine andere Option oder Version als das Standardmodell beinhalten. Der Verkaufspreis entspricht der Angabe in der Tabelle.

KONFIGURIERBARER Code: Verwenden Sie diesen Code für Bestellungen von Geräten, die eine oder mehrere Optionen der Tabelle „OPTIONEN FÜR WASCHMASCHINEN“ beinhalten. Der Verkaufspreis ist der Standard-Verkaufspreis zuzüglich der Preise für die hinzugefügten Optionen.

Heizsysteme in Modellen 11 - 14 - 18 - 25 - 35

E : System mit elektrischer Beheizung
Warmhaltung mittels geschützter Heizwiderstände aus Edelstahl.
HW : Warmwassereingang. Waschen mit Warmwasser aus dem Netz.

(**) Standard-Spannungen in Modellen 11 - 14 - 18 - 25 - 35

M: EINPHASIGES Modell. Umwandelbar in: - 230 V 3 ~ (Dreiphasig)
- 400 V 3N (Dreiphasig)
T: DREIPHASIGES Modell 400 V 3N / 230 V 3 ~. Umwandelbar in: - 230 V 1N (Einphasig)
V: Modell 400 V 3N. Umwandelbar in: - 230 V 3 ~
X: Modell 400 V 3N. Auf Bestellung: - 230 V 3 ~

Optionen für LA-Waschmaschinen 11 - 14 - 18 - 25 - 35 kg

Verfügbare Versionen und Optionen zur Verwendung mit den konfigurierbaren Codes „18“.
Werkseitige Montage bei Geräten, die mit konfigurierbarem Code bestellt werden.

NAME DES MERKMALS	CODE	ABKÜRZUNG	BESCHREIBUNG	MODELLE	€	
ZUBEHÖR	ZC_006_0013-0001	RD	GEGENLÄUFIGE TÜRÖFFNUNG	11 14 18 25 35	-	
	ZC_006_0013-0003	UD	AUTOMATISCHE ENTRIEGELUNG	11 14 18 25 35	-	
	ZC_006_0013-0005	TR	TROPENFEST	11 14 18 25 35	-	
	ZC_006_0013-0008	LG	NIVELLIERFÜSSE	11 14 18 25 35	-	
	ZC_006_0013-0010	PR	DRUCKER	11 14 18 25 35	-	
	ZC_006_0013-0012	TK	100 CHIPS	11 14 18 25 35	-	
	ZC_006_0013-0013	RC	RÜCKFÜHRUNG A-11	11	-	
	ZC_006_0013-0015	RC	RÜCKFÜHRUNG A-14	14	-	
	ZC_006_0013-0017	RC	RÜCKFÜHRUNG A-18	18	-	
	ZC_006_0013-0019	RC	RÜCKFÜHRUNG A-25	25	-	
	ZC_006_0013-0021	RC	RÜCKFÜHRUNG A-35	35	-	
	ZC_006_0013-0002	SG	SILIKONDICHTUNG 8-14	11 14	-	
	ZC_006_0013-0032	SG	SILIKONDICHTUNG 18-25	18 25	-	
	ZC_006_0013-0035	XD	EXTRA-DOSIERUNG 11-35	11 14 18 25 35	-	
	VERKLEIDUNGSMATERIAL	ZC_006_0013-0007	WS	AUTOMATISCHES WIEGEN 11-35	11 14 18 25 35	-
ZC_006_0015-0005		SSC	SSC MÖBEL EDELSTAHL A-11	11	-	
ZC_006_0015-0006		SSF	SSC VORDERSEITE EDELSTAHL A-11	11	-	
ZC_006_0015-0009		SSC	SSC MÖBEL EDELSTAHL A-14	14	-	
ZC_006_0015-0010		SSF	SSC VORDERSEITE EDELSTAHL A-14	14	-	
ZC_006_0015-0013		SSC	SSC MÖBEL EDELSTAHL A-18	18	-	
ZC_006_0015-0014		SSF	SSC VORDERSEITE EDELSTAHL A-18	18	-	
ZC_006_0015-0017		SSC	SSC MÖBEL EDELSTAHL A-25	25	-	
ZC_006_0015-0018		SSF	SSC VORDERSEITE EDELSTAHL A-25	25	-	
ZC_006_0015-0021		SSC	SSC MÖBEL EDELSTAHL A-35	35	-	
ZC_006_0015-0022		SSF	SSC VORDERSEITE EDELSTAHL A-35	35	-	
ZC_006_0018-0005		NC	NC ABFLUSS NORMALERWEISE GESCHLOSSEN A-11	11	-	
ZC_006_0018-0007		P	P PUMPE A-11/14	11 14	-	
ZC_006_0018-0013		NC	NC ABFLUSS NORMALERWEISE GESCHLOSSEN A-14	14	-	
ABFLUSSOPTIONEN		ZC_006_0018-0014	DD	DD DOPPELTER ABFLUSS A-14/18	14 18	-
	ZC_006_0018-0021	NC	NC ABFLUSS NORMALERWEISE GESCHLOSSEN A-18	18	-	
	ZC_006_0018-0029	NC	NC ABFLUSS NORMALERWEISE GESCHLOSSEN A-25	25	-	
	ZC_006_0018-0030	DD	DD DOPPELTER ABFLUSS A-25	25	-	
	ZC_006_0018-0037	NC	NC ABFLUSS NORMALERWEISE GESCHLOSSEN A-35	35	-	
	ZC_006_0018-0038	DD	DD DOPPELTER ABFLUSS A-35	35	-	
	ZC_006_0012-0016	CP	CP ANSCHLUSS BEZAHLSTATION 11-35	11 14 18 25 35	-	
	ZC_006_0012-0017	CT	CT NUR CHIPS 11-35	11 14 18 25 35	-	
	ZC_006_0012-0018	CA	CA (EUR-GBP) 11-35	11 14 18 25 35	-	
	ZC_006_0012-0019	CB	CB (USD-MXN-CAD) 11-35	11 14 18 25 35	-	
	ZC_006_0012-0020	CC	CC (CNY-TWD-HKD) 11-35	11 14 18 25 35	-	
	ZC_006_0012-0021	CD	CD (TRY-PLN) 11-35	11 14 18 25 35	-	
	ZC_006_0012-0022	CE	CE (AUD-NZD-JPY) 11-35	11 14 18 25 35	-	
	ZC_006_0012-0023	CF	CF (RUB-ROB-CZK) 11-35	11 14 18 25 35	-	
	ZAHLUNGSMETHODE	ZC_006_0012-0024	CG	CG (MYR-SGD-IDR) I 11-35	11 14 18 25 35	-
ZC_006_0012-0025		CH	CH (MYR-SGD-IDR) II 11-35	11 14 18 25 35	-	
ZC_006_0012-0026		CI	CI (ARS-CLP-BRL) 11-35	11 14 18 25 35	-	
ZC_006_0012-0027		CJ	CJ (VEF-PEN-COP) 11-35	11 14 18 25 35	-	
ZC_006_0012-0028		CK	CK (MAD-DZD-TND) 11-35	11 14 18 25 35	-	
ZC_006_0012-0029		CL	CL (KRW-PHP-THB) 11-35	11 14 18 25 35	-	
ZC_006_0012-0030		CN	CN (EUR MECHANISCH) 11-35	11 14 18 25 35	-	
MÜNZKASTEN		ZC_006_0014-0001	A	A COIN BOX A	11 14 18 25 35	-
		ZC_006_0014-0002	B	B COIN BOX B	11 14 18 25 35	-
		ZC_006_0014-0003	C	C COIN BOX C	11 14 18 25 35	-
		ZC_006_0014-0004	D	D COIN BOX D	11 14 18 25 35	-
		ZC_006_0014-0005	E	E COIN BOX E	11 14 18 25 35	-
		ZC_006_0014-0006	F	F COIN BOX F	11 14 18 25 35	-
		ZC_006_0014-0007	G	G COIN BOX G	11 14 18 25 35	-
		ZC_006_0014-0008	H	H COIN BOX H	11 14 18 25 35	-
	ZC_006_0014-0009	L	L COIN BOX I	11 14 18 25 35	-	
	ZC_006_0014-0010	J	J COIN BOX J	11 14 18 25 35	-	
SPANNUNGSOPTIONEN	ZC_006_0020-0001	400V 3N 50/60Hz	400V 3N 50/60Hz 08-11	11	-	
	ZC_006_0020-0002	230V 3~ 50/60Hz	230V 3~ 50/60Hz 08-11	11	-	
	ZC_006_0020-0003	230V 1N 50/60Hz	230V 1N 50/60Hz 08-11	11	-	
	ZC_006_0020-0005	440V 3~ (kein N) 50/60Hz	440V 3~ (kein N) 50/60 Hz 08-11	11	-	
	ZC_006_0020-0006	400V 3N 50/60Hz	400V 3N 50/60Hz 14	14	-	
	ZC_006_0020-0007	230V 3~ 50/60Hz	230V 3~ 50/60Hz 14	14	-	
	ZC_006_0020-0008	230V 1N 50/60Hz	230V 1N 50/60Hz 14	14	-	
	ZC_006_0020-0009	440V 3~ (kein N) 50/60Hz	440V 3~ (kein N) 50/60 Hz 14	14	-	
	ZC_006_0020-0010	400V 3N 50/60Hz	400V 3N 50/60Hz 18	18	-	
	ZC_006_0020-0011	230V 3~ 50/60Hz	230V 3~ 50/60Hz 18	18	-	
	ZC_006_0020-0012	230V 1N 50/60Hz	230V 1N 50/60Hz 18	18	-	
	ZC_006_0020-0013	440V 3~ (kein N) 50/60Hz	440V 3~ (kein N) 50/60 Hz 18	18	-	
	ZC_006_0020-0014	400V 3N 50/60Hz	400V 3N 50/60Hz 25	25	-	
	ZC_006_0020-0015	230V 3~ 50/60Hz	230V 3~ 50/60Hz 25	25	-	
	ZC_006_0020-0016	230V 1N 50/60Hz	230V 1N 50/60Hz 25	25	-	
	ZC_006_0020-0017	440V 3~ (kein N) 50/60Hz	440V 3~ (kein N) 50/60 Hz 25	25	-	
	ZC_006_0020-0018	400V 3N 50/60Hz	400V 3N 50/60Hz 35	35	-	
	ZC_006_0020-0019	230V 3~ 50/60Hz	230V 3~ 50/60Hz 35	35	-	
	ZC_006_0020-0020	230V 1N 50/60Hz	230V 1N 50/60Hz 35	35	-	
	ZC_006_0020-0021	440V 3~ (kein N) 50/60Hz	440V 3~ (kein N) 50/60 Hz 35	35	-	

Kits für LA-Waschmaschinen 11 - 14 - 18 - 25 - 35 kg

Kits zur Integration in bereits gefertigte Maschinen erhältlich.

CODE	BESCHREIBUNG		MODELLE					€
19060839	KIT SOCKEL COIN H-11 SKINPLATE		11					-
19060836	KIT SOCKEL COIN H-14 SKINPLATE			14				-
19060837	KIT SOCKEL COIN H-18 SKINPLATE				18			-
19060838	KIT SOCKEL COIN H-25 SKINPLATE					25		-
19056154	KIT SOCKEL COIN H-11 EDELSTAHL	Zur Angleichung der Höhe verschiedener Modelle	11					-
19005336	KIT SOCKEL COIN H-14 EDELSTAHL			14				-
19005061	KIT SOCKEL COIN H-18 EDELSTAHL				18			-
19004974	KIT SOCKEL COIN H-25 EDELSTAHL					25		-
19060842	KIT SOCKEL TÜR H-11 SKINPLATE		11					-
19060843	KIT SOCKEL TÜR H-14 SKINPLATE			14				-
19060844	KIT SOCKEL TÜR H-18 SKINPLATE				18			-
19060845	KIT SOCKEL TÜR H-25 SKINPLATE					25		-
19060846	KIT SOCKEL TÜR H-35 SKINPLATE						35	-
19035700	KIT SOCKEL TÜR H-11 EDELSTAHL	Zur Ausrichtung der Türbasis	11					-
19035701	KIT SOCKEL TÜR H-14 EDELSTAHL			14				-
19035702	KIT SOCKEL TÜR H-18 EDELSTAHL				18			-
19035703	KIT SOCKEL TÜR H-25 EDELSTAHL					25		-
19034836	KIT SOCKEL TÜR H-35 EDELSTAHL						35	-
19038354	KIT DOPPELTER ABFLUSS 3" (extern)	Empfohlen für LA-11-Maschinen	11	14	18	25	35	-
19030318	KIT DOPPELTER ABFLUSS 3" H-13/18			14	18			-
19030388	KIT DOPPELTER ABFLUSS 3" H-25					25		-
19036861	KIT DOPPELTER ABFLUSS H-35						35	-
19057411	KIT ABFLUSSPUMPE H-11/14		11	14				-
19067223	KIT Wasserrückführung H-11/25		11	14	18	25		-
19067224	KIT Wasserrückführung H-35						35	-
19034838	KIT EXTRA-DOSIERUNG	6 Extra-Signale zur Dosierung	11	14	18	25	35	-
19068044	KIT WÄSCHEREIDRUCKER		11	14	18	25	35	-
19004570	KIT DAMPF N/R/H-11/14/18		11	14	18			-
19004571	KIT DAMPF N/R/H-25	Zum Umrüsten einer Maschine E oder HW auf Dampf-Version (S)				25		-
19035743	KIT DAMPF H-35						35	-
19004482	KIT WASCHMASCHINENBEINE H-11/14/18/25/35		11	14	18	25	35	-
19035704	KIT AUTOMATISCHES WIEGEN H-11/14/18/25/35	Einschließlich Kit EXTRA-DOSIERUNG	11	14	18	25	35	-
SPEZIAL-KITS FÜR SELBSTBEDienung								
19011224	KIT 100 CHIPS		11	14	18	25	35	-
19035771	KIT AUTOMATISCHE ENTRIEGELUNG		11	14	18	25	35	-
19045296	KIT COIN BOX (KEY A)		11	14	18	25	35	-
19045297	KIT COIN BOX (KEY B)		11	14	18	25	35	-
19045298	KIT COIN BOX (KEY C)		11	14	18	25	35	-
19045299	KIT COIN BOX (KEY D)		11	14	18	25	35	-
19045300	KIT COIN BOX (KEY E)		11	14	18	25	35	-
19045301	KIT COIN BOX (KEY F)		11	14	18	25	35	-
19045302	KIT COIN BOX (KEY G)		11	14	18	25	35	-
19045303	KIT COIN BOX (KEY H)		11	14	18	25	35	-
19045304	KIT COIN BOX (KEY I)		11	14	18	25	35	-
19045305	KIT COIN BOX (KEY J)		11	14	18	25	35	-
19059022	KIT MÜNZVORRICHTUNG SCHWARZ EUR+GBP		11	14	18	25	35	-
19059023	KIT MÜNZVORRICHTUNG SCHWARZ USA+MEX+CAN		11	14	18	25	35	-
19059024	KIT MÜNZVORRICHTUNG SCHWARZ CNY-TWD-HKD		11	14	18	25	35	-
19059026	KIT MÜNZVORRICHTUNG SCHWARZ TRY-PLN		11	14	18	25	35	-
19059025	KIT MÜNZVORRICHTUNG SCHWARZ AUD-NZD-JPY		11	14	18	25	35	-
19059027	KIT MÜNZVORRICHTUNG SCHWARZ RUB-ROB-CZK		11	14	18	25	35	-
19059028	KIT MÜNZVORRICHTUNG SCHWARZ MYR-SGD-IDR I (0,5)		11	14	18	25	35	-
19059033	KIT MÜNZVORRICHTUNG SCHWARZ MYR-SGD-IDR II (0,1-0,2-0,5)		11	14	18	25	35	-
19059029	KIT MÜNZVORRICHTUNG SCHWARZ ARS-CLP-BRL		11	14	18	25	35	-
19059030	KIT MÜNZVORRICHTUNG SCHWARZ VEF-PEN-COP		11	14	18	25	35	-
19059031	KIT MÜNZVORRICHTUNG SCHWARZ MAD-DZD-TND		11	14	18	25	35	-
19059032	KIT MÜNZVORRICHTUNG SCHWARZ KRW-PHP-THB		11	14	18	25	35	-
19059034	KIT MÜNZVORRICHTUNG SCHWARZ MECHANISCH CHIPS		11	14	18	25	35	-
19059035	KIT MÜNZVORRICHTUNG SCHWARZ MECHANISCH EUR		11	14	18	25	35	-
19059735	KIT TRANSFORMATION BEZAHLSTATION		11	14	18	25	35	-

Schnelle Schleudergeschwindigkeit

G-Faktor = 300



LR-25-TP2



01.

Entwickelt für Fachkräfte, die maximale Leistung und wettbewerbsfähige Preise suchen oder eine starre Maschine benötigen, wie z. B. in Selbstbedienungs- oder Schiffswäschereien.

02.

Die Waschmaschinen mit schneller Schleudergeschwindigkeit von FAGOR INDUSTRIAL (G-Faktor = 300) zeichnen sich durch ihre hohe Wasserextraktion, einen niedrigen Geräuschpegel und einen vibrationsfreien Betrieb aus.

03.

Diese leistungsstarken Modelle minimieren die Energiekosten dank einer intelligenten Programmierung und Unwuchtkontrolle mittels Frequenzumrichter. Die solide Rohrkonstruktion und die langlebigen Komponenten dieser Maschinen sorgen für maximale Zuverlässigkeit.

Schnelle Schleudergeschwindigkeit

Starre Maschinen | **G-Faktor = 300** | 11 - 14 - 18 - 25 Kg



LR-18 TP2

Allgemeine Merkmale

- Trommel und Gehäuse aus Edelstahl AISI-304.
- Außenmöbel aus „Skin Plate“, Farbe grau, Edelstahl-Design.
- Waschmittelschublade mit 4 Fächern.
- 8 Signale zur automatischen Spülmitteldosierung, programmierbar in Zeit und Verzögerung. Optional 6 weitere Signale.
- 3 Wassereingänge.
- Frequenzwandler (Standard 50-60 Hz). Unwuchtkontrolle durch den Frequenzwandler selbst.
- Neue TOUCH PLUS-Programmiereinheit der zweiten Generation mit 7-Zoll-Touchscreen und 37 verfügbaren Sprachen zur Erstellung einer unbegrenzten Anzahl von Programmen (29 voreingestellt).
- Möglichkeit, mittels USB Programme einzuprogrammieren, zu importieren oder zu exportieren und Software zu aktualisieren.
- Standardmäßige Nachverfolgbarkeit: Der gesamte Waschprozess (Temperaturen, Wasserstände) wird in der Waschmaschine gespeichert und kann per USB an einen PC übermittelt werden.
- Merkmale für Nassreinigung in Programmierereinheit verfügbar (Wasserstände

- und Waschgeschwindigkeit können angepasst werden).
- Intelligentes Wiegesystem oder manuelles Anzeigesystem der Ladung zur Optimierung des Wasser- und Waschmittelverbrauchs bei geringerer Beladung.
- Ladehilfe „LOADING AID“, Funktion mit Wasser- und Rotationssteuerung zum leichteren Beladen der Wäsche.
- Das Standardmodell kann mit einem Kit für Bezahlstation, Münzvorrichtung oder einem anderen Bezahlsystem auf Selbstbedienung umgerüstet werden. RS-485-Kommunikation.
- Mit Wasserrückgewinnungstanks kompatible Waschmaschinen.
- Produktzertifizierungen CE, WRAS und EAC. Optionale Version mit ETL-Zertifizierung.

Bodenverankerung

- Diese Maschinen müssen auf dem Boden verankert werden.
- FAGOR bietet für jedes Modell spezifische Verankerungen an, die separat bestellt werden müssen (siehe Tabelle der optionalen Kits).
- Der Preis der Maschine beinhaltet nicht die Verankerung.

MODELL	CODE (*)		FASSUNGSVERMÖGEN KG		TROMMEL	TÜR	SCHLEUDERN		SCHLEUDERN	SPANNUNG (**)	ELEK. LEIST. MAX - KW	ABMESSUNGEN MM	€
	STANDARD	KONFIGURIERBAR	(1:9)	(1:10)	Ø X TIEFE LITER	Ø	U/MIN	G	TYP				
LR-11 TP2 E	19058453	18001870	11	10	620x330 100	373	929	300	E	6 kW	T	719x684x1.158	-
LR-11 TP2 HW	19061859	18001990	11	10	620x330 100	373	929	300	HW		M	719x684x1.158	-
LR-14 TP2 E	19058444	18001867	14	13	620x430 130	373	929	300	E	9 kW	T	719x830x1.158	-
LR-14 TP2 HW	19061861	18001988	14	13	620x430 130	373	929	300	HW		M	719x830x1.158	-
LR-18 TP2 E	19058442	18001866	20	18	620x600 180	460	874	300	E	12 kW	T	788x840x1.307	-
LR-18 TP2 HW	19061864	18001986	20	18	620x600 180	460	874	300	HW		M	788x840x1.307	-
LR-25 TP2 E	19058429	18001865	28	25	770x530 250	460	836	300	E	18 kW	V	884x1.011x1.340	-
LR-25 TP2 HW	19061866	18001984	28	25	770x530 250	460	836	300	HW		M	884x1.011x1.340	-

(*) : STANDARD-Code: Verwenden Sie diesen Code für Bestellungen von Geräten, die keine andere Option oder Version als das Standardmodell beinhalten. Der Verkaufspreis entspricht der Angabe in der Tabelle.
 KONFIGURIERBARER Code: Verwenden Sie diesen Code für Bestellungen von Geräten, die eine oder mehrere Optionen der Tabelle „OPTIONEN FÜR WASCHMASCHINEN“ beinhalten. Der Verkaufspreis ist der Standard-Verkaufspreis zuzüglich der Preise für die hinzugefügten Optionen.

Heizsysteme in Modellen 11 - 14 - 18 - 25

E : System mit elektrischer Beheizung
 Warmhaltung mittels geschützter Heizwiderstände aus Edelstahl.
 HW : Warmwassereingang. Waschen mit Warmwasser aus dem Netz.

(**) Standard-Spannungen in Modellen 11 - 14 - 18 - 25

M: EINPHASIGES Modell. Umwandelbar in: - 230 V 3 ~ (Dreiphasig)
 - 400 V 3N (Dreiphasig)
 T: DREIPHASIGES Modell 400 V 3N / 230 V 3 ~. Umwandelbar in: - 230 V 1N (Einphasig)
 V: Modell 400 V 3N. Umwandelbar in: - 230 V 3 ~

Optionen für LR-Waschmaschinen 11 - 14 - 18 - 25 kg

Verfügbare Versionen und Optionen zur Verwendung mit den konfigurierbaren Codes „18“.
Werkseitige Montage bei Geräten, die mit konfigurierbarem Code bestellt werden.

NAME DES MERKMALS	CODE	ABKÜRZUNG	BESCHREIBUNG	MODELLE				€	
ZUBEHÖR	ZC_006_0013-0001	RD	GEGENLÄUFIGE TÜRÖFFNUNG	11	14	18	25	-	
	ZC_006_0013-0003	UD	AUTOMATISCHE ENTRIEGELUNG	11	14	18	25	-	
	ZC_006_0013-0005	TR	TROPENFEST	11	14	18	25	-	
	ZC_006_0013-0010	PR	DRUCKER	11	14	18	25	-	
	ZC_006_0013-0012	TK	100 CHIPS	11	14	18	25	-	
	ZC_006_0013-0014	RC	RÜCKFÜHRUNG N/R-11	11				-	
	ZC_006_0013-0016	RC	RÜCKFÜHRUNG N/R-14		14			-	
	ZC_006_0013-0018	RC	RÜCKFÜHRUNG N/R-18			18		-	
	ZC_006_0013-0020	RC	RÜCKFÜHRUNG N/R-25				25	-	
	ZC_006_0013-0002	SG	SILIKONDICHTUNG 8-14	11	14			-	
	ZC_006_0013-0032	SG	SILIKONDICHTUNG 18-25			18	25	-	
	ZC_006_0013-0035	XD	EXTRA-DOSIERUNG 11-35	11	14	18	25	-	
	VERKLEIDUNGSMATERIAL	ZC_006_0015-0003	SSC	SSC MÖBEL EDELSTAHL N/R-11	11				-
ZC_006_0015-0004		SSF	SSC VORDERSEITE EDELSTAHL N/R-11	11				-	
ZC_006_0015-0007		SSC	SSC MÖBEL EDELSTAHL N/R-14		14			-	
ZC_006_0015-0008		SSF	SSC VORDERSEITE EDELSTAHL N/R-14		14			-	
ZC_006_0015-0011		SSC	SSC MÖBEL EDELSTAHL N/R-18			18		-	
ZC_006_0015-0012		SSF	SSC VORDERSEITE EDELSTAHL N/R-18			18		-	
ZC_006_0015-0015		SSC	SSC MÖBEL EDELSTAHL N/R-25				25	-	
ZC_006_0015-0016		SSF	SSC VORDERSEITE EDELSTAHL N/R-25				25	-	
ABFLUSSOPTIONEN	ZC_006_0018-0009	NC	NC ABFLUSS NORMALERWEISE GESCHLOSSEN N/R-11	11				-	
	ZC_006_0018-0017	NC	NC ABFLUSS NORMALERWEISE GESCHLOSSEN N/R-14		14			-	
	ZC_006_0018-0025	NC	NC ABFLUSS NORMALERWEISE GESCHLOSSEN N/R-18			18		-	
	ZC_006_0018-0033	NC	NC ABFLUSS NORMALERWEISE GESCHLOSSEN N/R-25				25	-	
	ZC_006_0018-0026	DD	DD DOPPELTER ABFLUSS N/R-18/25/35			18	25	-	
ZAHLUNGSMETHODE (MÜNZVORRICHTUNG)	ZC_006_0012-0016	CP	CP UMRÜSTUNG IN BEZAHLSTATION 11-35	11	14	18	25	-	
	ZC_006_0012-0017	CT	CT NUR CHIPS 11-35	11	14	18	25	-	
	ZC_006_0012-0018	CA	CA (EUR-GBP) 11-35	11	14	18	25	-	
	ZC_006_0012-0019	CB	CB (USD-MXN-CAD) 11-35	11	14	18	25	-	
	ZC_006_0012-0020	CC	CC (CNY-TWD-HKD) 11-35	11	14	18	25	-	
	ZC_006_0012-0021	CD	CD (TRY-PLN) 11-35	11	14	18	25	-	
	ZC_006_0012-0022	CE	CE (AUD-NZD-JPY) 11-35	11	14	18	25	-	
	ZC_006_0012-0023	CF	CF (RUB-ROB-CZK) 11-35	11	14	18	25	-	
	ZC_006_0012-0024	CG	CG (MYR-SGD-IDR) I 11-35	11	14	18	25	-	
	ZC_006_0012-0025	CH	CH (MYR-SGD-IDR) II 11-35	11	14	18	25	-	
	ZC_006_0012-0026	CI	CI (ARS-CLP-BRL) 11-35	11	14	18	25	-	
	ZC_006_0012-0027	CJ	CJ (VEF-PEN-COP) 11-35	11	14	18	25	-	
	ZC_006_0012-0028	CK	CK (MAD-DZD-TND) 11-35	11	14	18	25	-	
	ZC_006_0012-0029	CL	CL (KRW-PHP-THB) 11-35	11	14	18	25	-	
	ZC_006_0012-0030	CN	CN (EUR-MECHANISCH) 11-35	11	14	18	25	-	
	MÜNZKASTEN	ZC_006_0014-0001	A	A COIN BOX A	11	14	18	25	-
		ZC_006_0014-0002	B	B COIN BOX B	11	14	18	25	-
ZC_006_0014-0003		C	C COIN BOX C	11	14	18	25	-	
ZC_006_0014-0004		D	D COIN BOX D	11	14	18	25	-	
ZC_006_0014-0005		E	E COIN BOX E	11	14	18	25	-	
ZC_006_0014-0006		F	F COIN BOX F	11	14	18	25	-	
ZC_006_0014-0007		G	G COIN BOX G	11	14	18	25	-	
ZC_006_0014-0008		H	H COIN BOX H	11	14	18	25	-	
ZC_006_0014-0009		L	I COIN BOX I	11	14	18	25	-	
ZC_006_0014-0010		J	J COIN BOX J	11	14	18	25	-	
SPANNUNGSOPTIONEN	ZC_006_0020-0001	400V 3N 50/60Hz	400V 3N 50/60Hz 08-11	11				-	
	ZC_006_0020-0002	230V 3~ 50/60Hz	230V 3~ 50/60Hz 08-11	11				-	
	ZC_006_0020-0003	230V 1N 50/60Hz	230V 1N 50/60Hz 08-11	11				-	
	ZC_006_0020-0005	440V 3~ (kein N) 50/60 Hz	440V 3~ (kein N) 50/60 Hz 08-11	11				-	
	ZC_006_0020-0006	400V 3N 50/60Hz	400V 3N 50/60Hz 14		14			-	
	ZC_006_0020-0007	230V 3~ 50/60Hz	230V 3~ 50/60Hz 14		14			-	
	ZC_006_0020-0008	230V 1N 50/60Hz	230V 1N 50/60Hz 14		14			-	
	ZC_006_0020-0009	440V 3~ (kein N) 50/60 Hz	440V 3~ (kein N) 50/60 Hz 14		14			-	
	ZC_006_0020-0010	400V 3N 50/60Hz	400V 3N 50/60Hz 18			18		-	
	ZC_006_0020-0011	230V 3~ 50/60Hz	230V 3~ 50/60Hz 18			18		-	
	ZC_006_0020-0012	230V 1N 50/60Hz	230V 1N 50/60Hz 18			18		-	
	ZC_006_0020-0013	440V 3~ (kein N) 50/60 Hz	440V 3~ (kein N) 50/60 Hz 18			18		-	
	ZC_006_0020-0014	400V 3N 50/60Hz	400V 3N 50/60Hz 25				25	-	
	ZC_006_0020-0015	230V 3~ 50/60Hz	230V 3~ 50/60Hz 25				25	-	
	ZC_006_0020-0016	230V 1N 50/60Hz	230V 1N 50/60Hz 25				25	-	
	ZC_006_0020-0017	440V 3~ (kein N) 50/60 Hz	440V 3~ (kein N) 50/60 Hz 25				25	-	

Kits für LR-Waschmaschinen 11 - 14 - 18 - 25 kg

Kits zur Integration in bereits gefertigte Maschinen erhältlich.

CODE	BESCHREIBUNG	MODELLE	€	
19018632	VERANKERUNG N/R-11	11	-	
19013631	VERANKERUNG N/R-14	14	-	
19013632	VERANKERUNG N/R 18	18	-	
19013633	VERANKERUNG N/R-25	25	-	
19038354	KIT DOPPELTER ABFLUSS 3" (extern)	Empfohlen für die Maschinen LR-11 und LR-14	11 14 18 25	-
19040866	KIT DOPPELTER ABFLUSS N/R-18/25/35		18 25	-
19034838	KIT EXTRA-DOSIERUNG	6 Extra-Signale zur Dosierung	11 14 18 25	-
19068044	KIT WÄSCHEREIDRUCKER		11 14 18 25	-
19004570	KIT DAMPF N/R/H-11/14/18	Zum Umrüsten einer Maschine E oder HW auf Dampf-Version (S)	11 14 18	-
19004571	KIT DAMPF N/R/H-25		25	-
SPEZIAL-KITS FÜR SELBSTBEDIENUNG				
19011224	KIT 100 CHIPS		11 14 18 25	-
19035771	KIT AUTOMATISCHE ENTRIEGELUNG		11 14 18 25	-
19045296	KIT COIN BOX (KEY A)		11 14 18 25	-
19045297	KIT COIN BOX (KEY B)		11 14 18 25	-
19045298	KIT COIN BOX (KEY C)		11 14 18 25	-
19045299	KIT COIN BOX (KEY D)		11 14 18 25	-
19045300	KIT COIN BOX (KEY E)		11 14 18 25	-
19045301	KIT COIN BOX (KEY F)		11 14 18 25	-
19045302	KIT COIN BOX (KEY G)		11 14 18 25	-
19045303	KIT COIN BOX (KEY H)		11 14 18 25	-
19045304	KIT COIN BOX (KEY I)		11 14 18 25	-
19045305	KIT COIN BOX (KEY J)		11 14 18 25	-
19059022	KIT MÜNZVORRICHTUNG SCHWARZ EUR+GBP		11 14 18 25	-
19059023	KIT MÜNZVORRICHTUNG SCHWARZ USA+MEX+CAN		11 14 18 25	-
19059024	KIT MÜNZVORRICHTUNG SCHWARZ CNY-TWD-HKD		11 14 18 25	-
19059026	KIT MÜNZVORRICHTUNG SCHWARZ TRY-PLN		11 14 18 25	-
19059025	KIT MÜNZVORRICHTUNG SCHWARZ AUD-NZD-JPY		11 14 18 25	-
19059027	KIT MÜNZVORRICHTUNG SCHWARZ RUB-ROB-CZK		11 14 18 25	-
19059028	KIT MÜNZVORRICHTUNG SCHWARZ MYR-SGD-IDR I (0,5)		11 14 18 25	-
19059033	KIT MÜNZVORRICHTUNG SCHWARZ MYR-SGD-IDR II (0,1-0,2-0,5)		11 14 18 25	-
19059029	KIT MÜNZVORRICHTUNG SCHWARZ ARS-CLP-BRL		11 14 18 25	-
19059030	KIT MÜNZVORRICHTUNG SCHWARZ VEF-PEN-COP		11 14 18 25	-
19059031	KIT MÜNZVORRICHTUNG SCHWARZ MAD-DZD-TND		11 14 18 25	-
19059032	KIT MÜNZVORRICHTUNG SCHWARZ KRW-PHP-THB		11 14 18 25	-
19059034	KIT MÜNZVORRICHTUNG SCHWARZ MECHANISCH CHIPS		11 14 18 25	-
19059035	KIT MÜNZVORRICHTUNG SCHWARZ MECHANISCH EUR		11 14 18 25	-
19059735	KIT BEZAHLSTATION		11 14 18 25	-

Standard-Schleudergeschwindigkeit

G-Faktor = 200 / 150



LN-35 TP2



01.

Diese Produktlinie wurde speziell für die Märkte und Kunden entwickelt, die eine einfache Waschmaschine suchen.

02.

Bei diesen Modellen handelt es sich um starre Maschinen mit einem G-Faktor von 200, die sich durch ihre Energieeffizienz und ihren geringen Wasser- und Waschmittelverbrauch auszeichnen.

03.

Die Produktlinie ist mit einem Fassungsvermögen von 11 bis 60 kg erhältlich.

Standard-Schleudergeschwindigkeit

Starre Maschinen | **G-Faktor = 200** | 11 - 14 - 18 - 25 - 35 Kg | **G-Faktor = 150** | 60 Kg

Allgemeine Merkmale



LN-35 TP2

- Trommel und Gehäuse aus Edelstahl AISI-304.
- Außenmöbel aus „Skin Plate“, Farbe grau, Edelstahl-Design.
- Waschmittelschublade mit 4 Fächern.
- 8 Signale zur automatischen Spülmitteldosierung, programmierbar in Zeit und Verzögerung. Optional 6 weitere Signale.
- 3 Wassereingänge.
- Frequenzwandler (Standard 50-60 Hz). Unwuchtkontrolle durch den Frequenzwandler selbst.
- Neue TOUCH PLUS-Programmiereinheit der zweiten Generation mit 7-Zoll-Touchscreen und 37 verfügbaren Sprachen zur Erstellung einer unbegrenzten Anzahl von Programmen (29 voreingestellt).
- Möglichkeit, mittels USB Programme einzuprogrammieren, zu importieren oder zu exportieren und Software zu aktualisieren.
- Standardmäßige Nachverfolgbarkeit: Der gesamte Waschprozess (Temperaturen, Wasserstände) wird in der Waschmaschine gespeichert und kann per USB an einen PC übermittelt werden.
- Merkmale für Nassreinigung in Programmierereinheit verfügbar (Wasserstände und Waschgeschwindigkeit können angepasst werden).
- Intelligentes Wiegesystem oder manuelles Anzeigesystem der Ladung zur Optimierung des Wasser- und Waschmittelverbrauchs bei geringerer Beladung.
- Ladehilfe „LOADING AID“, Funktion mit Wasser- und Rotationssteuerung zum leichteren Beladen der Wäsche.
- Das Standardmodell kann mit einem Kit für Bezahlstation, Münzvorrichtung oder einem anderen Bezahlssystem auf Selbstbedienung umgerüstet werden. RS-485-Kommunikation.
- Mit Wasserrückgewinnungstanks kompatible Waschmaschinen.
- Produktzertifizierungen CE, WRAS und EAC. Optionale Version mit ETL-Zertifizierung.

Bodenverankerung

- Diese Maschinen müssen auf dem Boden verankert werden.
- FAGOR bietet für jedes Modell spezifische Verankerungen an, die separat bestellt werden müssen (siehe Tabelle der optionalen Kits).
- Der Preis der Maschine beinhaltet nicht die Verankerung.

MODELL	CODE (*)		FASSUNGSVERMÖGEN KG		TROMMEL		TÜR Ø	SCHLEUDERN		SCHLEUDERN TYP	SCHLEUDERN LEISTUNG	SPAN- NUNG (**)	ELEK. LEIST. MAX - KW	ABMESSUNGEN MM	€
	STANDARD	KONFIGURIER- BAR	(1:9)	(1:10)	Ø X TIEFE	LITER		U/MIN	G						
LN-11 TP2 E	19058460	18001875	11	10	620x330	100	373	759	200	E	6 kW	T	6,25	719x684x1.158	-
LN-11 TP2 HW	19061848	18002000	11	10	620x330	100	373	759	200	HW		M	1,10	719x684x1.158	-
LN-14 TP2 E	19058459	18001874	14	13	620x430	130	373	759	200	E	9 kW	T	9,50	719x830x1.158	-
LN-14 TP2 HW	19061850	18001998	14	13	620x430	130	373	759	200	HW		M	1,10	719x830x1.158	-
LN-18 TP2 E	19058458	18001873	20	18	700x470	180	460	714	200	E	12 kW	T	12,75	788x840x1.307	-
LN-18 TP2 HW	19061852	18001996	20	18	700x470	180	460	714	200	HW		M	2,20	788x840x1.307	-
LN-25 TP2 E	19058457	18001872	28	25	770x530	250	460	682	200	E	18 kW	V	19,00	884x1.011x1.307	-
LN-25 TP2 HW	19061854	18001994	28	25	770x530	250	460	682	200	HW		M	3,00	884x1.011x1.307	-
LN-35 TP2 E	19058455	18001871	39	35	860x602	350	560	644	200	E	21 kW	V	22,00	979x1.066x1.411	-
LN-35 TP2 HW	19061856	18001992	39	35	860x602	350	560	644	200	HW		M	4,00	979x1.066x1.411	-
LN-60 TP2 E	19058403	18001855	67	60	1.048x684	600	560	505	150	E	28,8 kW	X	31,30	1.225x1.279x1.640	-
LN-60 TP2 HW	19061903	18001942	67	60	1.048x684	600	560	505	150	HW		X	5,50	1.225x1.279x1.640	-

(*) : STANDARD-Code: Verwenden Sie diesen Code für Bestellungen von Geräten, die keine andere Option oder Version als das Standardmodell beinhalten. Der Verkaufspreis entspricht der Angabe in der Tabelle.
 KONFIGURIERBARER Code: Verwenden Sie diesen Code für Bestellungen von Geräten, die eine oder mehrere Optionen der Tabelle „OPTIONEN FÜR WASCHMASCHINEN“ beinhalten. Der Verkaufspreis ist der Standard-Verkaufspreis zuzüglich der Preise für die hinzugefügten Optionen.

Heizsysteme in Modellen 11 - 14 - 18 - 25 - 35 - 60

E: System mit elektrischer Beheizung
 Warmhaltung mittels geschützter Heizwiderstände aus Edelstahl.
 HW: Warmwassereingang. Waschen mit Warmwasser aus dem Netz.

(**) Standard-Spannungen in Modellen 11 - 14 - 18 - 25 - 35 - 60

M: EINPHASIGES Modell. Umwandelbar in: - 230 V 3 ~ (Dreiphasig)
 - 400 V 3N (Dreiphasig)
 T: DREIPHASIGES Modell 400 V 3N / 230 V 3 ~. Umwandelbar in: - 230 V 1N (Einphasig)
 V: Modell 400 V 3N. Umwandelbar in: - 230 V 3 ~
 X: Modell 400 V 3N. Auf Bestellung: - 230 V 3 ~

Optionen für LN-Waschmaschinen 11 - 14 - 18 - 25 - 35 - 60 kg

Verfügbare Versionen und Optionen zur Verwendung mit den konfigurierbaren Codes „18“. Werksseitige Montage bei Geräten, die mit konfigurierbarem Code bestellt werden.

NAME DES MERKMALS	CODE	ABKÜRZUNG	BESCHREIBUNG	MODELLE						€
ZUBEHÖR	ZC_006_0013-0001	RD	GEGENLÄUFIGE TÜRÖFFNUNG	11	14	18	25	35	60	-
	ZC_006_0013-0003	UD	AUTOMATISCHE ENTRIEGELUNG	11	14	18	25	35	60	-
	ZC_006_0013-0005	TR	TROPENFEST	11	14	18	25	35	60	-
	ZC_006_0013-0010	PR	DRUCKER	11	14	18	25	35	60	-
	ZC_006_0013-0012	TK	100 CHIPS	11	14	18	25	35	60	-
	ZC_006_0013-0014	RC	RÜCKFÜHRUNG N/R-11	11						-
	ZC_006_0013-0016	RC	RÜCKFÜHRUNG N/R-14		14					-
	ZC_006_0013-0018	RC	RÜCKFÜHRUNG N/R-18			18				-
	ZC_006_0013-0020	RC	RÜCKFÜHRUNG N/R-25				25			-
	ZC_006_0013-0022	RC	RÜCKFÜHRUNG N/R-35					35		-
	ZC_006_0013-0025	RC	RÜCKFÜHRUNG N-60						60	-
	ZC_006_0013-0002	SG	SILIKONDICHTUNG 8-14	11	14					-
	ZC_006_0013-0032	SG	SILIKONDICHTUNG 18-25			18	25			-
	ZC_006_0013-0035	XD	EXTRA-DOSIERUNG 11-35	11	14	18	25	35		-
	ZC_006_0013-0036	XD	EXTRA-DOSIERUNG 45-120						60	-
VERKLEIDUNGSMATERIAL	ZC_006_0015-0003	SSC	SSC MÖBEL EDELSTAHL N/R-11	11						-
	ZC_006_0015-0004	SSF	SSC VORDERSEITE EDELSTAHL N/R-11	11						-
	ZC_006_0015-0007	SSC	SSC MÖBEL EDELSTAHL N/R-14		14					-
	ZC_006_0015-0008	SSF	SSC VORDERSEITE EDELSTAHL N/R-14		14					-
	ZC_006_0015-0011	SSC	SSC MÖBEL EDELSTAHL N/R-18			18				-
	ZC_006_0015-0012	SSF	SSC VORDERSEITE EDELSTAHL N/R-18			18				-
	ZC_006_0015-0015	SSC	SSC MÖBEL EDELSTAHL N/R-25				25			-
	ZC_006_0015-0016	SSF	SSC VORDERSEITE EDELSTAHL N/R-25				25			-
	ZC_006_0015-0019	SSC	SSC MÖBEL EDELSTAHL N/R-35					35		-
	ZC_006_0015-0020	SSF	SSC VORDERSEITE EDELSTAHL N/R-35					35		-
ZC_006_0015-0023	SSC	SSC MÖBEL EDELSTAHL N-60						60	-	
ZC_006_0015-0024	SSF	SSC VORDERSEITE EDELSTAHL N-60						60	-	
ABFLUSSOPTIONEN	ZC_006_0018-0009	NC	NC ABFLUSS NORMALERWEISE GESCHLOSSEN N/R-11	11						-
	ZC_006_0018-0017	NC	NC ABFLUSS NORMALERWEISE GESCHLOSSEN N/R-14		14					-
	ZC_006_0018-0025	NC	NC ABFLUSS NORMALERWEISE GESCHLOSSEN N/R-18			18				-
	ZC_006_0018-0026	DD	DD DOPPELTER ABFLUSS N/R-18/25/35			18	25	35		-
	ZC_006_0018-0033	NC	NC ABFLUSS NORMALERWEISE GESCHLOSSEN N/R-25				25			-
	ZC_006_0018-0041	NC	NC ABFLUSS NORMALERWEISE GESCHLOSSEN N/R-35					35		-
	ZC_006_0018-0053	NC	NC ABFLUSS NORMALERWEISE GESCHLOSSEN N-60						60	-
ZC_006_0018-0054	DD	DD DOPPELTER ABFLUSS N-60						60	-	
ZAHLUNGSMETHODE	ZC_006_0012-0016	CP	CP UMRÜSTUNG IN BEZAHLSTATION 11-35	11	14	18	25	35	60	-
	ZC_006_0012-0017	CT	CT NUR CHIPS 11-35	11	14	18	25	35	60	-
	ZC_006_0012-0018	CA	CA (EUR-GBP) 11-35	11	14	18	25	35	60	-
	ZC_006_0012-0019	CB	CB (USD-MXN-CAD) 11-35	11	14	18	25	35	60	-
	ZC_006_0012-0020	CC	CC (CNY-TWD-HKD) 11-35	11	14	18	25	35	60	-
	ZC_006_0012-0021	CD	CD (TRY-PLN) 11-35	11	14	18	25	35	60	-
	ZC_006_0012-0022	CE	CE (AUD-NZD-JPY) 11-35	11	14	18	25	35	60	-
	ZC_006_0012-0023	CF	CF (RUB-ROB-CZK) 11-35	11	14	18	25	35	60	-
	ZC_006_0012-0024	CG	CG (MYR-SGD-IDR) I 1-35	11	14	18	25	35	60	-
	ZC_006_0012-0025	CH	CH (MYR-SGD-IDR) II 1-35	11	14	18	25	35	60	-
	ZC_006_0012-0026	CI	CI (ARS-CLP-BRL) 11-35	11	14	18	25	35	60	-
	ZC_006_0012-0027	CJ	CJ (VEF-PEN-COP) 11-35	11	14	18	25	35	60	-
	ZC_006_0012-0028	CK	CK (MAD-DZD-TND) 11-35	11	14	18	25	35	60	-
ZC_006_0012-0029	CL	CL (KRW-PHP-THB) 11-35	11	14	18	25	35	60	-	
ZC_006_0012-0030	CN	CN (EUR MECHANISCH) 11-35	11	14	18	25	35	60	-	
MÜNZKASTEN	ZC_006_0014-0001	A	A COIN BOX A	11	14	18	25	35	60	-
	ZC_006_0014-0002	B	B COIN BOX B	11	14	18	25	35	60	-
	ZC_006_0014-0003	C	C COIN BOX C	11	14	18	25	35	60	-
	ZC_006_0014-0004	D	D COIN BOX D	11	14	18	25	35	60	-
	ZC_006_0014-0005	E	E COIN BOX E	11	14	18	25	35	60	-
	ZC_006_0014-0006	F	F COIN BOX F	11	14	18	25	35	60	-
	ZC_006_0014-0007	G	G COIN BOX G	11	14	18	25	35	60	-
	ZC_006_0014-0008	H	H COIN BOX H	11	14	18	25	35	60	-
	ZC_006_0014-0009	I	I COIN BOX I	11	14	18	25	35	60	-
	ZC_006_0014-0010	J	J COIN BOX J	11	14	18	25	35	60	-

Wäscherei | Selbstbedienung

NAME DES MERKMALS	CODE	ABKÜRZUNG	BESCHREIBUNG	MODELLE	€
SPANNUNGSOPTIONEN	ZC_006_0020-0001	400V 3N 50/60Hz	400V 3N 50/60Hz 08-11	11	-
	ZC_006_0020-0002	230V 3~ 50/60Hz	230V 3~ 50/60Hz 08-11	11	-
	ZC_006_0020-0003	230V 1N 50/60Hz	230V 1N 50/60Hz 08-11	11	-
	ZC_006_0020-0005	440V 3~ (kein N) 50/60 Hz	440V 3~ (kein N) 50/60 Hz 08-11	11	-
	ZC_006_0020-0006	400V 3N 50/60Hz	400V 3N 50/60Hz 14	14	-
	ZC_006_0020-0007	230V 3~ 50/60Hz	230V 3~ 50/60Hz 14	14	-
	ZC_006_0020-0008	230V 1N 50/60Hz	230V 1N 50/60Hz 14	14	-
	ZC_006_0020-0009	440V 3~ (kein N) 50/60 Hz	440V 3~ (kein N) 50/60 Hz 14	14	-
	ZC_006_0020-0010	400V 3N 50/60Hz	400V 3N 50/60Hz 18	18	-
	ZC_006_0020-0011	230V 3~ 50/60Hz	230V 3~ 50/60Hz 18	18	-
	ZC_006_0020-0012	230V 1N 50/60Hz	230V 1N 50/60Hz 18	18	-
	ZC_006_0020-0013	440V 3~ (kein N) 50/60 Hz	440V 3~ (kein N) 50/60 Hz 18	18	-
	ZC_006_0020-0014	400V 3N 50/60Hz	400V 3N 50/60Hz 25	25	-
	ZC_006_0020-0015	230V 3~ 50/60Hz	230V 3~ 50/60Hz 25	25	-
	ZC_006_0020-0016	230V 1N 50/60Hz	230V 1N 50/60Hz 25	25	-
	ZC_006_0020-0017	440V 3~ (kein N) 50/60 Hz	440V 3~ (kein N) 50/60 Hz 25	25	-
	ZC_006_0020-0032	400V 3N 50/60Hz	400V 3N 50/60Hz 35	35	-
	ZC_006_0020-0033	230V 3~ 50/60Hz	230V 3~ 50/60Hz 35	35	-
	ZC_006_0020-0034	230V 1N 50/60Hz	230V 1N 50/60Hz 35	35	-
	ZC_006_0020-0035	440V 3~ (kein N) 50/60 Hz	440V 3~ (kein N) 50/60 Hz 35	35	-
	ZC_006_0020-0025	400V 3N 50/60Hz	400V 3N 50/60Hz 60	60	-
	ZC_006_0020-0026	230V 3~ 50/60Hz	230V 3~ 50/60Hz 60	60	-
	ZC_006_0020-0028	440V 3~ (kein N) 50/60 Hz	440V 3~ (kein N) 50/60 Hz 60	60	-

Kits für LN-Waschmaschinen 11 - 14 - 18 - 25 - 35 - 60 kg

Kits zur Integration in bereits gefertigte Maschinen erhältlich.

CODE	BESCHREIBUNG	MODELLE	€
19018632	VERANKERUNG N/R-11	11	-
19013631	VERANKERUNG N/R-14	14	-
19013632	VERANKERUNG N/R 18	18	-
19013633	VERANKERUNG N/R-25	25	-
19013634	VERANKERUNG N-35	35	-
19034831	VERANKERUNG N-60	60	-
19038354	KIT DOPPELTER ABFLUSS 3" (extern)	Empfohlen für die Maschinen LN-11 und LN-14	11 14 18 25 35 60 -
19040866	KIT DOPPELTER ABFLUSS N/R-18/25/35	18 25 35	-
19035697	KIT DOPPELTER ABFLUSS N-60	60	-
19034838	KIT EXTRA-DOSIERUNG	6 Extra-Signale zur Dosierung	11 14 18 25 35 60 -
19068044	KIT WÄSCHEREIDRUCKER	11 14 18 25 35 60	-
19004570	KIT DAMPF N/R/H-11/14/18	11 14 18	-
19004571	KIT DAMPF N/R/H-25	25	-
19019013	KIT DAMPF N/R-35	35	-
19035698	KIT DAMPF N-60	60	-
SPEZIAL-KITS FÜR SELBSTBEDIENUNG			
19011224	KIT 100 CHIPS	11 14 18 25 35 60	-
19035771	KIT AUTOMATISCHE ENTRIEGELUNG	11 14 18 25 35 60	-
19045296	KIT COIN BOX (KEY A)	11 14 18 25 35 60	-
19045297	KIT COIN BOX (KEY B)	11 14 18 25 35 60	-
19045298	KIT COIN BOX (KEY C)	11 14 18 25 35 60	-
19045299	KIT COIN BOX (KEY D)	11 14 18 25 35 60	-
19045300	KIT COIN BOX (KEY E)	11 14 18 25 35 60	-
19045301	KIT COIN BOX (KEY F)	11 14 18 25 35 60	-
19045302	KIT COIN BOX (KEY G)	11 14 18 25 35 60	-
19045303	KIT COIN BOX (KEY H)	11 14 18 25 35 60	-
19045304	KIT COIN BOX (KEY I)	11 14 18 25 35 60	-
19045305	KIT COIN BOX (KEY J)	11 14 18 25 35 60	-
19059022	KIT MÜNZVORRICHTUNG SCHWARZ EUR+GBP	11 14 18 25 35 60	-
19059023	KIT MÜNZVORRICHTUNG SCHWARZ USA+MEX+CAN	11 14 18 25 35 60	-
19059024	KIT MÜNZVORRICHTUNG SCHWARZ CNY-TWD-HKD	11 14 18 25 35 60	-
19059026	KIT MÜNZVORRICHTUNG SCHWARZ TRY-PLN	11 14 18 25 35 60	-
19059025	KIT MÜNZVORRICHTUNG SCHWARZ AUD-NZD-JPY	11 14 18 25 35 60	-
19059027	KIT MÜNZVORRICHTUNG SCHWARZ RUB-ROB-CZK	11 14 18 25 35 60	-
19059028	KIT MÜNZVORRICHTUNG SCHWARZ MYR-SGD-IDR I (0,5)	11 14 18 25 35 60	-
19059033	KIT MÜNZVORRICHTUNG SCHWARZ MYR-SGD-IDR II (0,1-0,2-0,5)	11 14 18 25 35 60	-
19059029	KIT MÜNZVORRICHTUNG SCHWARZ ARS-CLP-BRL	11 14 18 25 35 60	-
19059030	KIT MÜNZVORRICHTUNG SCHWARZ VEF-PEN-COP	11 14 18 25 35 60	-
19059031	KIT MÜNZVORRICHTUNG SCHWARZ MAD-DZD-TND	11 14 18 25 35 60	-
19059032	KIT MÜNZVORRICHTUNG SCHWARZ KRW-PHP-THB	11 14 18 25 35 60	-
19059034	KIT MÜNZVORRICHTUNG SCHWARZ MECHANISCH CHIPS	11 14 18 25 35 60	-
19059035	KIT MÜNZVORRICHTUNG SCHWARZ MECHANISCH EUR	11 14 18 25 35 60	-
19059735	KIT BEZAHLSTATION, SCHWARZ	11 14 18 25 35 60	-

FAGOR



4 12:30 PROGRAMMARE

40°	60°	90°
15' 00"	15' 00"	15' 00"
10' 00"	10' 00"	10' 00"

Start

MINI PLUS CONTROL



FAGOR



Trocknen

Trocknen	240
— Advance	242
— Concept +	246
— Economic Line	249
Trockensäulen	252
— Advance	253
— Concept +	253
— Economic Line	253
Trockner mit Wärmepumpe	257
— Advance +	259
— Advance	259

Trocknen

Die Sondermodelle bzw. jegliche Varianten auf Grundlage des Standardmodells müssen im Werk montiert werden und haben einen Preiszuschlag im Vergleich zum Standardmodell.

Jegliche nicht in dieser Liste enthaltene Variante muss bei Fagor Industrial angefragt werden.

Trocknen

Die Modelle ADVANCE, CONCEPT und ECONOMIC LINE sind in den Self-Service-Versionen mit denselben Merkmalen wie die Standardversionen erhältlich.

Daher bieten Fagor-Trockner eine große Vielseitigkeit, da die Self-Service-Versionen problemlos die verschiedenen Zahlungsoptionen enthalten können.

ADVANCE

CONCEPT

ECONOMIC-LINE



DIE INDUSTRIAL FAGOR-TROCKNER DER MODELLE SR 11 BIS SR 35 KG SIND SPEZIELL FÜR DEN SELBSTSERVICE-BEREICH ENTWICKELT.

Produktlinie

ADVANCE

ART DER STEUERUNG	ERWÄRMUNG	FASSUNGSVERMÖGEN				
		11-12 KG	17-18 KG	22-24 KG	26-29 KG	33-37 KG
Touch-Plus-Steuerung (TP2) SELBSTBEDIENUNG	Strom-Gas	SR-11 TP2	SR-16 TP2	SR-23 TP2	SR-28 TP2	SR-35 TP2

CONCEPT

ART DER STEUERUNG	ERWÄRMUNG	FASSUNGSVERMÖGEN				
		11-12 KG	17-18 KG	22-24 KG	26-29 KG	33-37 KG
Easy Control (M) SELBSTBEDIENUNG	Strom-Gas	SR-11 M	SR-16 M	SR-23 M	SR-28 M	SR-35 M

Economic line

ART DER STEUERUNG	ERWÄRMUNG	FASSUNGSVERMÖGEN		
		11-12 KG	17-18 KG	22-24 KG
Easy Control (M) SELBSTBEDIENUNG	Strom-Gas	SC-11 M	SC-16 M	SC-23 M

Säule | ADVANCE

ART DER STEUERUNG	ERWÄRMUNG	FASSUNGSVERMÖGEN	
		11-12 KG	17-18 KG
Touch-Plus-Steuerung (TP2)	Strom-Gas	SR-2-11 TP2	SR-2-16 TP2
Touch-Plus-Steuerung (TP2) SELBSTBEDIENUNG	Strom-Gas	SR-2-11 TP2	SR-2-16 TP2

Säule | CONCEPT

ART DER STEUERUNG	ERWÄRMUNG	FASSUNGSVERMÖGEN	
		11-12 KG	17-18 KG
Easy Control (M)	Strom-Gas	SR-2-11 M	SR-2-16 M
Easy Control (M) SELBSTBEDIENUNG	Strom-Gas	SR-2-11 M	SR-2-16 M

Säule | Economic line

ART DER STEUERUNG	ERWÄRMUNG	FASSUNGSVERMÖGEN	
		11-12 KG	17-18 KG
Easy Control (M)	Strom-Gas	SC-2-11 M	SC-2-16 M
Easy Control (M) SELBSTBEDIENUNG	Strom-Gas	SC-2-11 M	SC-2-16 M

Wärmepumpe | ADVANCE+

ART DER STEUERUNG	ERWÄRMUNG	FASSUNGSVERMÖGEN		
		11-12 KG	17-18 KG	22-24 KG
Touch Plus Control (TP2) AUTOSERVICIO	Wärmepumpe	SR-11 TP2 HE PLUS	SR-16 TP2 HE PLUS	SR-23 TP2 HE PLUS

Wärmepumpe | ADVANCE

ART DER STEUERUNG	ERWÄRMUNG	FASSUNGSVERMÖGEN		
		11-12 KG	17-18 KG	22-24 KG
Touch-Plus-Steuerung (TP2) SELBSTBEDIENUNG	Wärmepumpe	SR-11 TP2 HE	SR-16 TP2 HE	SR-23 TP2 HE

Niedriges und mittleres Fassungsvermögen

11 - 16 - 23 - 28 - 35 kg

ADVANCE Allgemeine Merkmale



- Touch-Plus-Steuerung (TP2) mit 4,3-Zoll-Touchscreen.
 - Einfach zu reinigende Außenverkleidung aus Stahl mit grauer Beschichtung (Skinplate) und Edelstahl-Look.
 - Edelstahltrommel.
 - Gemischter axial-radialer Luftstrom für effizientere Trocknung.
 - Trommel mit eingelassenen Löchern für eine schonende Behandlung der Gewebe.
 - Ergonomischerer, größerer Flusenfilter im unteren Teil für besseren Luftstrom.
 - Automatische Umkehrung der Trommeldrehrichtung.
 - Frequenzrichter für einenschonenderen Betrieb.
 - Ergonomische Tür mit großer Öffnung und optionaler doppelter Verglasung.
 - System zur Faltenvermeidung.
 - Hörsignal zur Anzeige des Zyklusendes.
 - Nothalt-Taste und Sicherheitsmagnetschalter, der die Maschine stoppt.
 - Bewegungsübertragung mittels Getriebemotor: Modelle bis 23 kg. Mittels Poly-V-Riemenscheibe und Riemen, Trommel auf Räder gestützt: Modelle mit 28 und 35 kg.
- Optional:
- iDry-System (intelligenter Feuchtigkeitssensor + Temperaturregulation am Trommeleingang).
 - FK-System (integriertes Brandschutzsystem).
 - Doppelte Verkleidung für Wärmedämmung und optimale Energieeffizienz.

MODELL (Nr.)	CODE (**)		FASSUNGSVERMÖGEN KG.		PRODUKTION KG/H	TROMMEL TÜR	LITER Ø (MM)	LEISTUNG KW (*)			ABMESSUNGEN (MM)	€	
	STANDARD	MIT OPTIONEN	(1:18)	(1:22)				ERWÄRMUNG	STROM GESAMT				
SR-11 TP2 E	19071860	18003083	12	10	21	210	574	ELEC	12	12,55	V	785x840x1.694	-
SR-11 TP2 G	19071861	18003084	12	10	21	210	574	GAS	20,5	0,55	M	785x840x1.694	-
SR-16 TP2 E	19071872	18003094	18	15	33	330	574	ELEC	18	18,55	V	785x1.110x1.694	-
SR-16 TP2 G	19071873	18003095	18	15	33	330	574	GAS	20,5	0,55	M	785x1.110x1.694	-
SR-23 TP2 E	19071882	18003105	26	21	46	460	574	ELEC	24	24,97	V	890x1.245x1.812	-
SR-23 TP2 G	19071883	18003106	26	21	46	460	574	GAS	31	0,97	M	890x1.245x1.812	-
SR-28 TP2 E	19071893	18003116	31	25	55	550	802	ELEC	30	31,15	V	985x1.054x1.946	-
SR-28 TP2 G	19071894	18003117	31	25	55	550	802	GAS	41	1,15	M	985x1.054x1.946	-
SR-35 TP2 E	19071902	18003125	37	30	66	660	802	ELEC	36	37,15	V	985x1.210x1.946	-
SR-35 TP2 G	19071359	18003126	37	30	66	660	802	GAS	41	1,15	M	985x1.210x1.946	-

(**): STANDARD-Code: Verwenden Sie diesen Code für Bestellungen von Geräten, die keine andere Option oder Version als das Standardmodell beinhalten. Der Verkaufspreis entspricht der Angabe in der Tabelle.
Code MIT OPTIONEN: Verwenden Sie diesen Code für Bestellungen von Geräten, die eine oder mehrere Optionen der Tabelle "OPTIONEN FÜR TROCKNER" beinhalten. Der Verkaufspreis ist der Standard-Verkaufspreis zuzüglich der Preise für die hinzugefügten Optionen.

(Nr.): MODELL: Heizsystem (*) : Spannung: Modelle E - G - S: 50 Hz -Optional 60 Hz
E: Elektrisches Heizsystem mittels Widerständen T: Code für 230 V III / 400 V III +N (dreiphasig)
G: Gasbrennersystem Mit Sicherheitssystem und Zündung. M: EINPHASIGES Modell (230 V 1+N). Auch geeignet zur Verbindung mit: -230 V III (dreiphasig) -400 V III + N (dreiphasig)
Geben Sie die Art des verfügbaren Gases an (Butan-Propan, Erdgas...).

V: Code ausschließlich für 400 V III +N (dreiphasig) (Optional, 230 V III)

FÜR SCHIFFE:
Nur elektrisch beheizte Modelle. Spannung für Schiffe 440 V III - ohne Neutralleiter - 60 Hz.

Optionen für Trockner **ADVANCE** von 11 - 16 - 23 - 28 - 35 kg

NAME DES MERKMALS	CODE	ABKÜRZUNG	BESCHREIBUNG	MODELLE					€	
TÜR ZUR GEGENSEITE	ZC_006_0001-0001	RD	Tür zur Gegenseite 160-660	11	16	23	28	35	-	
EDELSTAHL	ZC_006_0002-0001	SSC	Möbel 210	11					-	
	ZC_006_0002-0002	SSC	Möbel 330	16					-	
	ZC_006_0002-0003	SSC	Möbel 460	23					-	
	ZC_006_0002-0004	SSC	Möbel 550	28					-	
	ZC_006_0002-0005	SSC	Möbel 660	35					-	
	ZC_006_0002-0020	SSF	Vorderseite 210/330	11	16				-	
	ZC_006_0002-0021	SSF	Vorderseite 460	23					-	
	ZC_006_0002-0022	SSF	Vorderseite 550/660	28 35					-	
DOPPELTE VERGLASUNG	ZC_006_0003-0001	DG	Tür 210 bis 460	11	16	23			-	
	ZC_006_0003-0002	DG	Tür 550 bis 1500				28	35	-	
BRANDSCHUTZSYSTEM	ZC_006_0004-0001	FEX	Brandschutz 210/330	11	16				-	
	ZC_006_0004-0002	FEX	Brandschutz 460/550				23	28	-	
	ZC_006_0004-0003	FEX	Brandschutz 660						35	-
FEUCHTIGKEITSKONTROLLE	ZC_006_0005-0001	IMC	Intelligente Feuchtigkeitskontrolle						-	
SONDERVERPACKUNG	ZC_006_0006-0001	WB	Holzverpackung 210	11					-	
	ZC_006_0006-0002	WB	Holzverpackung 330	16					-	
	ZC_006_0006-0003	WB	Holzverpackung 460	23					-	
	ZC_006_0006-0004	WB	Holzverpackung 550	28					-	
	ZC_006_0006-0005	WB	Holzverpackung 660	35					-	
SPANNUNGSOPTIONEN	ZC_006_0008-0005	400V 3N 60 Hz 210-660	400V 3N 60 Hz 210-660	11	16	23	28	35	-	
	ZC_006_0008-0025	230V 3~ 50 Hz 210-330 E	230V 3~ 50 Hz 210-330 E	11 E	16 E				-	
	ZC_006_0008-0030	230V 3~ 50 Hz 210-660 G/V	230V 3~ 50 Hz 210-660 G/V	11 G/S	16 G/S	23 G/S	28 G/S	35 G/S	-	
	ZC_006_0008-0035	230V 3~ 50 Hz 460-660 E	230V 3~ 50 Hz 460-660 E				23 E	28 E	35 E	-
	ZC_006_0008-0045	230V 3~ 60 Hz 210-330 E	230V 3~ 60 Hz 210-330 E	11 E	16 E				-	
	ZC_006_0008-0050	230V 3~ 60 Hz 460-660 E	230V 3~ 60 Hz 460-660 E				23 E	28 E	35 E	-
	ZC_006_0008-0080	230V 1N 50 Hz 210 E	230V 1N 50 Hz 210 E	11 E					-	
	ZC_006_0008-0085	230V 1N 60 Hz 210-660 G/V	230V 1N 60 Hz 210-660 G/V	11 G/S	16 G/S	23 G/S	28 G/S	35 G/S	-	
	ZC_006_0008-0105	440/480V 3~ 60 Hz 210-330	440/480V 3~ 60 Hz 210-330	11	16				-	
	ZC_006_0008-0115	440/480V 3~ 60 Hz 460-660	440/480V 3~ 60 Hz 460-660				23	28	35	-
OPTIONALER SCHMUTZFILTER	ZC_006_0033-0002	F06	Schmutzfilter 0,6 (säule nicht)	11	16	23	28	35	-	
	ZC_006_0033-0003	F12	Schmutzfilter 1,2 (alle)	11	16	23	28	35	-	
LUFTEINLASSFILTER	ZC_006_0034-0001	AF	Luftreinlassfilter	11	16	23	28	35	-	
TROPENFESTE ELEKTRONIK	ZC_006_0035-0001	TR	Tropenfest	11	16	23	28	35	-	
DRUCKER	ZC_006_0037-0001	PR	Drucker	11	16	23	28	35	-	
DOSIERUNG	ZC_006_0038-0001	DS	Dosierung	11	16	23	28	35	-	
BILDSCHIRM	ZC_006_0039-0001	7"	Bildschirm 7"	11	16	23	28	35	-	

NAME DES MERKMALS	CODE	ABKÜRZUNG	BESCHREIBUNG	MODELLE					€
ZAHLUNGSMETHODE	ZC_006_0030-0001	CP	CP BEZAHLSTATION 160/200	11	16	23	28	35	-
	ZC_006_0030-0017	CT	CT NUR CHIPS 210-660	11	16	23	28	35	-
	ZC_006_0030-0018	CA	CA (EUR-GBP) 210-660	11	16	23	28	35	-
	ZC_006_0030-0019	CB	CB (USD-MXN-CAD) 210-660	11	16	23	28	35	-
	ZC_006_0030-0020	CC	CC (CNY-TWD-HKD) 210-660	11	16	23	28	35	-
	ZC_006_0030-0021	CD	CD (TRY-PLN) 210-660	11	16	23	28	35	-
	ZC_006_0030-0022	CE	CE (AUD-NZD-JPY) 210-660	11	16	23	28	35	-
	ZC_006_0030-0023	CF	CF (RUB-ROB-CZK) 210-660	11	16	23	28	35	-
	ZC_006_0030-0024	CG	CG (MYR-SGD-IDR) I 210-660	11	16	23	28	35	-
	ZC_006_0030-0025	CH	CH (MYR-SGD-IDR) II 210-660	11	16	23	28	35	-
	ZC_006_0030-0026	CI	CI (ARS-CLP-BRL) 210-660	11	16	23	28	35	-
	ZC_006_0030-0027	CJ	CJ (VEF-PEN-COP) 210-660	11	16	23	28	35	-
	ZC_006_0030-0028	CK	CK (MAD-DZD-TND) 210-660	11	16	23	28	35	-
	ZC_006_0030-0029	CL	CL (KRW-PHP-THB) 210-660	11	16	23	28	35	-
	ZC_006_0030-0030	CN	CN (EUR MECANICO) 210-660	11	16	23	28	35	-
MÜNZKASTEN	ZC_006_0014-0001	A	A COIN BOX A	11	16	23	28	35	-
	ZC_006_0014-0002	B	B COIN BOX B	11	16	23	28	35	-
	ZC_006_0014-0003	C	C COIN BOX C	11	16	23	28	35	-
	ZC_006_0014-0004	D	D COIN BOX D	11	16	23	28	35	-
	ZC_006_0014-0005	E	E COIN BOX E	11	16	23	28	35	-
	ZC_006_0014-0006	F	F COIN BOX F	11	16	23	28	35	-
	ZC_006_0014-0007	G	G COIN BOX G	11	16	23	28	35	-
	ZC_006_0014-0008	H	H COIN BOX H	11	16	23	28	35	-
	ZC_006_0014-0009	I	I COIN BOX I	11	16	23	28	35	-
	ZC_006_0014-0010	J	J COIN BOX J	11	16	23	28	35	-

Kits für Trockner **ADVANCE** von 11 - 16 - 23 - 28 - 35 kg

Kits zur Integration in bereits montierte Maschinen erhältlich.

SAP-CODE	NAME DES MERKMALS	BESCHREIBUNG	MODELLE					€
19072542	IMC	Kit intelligente Feuchtigkeitskontrolle	11	16	23	28	35	-
19072503	AF	Kit Lufteinlassfilter 11-16	11	16				-
19072510	AF	Kit Lufteinlassfilter 23			23			-
19072511	AF	Kit Lufteinlassfilter 28-35				28	35	-
19068044	PR	Kit Drucker	11	16	23	28	35	-
19072517	DS	Kit Dosierung	11	16	23	28	35	-
12146879		Kit Turbo-Schalldämpfer 200	11	16	23	28	35	-
19072519	7"	Kit Bildschirm 7" 11-16	11	16				-
19072540	7"	Kit Bildschirm 7" 23			23			-
19072541	7"	Kit Bildschirm 7" 28-35				28	35	-

* Preise in Zubehör- und Ersatzteilliste.

Spezial-kits für Selbstbedienung

CODE	BESCHREIBUNG	MODELLE				€
19011224	KIT 100 CHIPS	11	14	18	25	-
19035771	KIT AUTOMATISCHE ENTRIEGELUNG	11	14	18	25	-
19045296	KIT COIN BOX (KEY A)	11	14	18	25	-
19045297	KIT COIN BOX (KEY B)	11	14	18	25	-
19045298	KIT COIN BOX (KEY C)	11	14	18	25	-
19045299	KIT COIN BOX (KEY D)	11	14	18	25	-
19045300	KIT COIN BOX (KEY E)	11	14	18	25	-
19045301	KIT COIN BOX (KEY F)	11	14	18	25	-
19045302	KIT COIN BOX (KEY G)	11	14	18	25	-
19045303	KIT COIN BOX (KEY H)	11	14	18	25	-
19045304	KIT COIN BOX (KEY I)	11	14	18	25	-
19045305	KIT COIN BOX (KEY J)	11	14	18	25	-
19059022	KIT MÜNZVORRICHTUNG SCHWARZ EUR+GBP	11	14	18	25	-
19059023	KIT MÜNZVORRICHTUNG SCHWARZ USA+MEX+CAN	11	14	18	25	-
19059024	KIT MÜNZVORRICHTUNG SCHWARZ CNY-TWD-HKD	11	14	18	25	-
19059026	KIT MÜNZVORRICHTUNG SCHWARZ TRY-PLN	11	14	18	25	-
19059025	KIT MÜNZVORRICHTUNG SCHWARZ AUD-NZD-JPY	11	14	18	25	-
19059027	KIT MÜNZVORRICHTUNG SCHWARZ RUB-ROB-CZK	11	14	18	25	-
19059028	KIT MÜNZVORRICHTUNG SCHWARZ MYR-SGD-IDR I (0,5)	11	14	18	25	-
19059033	KIT MÜNZVORRICHTUNG SCHWARZ MYR-SGD-IDR II (0,1-0,2-0,5)	11	14	18	25	-
19059029	KIT MÜNZVORRICHTUNG SCHWARZ ARS-CLP-BRL	11	14	18	25	-
19059030	KIT MÜNZVORRICHTUNG SCHWARZ VEF-PEN-COP	11	14	18	25	-
19059031	KIT MÜNZVORRICHTUNG SCHWARZ MAD-DZD-TND	11	14	18	25	-
19059032	KIT MÜNZVORRICHTUNG SCHWARZ KRW-PHP-THB	11	14	18	25	-
19059034	KIT MÜNZVORRICHTUNG SCHWARZ MECHANISCH CHIPS	11	14	18	25	-
19059035	KIT MÜNZVORRICHTUNG SCHWARZ MECHANISCH EUR	11	14	18	25	-
19059735	KIT BEZAHLSTATION	11	14	18	25	-

Niedriges und mittleres Fassungsvermögen

11 - 16 - 23 - 28 - 35 kg

Analoge Steuerung



CONCEPT Allgemeine Merkmale

- Easy Control (M) mit der Möglichkeit zur Zeit- und Temperatursteuerung.
- Einfach zu reinigende Außenverkleidung aus Stahl mit grauer Beschichtung (Skinplate) und Edelstahl-Look.
- Edeltahltrommel.
- Gemischter axial-radialer Luftstrom für effizientere Trocknung.
- Trommel mit eingelassenen Löchern für eine schonende Behandlung der Gewebe.
- Ergonomischer, größerer Flusenfilter im unteren Teil für besseren Luftstrom.
- Automatische Umkehrung der Trommeldrehrichtung.
- Frequenzumrichter für einen schonenderen Betrieb.
- Ergonomische Tür mit großer Öffnung und optionaler doppelter Verglasung.
- System zur Faltenvermeidung.
- Nothalt-Taste und Sicherheitsmagnetschalter, der die Maschine stoppt.
- Bewegungsübertragung mittels Getriebemotor: Modelle bis 23 kg. Mittels Riemenscheibe und Poly-V-Riemen und auf Rädern gestützter Trommel: Modelle mit 28 und 35 kg.

Optional:

- iDry-System (intelligenter Feuchtigkeitssensor + Temperatursteuerung am Trommeleingang).
- FK-System (integriertes Brandschutzsystem).
- Doppelte Verkleidung für Wärmedämmung und optimale Energieeffizienz.

MODELL (Nr.)	CODE (**)		FASSUNGSVERMÖGEN KG.		PRODUKTION KG/H	TROMMEL TÜR	LITER Ø (MM)	LEISTUNG KW (*)			ABMESSUNGEN (MM)	€	
	STANDARD	MIT OPTIONEN	(1:18)	(1:22)				ERWÄRMUNG	STROM GESAMT				
SR-11 M E	19071857	18003080	12	10	21	210	574	ELEC	12	12,55	V	785x840x1.694	-
SR-11 M G	19071858	18003081	12	10	21	210	574	GAS	20,5	0,55	M	785x840x1.694	-
SR-16 M E	19071868	18003091	18	15	33	330	574	ELEC	18	18,55	V	785x1.110x1.694	-
SR-16 M G	19071870	18003092	18	15	33	330	574	GAS	20,5	0,55	M	785x1.110x1.694	-
SR-23 M E	19071880	18003102	26	21	46	460	574	ELEC	24	24,97	V	890x1.245x1.812	-
SR-23 M G	19071361	18003103	26	21	46	460	574	GAS	31	0,97	M	890x1.245x1.812	-
SR-28 M E	19071890	18003113	31	25	55	550	802	ELEC	30	31,15	V	985x1.054x1.946	-
SR-28 M G	19071891	18003114	31	25	55	550	802	GAS	41	1,15	M	985x1.054x1.946	-
SR-35 M E	19071899	18003122	37	30	66	660	802	ELEC	36	37,15	V	985x1.210x1.946	-
SR-35 M G	19071900	18003123	37	30	66	660	802	GAS	41	1,15	M	985x1.210x1.946	-

(**): STANDARD-Code: Verwenden Sie diesen Code für Bestellungen von Geräten, die keine andere Option oder Version als das Standardmodell beinhalten. Der Verkaufspreis entspricht der Angabe in der Tabelle.
Code MIT OPTIONEN: Verwenden Sie diesen Code für Bestellungen von Geräten, die eine oder mehrere Optionen der Tabelle "OPTIONEN FÜR TROCKNER" beinhalten. Der Verkaufspreis ist der Standard-Verkaufspreis zuzüglich der Preise für die hinzugefügten Optionen.

(Nr.):	MODELL: Heizsystem	(*):	Spannung:	Modelle E - G - S:	50 Hz -Optional 60 Hz
E:	Elektrisches Heizsystem mittels Widerständen	T:	Code für 230 V III / 400 V III +N (dreiphasig)		
G:	Gasbrennersystem Mit Sicherheitssystem und Zündung. Geben Sie die Art des verfügbaren Gases an (Butan-Propan, Erdgas...).	M:	EINPHASIGES Modell (230 V I+N). Auch geeignet zur Verbindung mit: -230 V III (dreiphasig) -400 V III + N (dreiphasig)		
		V:	Code ausschließlich für 400 V III +N (dreiphasig) (Optional, 230 V III)		
		FÜR SCHIFFE:	Nur elektrisch beheizte Modelle. Spannung für Schiffe 440 V III - ohne Neutralleiter - 60 Hz.		

Optionen für Trockner **CONCEPT** von 11 - 16 - 23 - 28 - 35 kg

NAME DES MERKMALS	CODE	ABKÜRZUNG	BESCHREIBUNG	MODELLE					€
EDELSTAHL	ZC_006_0001-0001	RD	Tür zur Gegenseite 160-660	11	16	23	28	35	-
	ZC_006_0002-0001	SSC	Möbel 210	11					-
	ZC_006_0002-0002	SSC	Möbel 330		16				-
	ZC_006_0002-0003	SSC	Möbel 460			23			-
	ZC_006_0002-0004	SSC	Möbel 550				28		-
	ZC_006_0002-0005	SSC	Möbel 660					35	-
	ZC_006_0002-0020	SSF	Vorderseite 210/330	11	16				-
	ZC_006_0002-0021	SSF	Vorderseite 460			23			-
	ZC_006_0002-0022	SSF	Vorderseite 550/660				28	35	-
DOPPELTE VERGLASUNG	ZC_006_0003-0001	DG	Tür 210 bis 460	11	16	23			-
	ZC_006_0003-0002	DG	Tür 550 bis 1500				28	35	-
SONDERVERPACKUNG	ZC_006_0006-0001	WB	Holzverpackung 210	11					-
	ZC_006_0006-0002	WB	Holzverpackung 330		16				-
	ZC_006_0006-0003	WB	Holzverpackung 460			23			-
	ZC_006_0006-0004	WB	Holzverpackung 550				28		-
	ZC_006_0006-0005	WB	Holzverpackung 660					35	-
DAMPFAGGREGAT	ZC_006_0007-0001	LPB	Niederdruck 210/330	11	16				-
	ZC_006_0007-0002	LPB	Niederdruck 460			23			-
	ZC_006_0007-0003	LPB	Niederdruck 550/660				28	35	-
	ZC_006_0007-0005	BSS	Edelstahl 210/330	11	16				-
	ZC_006_0007-0006	BSS	Edelstahl 460			23			-
	ZC_006_0007-0007	BSS	Edelstahl 550/660				28	35	-
	ZC_006_0008-0005	400V 3N 60 Hz 210-660	400V 3N 60 Hz 210-660	11	16	23	28	35	-
ZC_006_0008-0025	230V 3~ 50 Hz 210-330 E	230V 3~ 50 Hz 210-330 E	11 E	16 E				-	
ZC_006_0008-0030	230V 3~ 50 Hz 210-660 G/V	230V 3~ 50 Hz 210-660 G/V	11 G/S	16 G/S	23 G/S	28 G/S	35 G/S	-	
ZC_006_0008-0035	230V 3~ 50 Hz 460-660 E	230V 3~ 50 Hz 460-660 E			23 E	28 E	35 E	-	
SPANNUNGSOPTIONEN	ZC_006_0008-0045	230V 3~ 60 Hz 210-330 E	230V 3~ 60 Hz 210-330 E	11 E	16 E				-
	ZC_006_0008-0050	230V 3~ 60 Hz 460-660 E	230V 3~ 60 Hz 460-660 E			23 E	28 E	35 E	-
	ZC_006_0008-0080	230V 1N 50 Hz 210 E	230V 1N 50 Hz 210 E	11 E					-
	ZC_006_0008-0085	230V 1N 60 Hz 210-660 G/V	230V 1N 60 Hz 210-660 G/V	11 G/S	16 G/S	23 G/S	28 G/S	35 G/S	-
	ZC_006_0008-0105	440/480V 3~ 60 Hz 210-330	440/480V 3~ 60 Hz 210-330	11	16				-
	ZC_006_0008-0115	440/480V 3~ 60 Hz 460-660	440/480V 3~ 60 Hz 460-660			23	28	35	-
	ZC_006_0033-0002	F06	SCHMUTZFILTER 0,6 (SÄULE NICHT)	11	16	23	28	35	-
ZC_006_0033-0003	F12	SCHMUTZFILTER 1,2 (ALLE)	11	16	23	28	35	-	
LUFTEINLASSFILTER	ZC_006_0034-0001	AF	LUFTEINLASSFILTER	11	16	23	28	35	-
EASY-CONTROL-BILDSCHIRM	ZC_006_0040-0001	BMS	BMS BM MIT BILDSCHIRM	11	16	23	28	35	-

Kits für Trockner **CONCEPT** von 11 - 16 - 23 - 28 - 35 kg

Kits zur Integration in bereits montierte Maschinen erhältlich.

SAP-CODE	NAME DES MERKMALS	BESCHREIBUNG	MODELLE					€
19072503	AF	Kit Lufterlassfilter 11-16	11	16				-
19072510	AF	Kit Lufterlassfilter 23			23			-
19072511	AF	Kit Lufterlassfilter 28-35				28	35	-
12146879	-	Kit Turbo-Schalldämpfer ø200	11	16	23	28	35	-
12227940	-	Programmierkonsole für Easy Control (M)	11	16	23	28	35	-

* Preise in Zubehör- und Ersatzteilliste.

Spezial-kits für selbstbedienung

CODE	BESCHREIBUNG	MODELLE					€
19011224	KIT 100 CHIPS	11	14	18	25		-
19035771	KIT AUTOMATISCHE ENTRIEGELUNG	11	14	18	25		-
19045296	KIT COIN BOX (KEY A)	11	14	18	25		-
19045297	KIT COIN BOX (KEY B)	11	14	18	25		-
19045298	KIT COIN BOX (KEY C)	11	14	18	25		-
19045299	KIT COIN BOX (KEY D)	11	14	18	25		-
19045300	KIT COIN BOX (KEY E)	11	14	18	25		-
19045301	KIT COIN BOX (KEY F)	11	14	18	25		-
19045302	KIT COIN BOX (KEY G)	11	14	18	25		-
19045303	KIT COIN BOX (KEY H)	11	14	18	25		-
19045304	KIT COIN BOX (KEY I)	11	14	18	25		-
19045305	KIT COIN BOX (KEY J)	11	14	18	25		-
19059022	KIT MÜNZVORRICHTUNG SCHWARZ EUR+GBP	11	14	18	25		-
19059023	KIT MÜNZVORRICHTUNG SCHWARZ USA+MEX+CAN	11	14	18	25		-
19059024	KIT MÜNZVORRICHTUNG SCHWARZ CNY-TWD-HKD	11	14	18	25		-
19059026	KIT MÜNZVORRICHTUNG SCHWARZ TRY-PLN	11	14	18	25		-
19059025	KIT MÜNZVORRICHTUNG SCHWARZ AUD-NZD-JPY	11	14	18	25		-
19059027	KIT MÜNZVORRICHTUNG SCHWARZ RUB-ROB-CZK	11	14	18	25		-
19059028	KIT MÜNZVORRICHTUNG SCHWARZ MYR-SGD-IDR I (0,5)	11	14	18	25		-
19059033	KIT MÜNZVORRICHTUNG SCHWARZ MYR-SGD-IDR II (0,1-0,2-0,5)	11	14	18	25		-
19059029	KIT MÜNZVORRICHTUNG SCHWARZ ARS-CLP-BRL	11	14	18	25		-
19059030	KIT MÜNZVORRICHTUNG SCHWARZ VEF-PEN-COP	11	14	18	25		-
19059031	KIT MÜNZVORRICHTUNG SCHWARZ MAD-DZD-TND	11	14	18	25		-
19059032	KIT MÜNZVORRICHTUNG SCHWARZ KRW-PHP-THB	11	14	18	25		-
19059034	KIT MÜNZVORRICHTUNG SCHWARZ MECHANISCH CHIPS	11	14	18	25		-
19059035	KIT MÜNZVORRICHTUNG SCHWARZ MECHANISCH EUR	11	14	18	25		-
19059735	KIT BEZAHLSTATION	11	14	18	25		-

Economic Line

11 - 16 - 23 kg



Allgemeine Merkmale

- Easy Control (M) mit der Möglichkeit zur Zeit- und Temperatursteuering.
- Trommel aus verzinktem Stahl.
- Weiß lackierte Verkleidung.
- Automatische Umkehrung der Trommeldrehrichtung.
- Ergonomischerer, größerer Flusenfilter im unteren Teil für besseren Luftstrom.
- Frequenzumrichter für reibungsloseren Betrieb.
- Ergonomische Tür mit großer Öffnung.
- System zur Faltenvermeidung.

OPTION

- Optionaler Bildschirm zur Anzeige von Zeit, Temperatur und Programm (3 mögliche Programme). Der Zugriff auf das technische Menü ist auch ohne die Konsole möglich.

MODELL (Nr.)	CODE (**)		FASSUNGSVERMÖGEN KG		PRODUKTION KG/H	TROMMEL TÜR	LITER Ø (MM)	LEISTUNG KW (*)			ABMESSUNGEN (MM)	€	
	STANDARD	MIT OPTIONEN	(1:18)	(1:22)				ERWÄRMUNG	STROM GESAMT				
SC-11 M E	19071866	18003089	12	10	21	210	574	STROM	12	12,53	V	780x840x1.694	-
SC-11 M G	19071867	18003090	12	10	21	210	574	GAS	2,50	0,55	M	785x840x1.694	-
SC-16 M E	19071878	18003100	18	15	33	330	574	STROM	18,00	18,55	V	785x1.110x1.694	-
SC-16 M G	19071879	18003101	18	15	33	330	574	GAS	2,50	0,55	M	785x1.110x1.694	-
SC-23 M E	19071888	18003111	26	21	46	460	574	STROM	24,00	24,97	V	890x1.245x1.812	-
SC-23 M G	19071889	18003112	26	21	46	460	574	GAS	31,00	0,97	M	890x1.245x1.812	-

(**): STANDARD-Code: Verwenden Sie diesen Code für Bestellungen von Geräten, die keine andere Option oder Version als das Standardmodell beinhalten. Der Verkaufspreis entspricht der Angabe in der Tabelle.

CCode MIT OPTIONEN: Verwenden Sie diesen Code für Bestellungen von Geräten, die eine oder mehrere Optionen der Tabelle „OPTIONEN FÜR TROCKNER“ beinhalten. Der Verkaufspreis ist der Standard-Verkaufspreis zuzüglich der Preise für die hinzugefügten Optionen.

(Nr.): MODELLE: Heizsystem

(*): Spannungen und Frequenzen: Modelle E - G: 50 Hz -Optional 60 Hz

E: Elektrisches Heizsystem mittels Widerständen.

M: EINPHASIGES Modell (230 V 1+N). Geeignet für: 230 V III - 400 V III +N

G: Gasheizsystem. Geben Sie die Art des Gases an (Butan, Propan, Erdgas)

V: Code ausschließlich für 400 V III +N - Optional, 230 V III

Optionen für Trockner **ECONOMIC LINE** von 11 - 16 - 23 kg

Verfügbare Versionen und Optionen zur Verwendung mit den konfigurierbaren Codes "18".
Werkseitige Montage bei Geräten, die mit konfigurierbarem Code bestellt werden.

NAME DES MERKMALS	CODE	ABKÜRZUNG	BESCHREIBUNG	MODELLE			€	
TÜR ZUR GEGENSEITE	ZC_006_0001_0001	RD	RD Tür zur Gegenseite 210-660	11	16	23	-	
	ZC_006_0008-0005	400V 3N 60 Hz 210-660	400V 3N 60 Hz 210-660	11	16	23	-	
	ZC_006_0008-0025	230V 3~ 50 Hz 210-330 E	230V 3~ 50 Hz 210-330 E	11 E	16 E	23 E	-	
	ZC_006_0008-0030	230V 3~ 50 Hz 210-660 G	230V 3~ 50 Hz 210-660 G	11 G	16 G	23 G	-	
	ZC_006_0008-0035	230V 3~ 50 Hz 460-660 E	230V 3~ 50 Hz 460-660 E			23 E	-	
	ZC_006_0008-0045	230V 3~ 60 Hz 210-330 E	230V 3~ 60 Hz 210-330 E	11 E	16 E		-	
	ZC_006_0008-0050	230V 3~ 60 Hz 460-660 E	230V 3~ 60 Hz 460-660 E			23 E	-	
	ZC_006_0008-0080	230V 1N 50 Hz 210 E	230V 1N 50 Hz 210 E	11 E			-	
	ZC_006_0008-0085	230V 1N 60 Hz 210-660 G/V	230V 1N 60 Hz 210-660 G/V	11 G	16 G	23 G	-	
	ZC_006_0008-0105	440/480V 3~ 60 Hz 210-330	440/480V 3~ 60 Hz 210-330	11	16		-	
ZC_006_0008-0115	440/480V 3~ 60 Hz 460-660	440/480V 3~ 60 Hz 460-660		23		-		
LUFTEINLASSFILTER	ZC_006_0034-0001	AF	LUFTEINLASSFILTER	11	16	23	-	
EASY-CONTROL-BILDSCHIRM	ZC_006_0040-0001	BMS	BMS BM MIT BILDSCHIRM	11	16	23	-	
ZAHLUNGSMETHODE	ZC_006_0030-0001	CP	CP BEZAHLSTATION 160/200	11	16	23	-	
	ZC_006_0030-0017	CT	CT NUR CHIPS 210-660	11	16	23	-	
	ZC_006_0030-0018	CA	CA (EUR-GBP) 210-660	11	16	23	-	
	ZC_006_0030-0019	CB	CB (USD-MXN-CAD) 210-660	11	16	23	-	
	ZC_006_0030-0020	CC	CC (CNY-TWD-HKD) 210-660	11	16	23	-	
	ZC_006_0030-0021	CD	CD (TRY-PLN) 210-660	11	16	23	-	
	ZC_006_0030-0022	CE	CE (AUD-NZD-JPY) 210-660	11	16	23	-	
	ZC_006_0030-0023	CF	CF (RUB-ROB-CZK) 210-660	11	16	23	-	
	ZC_006_0030-0024	CG	CG (MYR-SGD-IDR) I 210-660	11	16	23	-	
	ZC_006_0030-0025	CH	CH (MYR-SGD-IDR) II 210-660	11	16	23	-	
	ZC_006_0030-0026	CI	CI (ARS-CLP-BRL) 210-660	11	16	23	-	
	ZC_006_0030-0027	CJ	CJ (VEF-PEN-COP) 210-660	11	16	23	-	
	ZC_006_0030-0028	CK	CK (MAD-DZD-TND) 210-660	11	16	23	-	
	ZC_006_0030-0029	CL	CL (KRW-PHP-THB) 210-660	11	16	23	-	
	ZC_006_0030-0030	CN	CN (EUR MECANICO) 210-660	11	16	23	-	
	MÜNZKASTEN	ZC_006_0014-0001	A	A COIN BOX A	11	16	23	-
		ZC_006_0014-0002	B	B COIN BOX B	11	16	23	-
		ZC_006_0014-0003	C	C COIN BOX C	11	16	23	-
		ZC_006_0014-0004	D	D COIN BOX D	11	16	23	-
ZC_006_0014-0005		E	E COIN BOX E	11	16	23	-	
ZC_006_0014-0006		F	F COIN BOX F	11	16	23	-	
ZC_006_0014-0007		G	G COIN BOX G	11	16	23	-	
ZC_006_0014-0008		H	H COIN BOX H	11	16	23	-	
ZC_006_0014-0009		I	I COIN BOX I	11	16	23	-	
ZC_006_0014-0010		J	J COIN BOX J	11	16	23	-	

Kits für Trockner **ECONOMIC LINE** von 11 - 16 - 23 kg

Kits zur Integration in bereits montierte Maschinen erhältlich.

SAP-CODE	NAME DES MERKMALS	BESCHREIBUNG	MODELLE			€
19072503	AF	Kit Lufteinlassfilter 11-16	11	16		-
19072510	AF	Kit Lufteinlassfilter 23			23	-
19072511	AF	Kit Lufteinlassfilter 28-35				-
12146879	-	Kit Turbo-Schalldämpfer ø 200	11	16	23	-
12227940	-	Programmierkonsole für Easy Control (M)	11	16	23	-

* Preise in Zubehör- und Ersatzteilliste.

Spezial-kits für Selbstbedienung

CODE	BESCHREIBUNG	MODELLE				€
19011224	KIT 100 CHIPS	11	14	18	25	-
19035771	KIT AUTOMATISCHE ENTRIEGELUNG	11	14	18	25	-
19045296	KIT COIN BOX (KEY A)	11	14	18	25	-
19045297	KIT COIN BOX (KEY B)	11	14	18	25	-
19045298	KIT COIN BOX (KEY C)	11	14	18	25	-
19045299	KIT COIN BOX (KEY D)	11	14	18	25	-
19045300	KIT COIN BOX (KEY E)	11	14	18	25	-
19045301	KIT COIN BOX (KEY F)	11	14	18	25	-
19045302	KIT COIN BOX (KEY G)	11	14	18	25	-
19045303	KIT COIN BOX (KEY H)	11	14	18	25	-
19045304	KIT COIN BOX (KEY I)	11	14	18	25	-
19045305	KIT COIN BOX (KEY J)	11	14	18	25	-
19059022	KIT MÜNZVORRICHTUNG SCHWARZ EUR+GBP	11	14	18	25	-
19059023	KIT MÜNZVORRICHTUNG SCHWARZ USA+MEX+CAN	11	14	18	25	-
19059024	KIT MÜNZVORRICHTUNG SCHWARZ CNY-TWD-HKD	11	14	18	25	-
19059026	KIT MÜNZVORRICHTUNG SCHWARZ TRY-PLN	11	14	18	25	-
19059025	KIT MÜNZVORRICHTUNG SCHWARZ AUD-NZD-JPY	11	14	18	25	-
19059027	KIT MÜNZVORRICHTUNG SCHWARZ RUB-ROB-CZK	11	14	18	25	-
19059028	KIT MÜNZVORRICHTUNG SCHWARZ MYR-SGD-IDR I (0,5)	11	14	18	25	-
19059033	KIT MÜNZVORRICHTUNG SCHWARZ MYR-SGD-IDR II (0,1-0,2-0,5)	11	14	18	25	-
19059029	KIT MÜNZVORRICHTUNG SCHWARZ ARS-CLP-BRL	11	14	18	25	-
19059030	KIT MÜNZVORRICHTUNG SCHWARZ VEF-PEN-COP	11	14	18	25	-
19059031	KIT MÜNZVORRICHTUNG SCHWARZ MAD-DZD-TND	11	14	18	25	-
19059032	KIT MÜNZVORRICHTUNG SCHWARZ KRW-PHP-THB	11	14	18	25	-
19059034	KIT MÜNZVORRICHTUNG SCHWARZ MECHANISCH CHIPS	11	14	18	25	-
19059035	KIT MÜNZVORRICHTUNG SCHWARZ MECHANISCH EUR	11	14	18	25	-
19059735	KIT BEZAHLSTATION	11	14	18	25	-

Trockensäulen

Optimierung des Platzangebots mit "Trockensäulen"

Die Trockner mit zwei Trommeln von Fagor sind kompakte Geräte, die sich ideal für Wäschereien mit wenig Platz eignen. Obwohl sie speziell für den Selbstbedienungsbereich konzipiert sind, werden sie auch für Hotels, kleine Wäschereien usw. angeboten.

Ausgestattet mit allen Funktionen der Modelle ADVANCE, CONCEPT und ECONOMIC LINE.

ADVANCE

CONCEPT

Economic-line



01.

Vielseitigkeit

Die neue Trockensäule bietet dank der zwei Trommeln eine höhere Betriebskapazität bei optimaler Raumnutzung, während die beiden Steuerungen für größere Vielseitigkeit sorgen.

02.

Benutzerfreundlichkeit

Ein einziger Anschluss und ein Abzugsrohr. Auf diese Weise werden die Installation und Wartung beschleunigt und vereinfacht.

03.

Selbstbedienung

Diese Art von Trocknern ist speziell für den Selbstbedienungsbereich konzipiert.

Allgemeine Merkmale

- Touch-Plus-Steuerung "TP2" mit Farb-Touchscreen und 4,3 Zoll (Standard in der Produktlinie ADVANCE). Easy Control "M" mit Möglichkeit der Zeit- und Temperatursteuerung (Standard bei den Produktlinien CONCEPT und ECONOMIC LINE).
- Graue Skinplate-Verkleidung mit Edelstahl-Ästhetik. (bei der Produktlinie ECONOMIC LINE ist die Verkleidung weiß lackiert).
- Große Ladetür (180° Öffnung)

- Standardmäßige Umkehrung der Drehrichtung in allen Modellen.
- Mixed Flow: gemischter, axial-radialer Luftstrom (außer in der Produktlinie ECONOMIC LINE).
- Soft Touch: Trommel mit eingefassten Löchern (außer in der Produktlinie ECONOMIC LINE).
- Ergonomischer, größerer Flusenfilter im unteren Teil für besseren Luftstrom.
- Modelle erhältlich mit Strom- oder

Gaserwärmung in der Produktlinie ECONOMIC LINE.

- System zur Faltenvermeidung.

Optionen:

- Doppelt verglaste Tür (außer in der Produktlinie ECONOMIC LINE).
- Intelligenter Feuchtigkeitssensor IDRY (optional in der Produktlinie ADVANCE).
- Optionales Brandschutzsystem FK SYSTEM (optional in der Produktlinie ADVANCE).

ADVANCE

MODELL (Nr.)	CODE (**)		FASSUNGSVERMÖGEN KG		PRODUKTION KG/H	TROMMEL TÜR	LITER Ø (MM)	LEISTUNG KW (*)			ABMESSUNGEN (MM)	€	
	STANDARD	MIT OPTIONEN	(1:18)	(1:22)				ERWÄRMUNG	STROM GESAMT	V			
SR-2-11 TP2 E	19071933	18003158	23	19	34	210	574	ELEC	2x12,00	25,10	V	785x955x1.980	-
SR-2-11 TP2 G	19071934	18003159	23	19	34	210	574	GAS	2x12,00	1,10	M	785x955x1.980	-
SR-2-16 TP2 E	19071939	18003164	37	30	53	330	574	ELEC	2x12,00	25,10	V	785x1.225x1.980	-
SR-2-16 TP2 G	19071362	18003165	37	30	53	330	574	GAS	2x12,00	1,10	M	785x1.225x1.980	-
SR-2-16 TP2 G TURBO	19071946	-	37	30	53	330	574	GAS	2x24,00	1,10	M	785x1.225x1.980	-

CONCEPT

MODELL (Nr.)	CODE (**)		FASSUNGSVERMÖGEN KG		PRODUKTION KG/H	TROMMEL TÜR	LITER Ø (MM)	LEISTUNG KW (*)			ABMESSUNGEN (MM)	€	
	STANDARD	MIT OPTIONEN	(1:18)	(1:22)				ERWÄRMUNG	STROM GESAMT	V			
SR-2-11 M E	19071935	18003160	23	19	34	210	574	STROM	2x12,00	25,10	V	785x955x1.980	-
SR-2-11 M G	19071936	18003161	23	19	34	210	574	GAS	2x12,00	1,10	M	785x955x1.980	-
SR-2-16 M E	19071940	18003166	37	30	53	330	574	ELEC	2x12,00	25,10	V	785x1.225x1.980	-
SR-2-16 M G	19071941	18003167	37	30	53	330	574	GAS	2x12,00	1,10	M	785x1.225x1.980	-
SR-2-16 G TURBO	19071945	-	37	30	53	330	574	GAS	2x24,00	1,10	M	785x1.225x1.980	-

Economic-Line

MODELL (Nr.)	CODE (**)		FASSUNGSVERMÖGEN KG		PRODUKTION KG/H	TROMMEL TÜR	LITER Ø (MM)	LEISTUNG KW (*)			ABMESSUNGEN (MM)	€	
	STANDARD	MIT OPTIONEN	(1:18)	(1:22)				ERWÄRMUNG	STROM GESAMT	V			
SC-2-11 M E	19071937	18003162	23	19	34	210	574	ELEC	2x12,00	25,10	V	785x955x1.980	-
SC-2-11 M G	19071938	18003163	23	19	34	210	574	GAS	2x12,00	1,10	M	785x955x1.980	-
SC-2-16 M E	19071942	18003168	37	30	53	330	574	ELEC	2x12,00	25,10	V	785x1.225x1.980	-
SC-2-16 M G	19071943	18003169	37	30	53	330	574	GAS	2x12,00	1,10	M	785x1.225x1.980	-

(**): STANDARD-Code: Verwenden Sie diesen Code für Bestellungen von Geräten, die keine andere Option oder Version als das Standardmodell beinhalten. Der Verkaufspreis entspricht der Angabe in der Tabelle.
Code MIT OPTIONEN: Verwenden Sie diesen Code für Bestellungen von Geräten, die eine oder mehrere Optionen der Tabelle „OPTIONEN FÜR TROCKNER“ beinhalten. Der Verkaufspreis ist der Standard-Verkaufspreis zuzüglich der Preise für die hinzugefügten Optionen.

(Nr.): MODELL: Heizsystem (*) : Spannung: Modelle E - G - S: 50 Hz -Optional 60 Hz
E: Elektrisches Heizsystem mittels Widerständen. V: Code ausschließlich für 400 V III +N - Optional, 230 V III
G: Gasbrennersystem Mit Sicherheitssystem und Zündung. M : EINPHASIGES Modell (230 V 1+N). Geeignet für: 230 V III - 400 V III +N
Geben Sie die Art des verfügbaren Gases an (Butan-Propan, Erdgas...).

Optionen für **TROCKENSÄULEN** von 11 - 16 kg

Verfügbare Versionen und Optionen zur Verwendung mit den konfigurierbaren Codes "18". Werksseitige Montage bei Geräten, die mit konfigurierbarem Code bestellt werden.

ADVANCE

NAME DES MERKMALS	CODE	ABKÜRZUNG	BESCHREIBUNG	VERSIONEN UND MODELLE		€
EDELSTAHL	ZC_006_0002-0009	SSC	Gehäuse aus Edelstahl	11		-
	ZC_006_0002-0010	SSC	Gehäuse aus Edelstahl		16	-
	ZC_006_0002-0020	SSF	Gehäuse aus Edelstahl	11	16	-
DOPPELTE VERGLASUNG	ZC_006_0003-0003	DG	Doppelt verglaste Tür STACK (1 pro Säule anfordern)	11	16	-
BRANDSCHUTZSYSTEM	ZC_006_0004-0006	FEX	Brandschutzsystem SFEX STACK	11	16	-
FEUCHTIGKEITSKONTROLLE	ZC_006_0005-0002	IMC	Feuchtigkeitskontrolle STACK	11	16	-
SONDERVERPACKUNG	ZC_006_0006-0009	WB	Holzverpackung 210	11		-
	ZC_006_0006-0010	WB	Holzverpackung 330		16	-
SPANNUNGSOPTIONEN	ZC_006_0008-0095	400V 3~ 50 Hz 210-900/STACK	400V 3~ 50 Hz 210-900/STACK	11	16	-
	ZC_006_0008-0010	400V 3N 60 Hz 210-330	400V 3N 60 Hz 210-330	11	16	-
	ZC_006_0008-0025	230V 3~ 50 Hz 210-330 E	230V 3~ 50 Hz 210-330 E	11 E	16 E	-
	ZC_006_0008-0070	230V 3~ 60 Hz 210-330 G	230V 3~ 60 Hz 210-330 G	11 G	16 G	-
	ZC_006_0008-0075	230V 3~ 60 Hz 210-330 E	230V 3~ 60 Hz 210-330 E	11 E	16 E	-
	ZC_006_0008-0090	230V 1N 50 Hz 210 E/STACK G	230V 1N 50 Hz 210 E/STACK G	11 G	16 G	-
OPTIONALER SCHMUTZFILTER	ZC_006_0033-0001	F03	Schmutzfilter mit 0,3 mm Maschen (Standard 0,6 mm)	11	16	-
LUFTEINLASSFILTER	ZC_006_0034-0002	AF	Luftreinlassfilter	11	16	-
TROPENFESTE ELEKTRONIK	ZC_006_0035-0002	TR	Tropenfeste Elektronik	11	16	-
DRUCKER	ZC_006_0037-0002	PR	Drucker	11	16	-
DOSIERUNG	ZC_006_0038-0002	DS	Dosierung	11	16	-

CONCEPT

NAME DES MERKMALS	CODE	ABKÜRZUNG	BESCHREIBUNG	VERSIONEN UND MODELLE		€
EDELSTAHL	ZC_006_0002-0009	SSC	Gehäuse aus Edelstahl	11		-
	ZC_006_0002-0010	SSC	Gehäuse aus Edelstahl		16	-
	ZC_006_0002-0024	SSF	Gehäuse aus Edelstahl	11	16	-
DOPPELTE VERGLASUNG	ZC_006_0003-0003	DG	Doppelt verglaste Tür STACK (1 pro Säule anfordern)	11	16	-
SONDERVERPACKUNG	ZC_006_0006-0009	WB	Holzverpackung 210	11		-
	ZC_006_0006-0010	WB	Holzverpackung 330		16	-
SPANNUNGSOPTIONEN	ZC_006_0008-0095	400V 3~ 50 Hz 210-900/STACK	400V 3N 50 Hz 210-330	11	16	-
	ZC_006_0008-0010	400V 3N 60 Hz 210-330	400V 3N 60 Hz 210-330	11	16	-
	ZC_006_0008-0025	230V 3~ 50 Hz 210-330 E	230V 3~ 50 Hz 210-330 E	11 E	16 E	-
	ZC_006_0008-0070	230V 3~ 60 Hz 210-330 G	230V 3~ 60 Hz 210-330 G	11 G	16 G	-
	ZC_006_0008-0075	230V 3~ 60 Hz 210-330 E	230V 3~ 60 Hz 210-330 E	11 E	16 E	-
	ZC_006_0008-0090	230V 1N 50 Hz 210 E/STACK G	230V 1N 50 Hz 210 E/STACK G	11 G	16 G	-
OPTIONALER SCHMUTZFILTER	ZC_006_0034-0002	F03	Schmutzfilter mit 0,3 mm Maschen (Standard 0,6 mm)	11	16	-
EASY-CONTROL-BILDSCHIRM	ZC_006_0040-0002	BMS	BMS BM MIT BILDSCHIRM	11	16	-

Economic Line

NAME DES MERKMALS	CODE	ABKÜRZUNG	BESCHREIBUNG	VERSIONEN UND MODELLE		€
HOLZVERPACKUNG	ZC_006_0006-0009	WB	Holzverpackung 210	11	16	-
	ZC_006_0006-0010	WB	Holzverpackung 330	16	16	-
SPANNUNGSOPTIONEN	ZC_006_0008-0095	400V 3~ 50 Hz 210-900/STACK	400V 3~ 50 Hz 210-900/STACK	11	16	-
	ZC_006_0008-0010	400V 3~ 50 Hz 210-900/STACK	400V 3~ 50 Hz 210-900/STACK	11 E	16 E	-
	ZC_006_0008-0070	230V 3~ 60 Hz STACK G	230V 3~ 50 Hz 210-660 G	11 G	16 G	-
	ZC_006_0008-0075	230V 3~ 60 Hz STACK E	230V 3~ 50 Hz 460-660 E	11 E	16 E	-
	ZC_006_0008-0090	230V 1N 60 Hz 210 E/STACK G	230V 3~ 60 Hz 460-660 E	11 G	16 G	-
	OPT. SCHMUTZFILTER	ZC_006_0033-0001	F03	Schmutzfilter mit 0,3 mm Maschen (Standard 0,6 mm)	11	16
EASY-CONTROL-BILDSCHIRM	ZC_006_0040-0002	BMS	BMS BM MIT BILDSCHIRM	11	16	-

Optionen

NAME DES MERKMALS	CODE	ABKÜRZUNG	BESCHREIBUNG	VERSIONEN UND MODELLE		€
Zahlungsmethode (1 UNIT)	ZC_006_0030-0016	CP	CP CENTRAL DE PAGO 210-660	11	16	-
	ZC_006_0030-0017	CT	CT SOLO FICHAS 210-660	11	16	-
	ZC_006_0030-0018	CA	CA (EUR-GBP) 210-660	11	16	-
	ZC_006_0030-0019	CB	CB (USD-MXN-CAD) 210-660	11	16	-
	ZC_006_0030-0020	CC	CC (CNY-TWD-HKD) 210-660	11	16	-
	ZC_006_0030-0021	CD	CD (TRY-PLN) 210-660	11	16	-
	ZC_006_0030-0022	CE	CE (AUD-NZD-JPY) 210-660	11	16	-
	ZC_006_0030-0023	CF	CF (RUB-ROB-CZK) 210-660	11	16	-
	ZC_006_0030-0024	CG	CG (MYR-SGD-IDR) I 210-660	11	16	-
	ZC_006_0030-0025	CH	CH (MYR-SGD-IDR) II 210-660	11	16	-
	ZC_006_0030-0026	CI	CI (ARS-CLP-BRL) 210-660	11	16	-
	ZC_006_0030-0027	CJ	CJ (VEF-PEN-COP) 210-660	11	16	-
	ZC_006_0030-0028	CK	CK (MAD-DZD-TND) 210-660	11	16	-
	ZC_006_0030-0029	CL	CL (KRW-PHP-THB) 210-660	11	16	-
	ZC_006_0030-0030	CN	CN (EUR MECANICO) 210-660	11	16	-
Zahlungsmethode (2 UNITS)	ZC_006_0030-0031	CP	CP CENTRAL DE PAGO STACK	11	16	-
	ZC_006_0030-0032	CT	CT SOLO FICHAS STACK	11	16	-
	ZC_006_0030-0033	CA	CA (EUR-GBP) STACK	11	16	-
	ZC_006_0030-0034	CB	CB (USD-MXN-CAD) STACK	11	16	-
	ZC_006_0030-0035	CC	CC (CNY-TWD-HKD) STACK	11	16	-
	ZC_006_0030-0036	CD	CD (TRY-PLN) STACK	11	16	-
	ZC_006_0030-0037	CE	CE (AUD-NZD-JPY) STACK	11	16	-
	ZC_006_0030-0038	CF	CF (RUB-ROB-CZK) STACK	11	16	-
	ZC_006_0030-0039	CG	CG (MYR-SGD-IDR) I STACK	11	16	-
	ZC_006_0030-0040	CH	CH (MYR-SGD-IDR) II STACK	11	16	-
	ZC_006_0030-0041	CI	CI (ARS-CLP-BRL) STACK	11	16	-
	ZC_006_0030-0042	CJ	CJ (VEF-PEN-COP) STACK	11	16	-
	ZC_006_0030-0043	CK	CK (MAD-DZD-TND) STACK	11	16	-
	ZC_006_0030-0044	CL	CL (KRW-PHP-THB) STACK	11	16	-
	ZC_006_0030-0045	CN	CN (EUR MECANICO) STACK	11	16	-
Münzvorrichtung Kasse (1 UNIT)	ZC_006_0014-0001	A	A COIN BOX A	11	16	-
	ZC_006_0014-0002	B	B COIN BOX B	11	16	-
	ZC_006_0014-0003	C	C COIN BOX C	11	16	-
	ZC_006_0014-0004	D	D COIN BOX D	11	16	-
	ZC_006_0014-0005	E	E COIN BOX E	11	16	-
	ZC_006_0014-0006	F	F COIN BOX F	11	16	-
	ZC_006_0014-0007	G	G COIN BOX G	11	16	-
	ZC_006_0014-0008	H	H COIN BOX H	11	16	-
	ZC_006_0014-0009	I	I COIN BOX I	11	16	-
	ZC_006_0014-0010	J	J COIN BOX J	11	16	-
Münzvorrichtung Kasse (2 UNITS)	ZC_006_0014-0001	A	A COIN BOX A	11	16	-
	ZC_006_0014-0002	B	B COIN BOX B	11	16	-
	ZC_006_0014-0003	C	C COIN BOX C	11	16	-
	ZC_006_0014-0004	D	D COIN BOX D	11	16	-
	ZC_006_0014-0005	E	E COIN BOX E	11	16	-
	ZC_006_0014-0006	F	F COIN BOX F	11	16	-
	ZC_006_0014-0007	G	G COIN BOX G	11	16	-
	ZC_006_0014-0008	H	H COIN BOX H	11	16	-
	ZC_006_0014-0009	I	I COIN BOX I	11	16	-
	ZC_006_0014-0010	J	J COIN BOX J	11	16	-

Kits für **TROCKENSÄULEN** von 11 - 16 kg

Verfügbare Kits zur Verwendung mit den konfigurierbaren Codes "18".

Werkseitige Montage bei Geräten, die mit konfigurierbarem Code bestellt werden.

ADVANCE

SAP-CODE	NAME DES MERKMALS	BESCHREIBUNG	MODELLE		€
19072542	IMC	Kit intelligente Feuchtigkeitskontrolle (*)	11	16	-
19072513	AF	Kit Lufteinlassfilter STACK	11	16	-
19068044	PR	Kit Drucker (*)	11	16	-
19072517	DS	Kit Dosierung (*)	11	16	-
12146879	-	Kit Turbo-Schalldämpfer ø 200 (*)	11	16	-

* Preise in Zubehör- und Ersatzteilliste.

CONCEPT / Economic Line

SAP-CODE	NAME DES MERKMALS	BESCHREIBUNG	MODELLE		€
19072513	AF	Kit Lufteinlassfilter STACK	11	16	-
12146879	-	Kit Turbo-Schalldämpfer ø 200 (*)	11	16	-
12227940	-	Programmierkonsole für Easy Control (M)	11	16	-

* Preise in Zubehör- und Ersatzteilliste.

Spezial-kits für Selbstbedienung

CODE	BESCHREIBUNG	MODELLE		€
19011224	KIT 100 CHIPS	11	16	-
19035771	KIT AUTOMATISCHE ENTRIEGELUNG	11	16	-
19045296	KIT COIN BOX (KEY A)	11	16	-
19045297	KIT COIN BOX (KEY B)	11	16	-
19045298	KIT COIN BOX (KEY C)	11	16	-
19045299	KIT COIN BOX (KEY D)	11	16	-
19045300	KIT COIN BOX (KEY E)	11	16	-
19045301	KIT COIN BOX (KEY F)	11	16	-
19045302	KIT COIN BOX (KEY G)	11	16	-
19045303	KIT COIN BOX (KEY H)	11	16	-
19045304	KIT COIN BOX (KEY I)	11	16	-
19045305	KIT COIN BOX (KEY J)	11	16	-
19059022	KIT MÜNZVORRICHTUNG SCHWARZ EUR+GBP	11	16	-
19059023	KIT MÜNZVORRICHTUNG SCHWARZ USA+MEX+CAN	11	16	-
19059024	KIT MÜNZVORRICHTUNG SCHWARZ CNY-TWD-HKD	11	16	-
19059026	KIT MÜNZVORRICHTUNG SCHWARZ TRY-PLN	11	16	-
19059025	KIT MÜNZVORRICHTUNG SCHWARZ AUD-NZD-JPY	11	16	-
19059027	KIT MÜNZVORRICHTUNG SCHWARZ RUB-ROB-CZK	11	16	-
19059028	KIT MÜNZVORRICHTUNG SCHWARZ MYR-SGD-IDR I (0,5)	11	16	-
19059033	KIT MÜNZVORRICHTUNG SCHWARZ MYR-SGD-IDR II (0,1-0,2-0,5)	11	16	-
19059029	KIT MÜNZVORRICHTUNG SCHWARZ ARS-CLP-BRL	11	16	-
19059030	KIT MÜNZVORRICHTUNG SCHWARZ VEF-PEN-COP	11	16	-
19059031	KIT MÜNZVORRICHTUNG SCHWARZ MAD-DZD-TND	11	16	-
19059032	KIT MÜNZVORRICHTUNG SCHWARZ KRW-PHP-THB	11	16	-
19059034	KIT MÜNZVORRICHTUNG SCHWARZ MECHANISCH CHIPS	11	16	-
19059035	KIT MÜNZVORRICHTUNG SCHWARZ MECHANISCH EUR	11	16	-
19059735	KIT BEZAHLSTATION	11	16	-

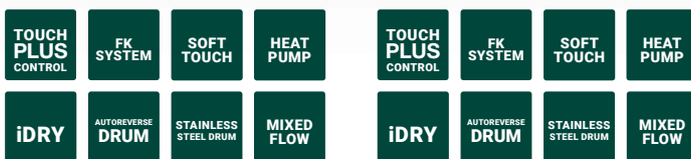
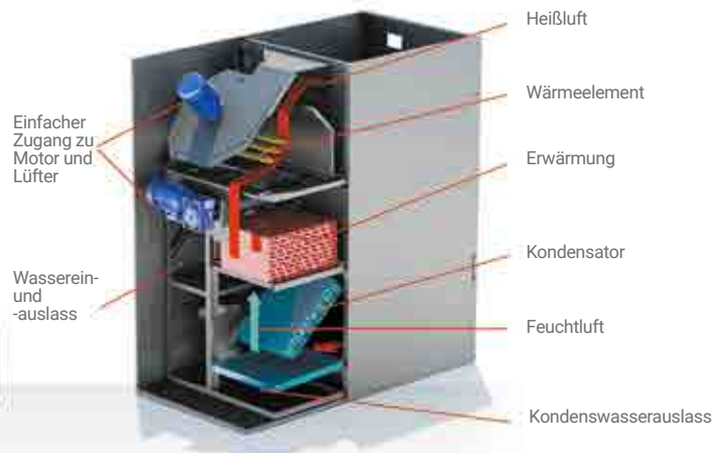
Trockner mit Wärmepumpe

Effiziente Technologie

Fagor präsentiert eine Baureihe hocheffizienter Trockner für maximale Energieeinsparungen. Die neuen Trockner mit Wärmepumpe sind revolutionär, da sie bis zu 60 % Energie sparen können.

ADVANCE+

ADVANCE



01.

Wärmepumpe

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

Jede Produktlinie bietet drei Größen:

SR-11 TP2 PLUS HP | SR-16 TP2 PLUS HP | SR-23 TP2 PLUS HP

SR-11 TP2 HP | SR-16 TP2 HP | SR-23 TP2 HP

Wäschetrockner mit Wärmepumpe

11 - 16 - 23 kg



Allgemeine Merkmale

- TOUCH-PLUS-STEUERUNG:
Farb-Touchscreen (7 Zoll in Produktlinie ADVANCE+ und 4,3" Zoll in Produktlinie ADVANCE).
- Einfach zu reinigende Außenverkleidung aus Stahl mit grauer Beschichtung (Skinplate) und Edelstahl-Look.
- Große Ladetür (180° Öffnung)
- Standardmäßig doppelt verglaste Tür in Produktlinie ADVANCE+.
- IDry-Funktion und intelligenter Feuchtigkeitssensor standardmäßig inbegriffen. (Optional in der Produktlinie ADVANCE)
- Standardmäßige Umkehrung der Drehrichtung in allen Modellen.
- 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 ADVANCE+ benötigen keinen Dampfauslass nach außen. Diese Modelle verwenden Wasser zur Kühlung, welches für den Waschvorgang wiederverwendet werden kann. Geringer Stromverbrauch

ADVANCE+

MODELL (NR.)	CODE (**)		FASSUNGSVERMÖGEN KG		PRODUKTION KG/H	TROMMEL LITER	TÜR Ø (MM)	LEISTUNG KW (*)				ABMESSUNGEN MM	€	
	STANDARD	MIT OPTIONEN	(1:18)	(1:22)				KOMPRESSOR	MOTOR	VENT.	GESAMT (*)			
SR-11 TP2 PLUS HP	19071951	18003176	12	11	12	210	574	3,8	0,25	0,55	4,6	T	785x1.315x1.694	-
SR-16 TP2 PLUS HP	19071952	18003177	18	17	18	330	574	3,8	0,25	0,55	4,6	T	785x1.585x1.694	-
SR-23 TP2 PLUS HP	19071953	18003178	26	21	46	460	574	3,8	0,25	0,55	4,6	T	890x1.720x1.812	-

(**): STANDARD-Code: Verwenden Sie diesen Code für Bestellungen von Geräten, die keine andere Option oder Version als das Standardmodell beinhalten. Der Verkaufspreis entspricht der Angabe in der Tabelle.
Code MIT OPTIONEN: Verwenden Sie diesen Code für Bestellungen von Geräten, die eine oder mehrere Optionen der Tabelle „OPTIONEN FÜR TROCKNER“ beinhalten. Der Verkaufspreis ist der Standard-Verkaufspreis zuzüglich der Preise für die hinzugefügten Optionen.

(*): Spannungen und Frequenzen: T: Code für 230 V III - 400 V III +N

ADVANCE

MODELL (NR.)	CODE (**)		FASSUNGSVERMÖGEN KG		PRODUKTION KG/H	TROMMEL LITER	TÜR Ø (MM)	LEISTUNG KW (*)				ABMESSUNGEN MM	€	
	STANDARD	MIT OPTIONEN	(1:18)	(1:22)				KOMPRESSOR	MOTOR	VENT.	GESAMT (*)			
SR-11 TP2 HP	19071948	18003173	12	11	12	210	574	3,8	0,25	0,55	4,6	T	785x1.315x1.694	-
SR-16 TP2 HP	19071949	18003174	18	17	18	330	574	3,8	0,25	0,55	4,6	T	785x1.585x1.694	-
SR-23 TP2 HP	19071950	18003175	26	21	46	460	574	3,8	0,25	0,55	4,6	T	890x1.720x1.812	-

(**): STANDARD-Code: Verwenden Sie diesen Code für Bestellungen von Geräten, die keine andere Option oder Version als das Standardmodell beinhalten. Der Verkaufspreis entspricht der Angabe in der Tabelle.
Code MIT OPTIONEN: Verwenden Sie diesen Code für Bestellungen von Geräten, die eine oder mehrere Optionen der Tabelle „OPTIONEN FÜR TROCKNER“ beinhalten. Der Verkaufspreis ist der Standard-Verkaufspreis zuzüglich der Preise für die hinzugefügten Optionen.

(*): Spannungen und Frequenzen: T: Code für 230 V III - 400 V III +N

Optionen für Trockner **MIT WÄRMEPUMPE** von 11 - 16 - 23 kg

Verfügbare Versionen und Optionen zur Verwendung mit den konfigurierbaren Codes "18".

Werksseitige Montage bei Geräten, die mit konfigurierbarem Code bestellt werden.

ADVANCE+

NAME DES MERKMALS	CODE	ABKÜRZUNG	BESCHREIBUNG	MODELLE	€
TÜR ZUR GEGENSEITE	ZC_006_0001-0001	RD	RD Tür zur Gegenseite 210-660	11 16 23	-
	ZC_006_0002-0011	SSC	Möbel 210	11	-
	ZC_006_0002-0012	SSC	Möbel 330	16	-
EDELSTAHL	ZC_006_0002-0013	SSC	Möbel 460	23	-
	ZC_006_0002-0020	SSF	Vorderseite 210/330	11 16	-
	ZC_006_0002-0021	SSF	Vorderseite 460	23	-
SONDERVERPACKUNG	ZC_006_0006-0001	WB	Holzverpackung 210	11	-
	ZC_006_0006-0002	WB	Holzverpackung 330	16	-
	ZC_006_0006-0003	WB	Holzverpackung 460	23	-
SPANNUNGSOPTIONEN	ZC_006_0008-0041	230V 3~ 50 Hz 210-460 HP	230V 3~ 50 Hz 210-460 HP	11 16 23	-
	ZC_006_0008-0076	230V 3~ 50 Hz 210-460 HP	230V 3~ 50 Hz 210-460 HP	11 E 16 E	-
OPTIONALER SCHMUTZFILTER	ZC_006_0033-0002	F06	SCHMUTZFILTER 0,6 (SÄULE NICHT)	11 16 23	-
	ZC_006_0033-0003	F12	SCHMUTZFILTER 1,2 (ALLE)	11 16 23	-
LUFTEINLASSFILTER	ZC_006_0034-0001	AF	LUFTEINLASSFILTER	11 16 23	-
TROPENFESTE ELEKTRONIK	ZC_006_0035-0001	TR	TROPENFEST	11 16 23	-
DRUCKER	ZC_006_0037-0001	PR	DRUCKER	11 16 23	-
DOSIERUNG	ZC_006_0038-0001	DS	DOSIERUNG	11 16 23	-

ADVANCE

NAME DES MERKMALS	CODE	ABKÜRZUNG	BESCHREIBUNG	MODELLE	€
TÜR ZUR GEGENSEITE	ZC_006_0001-0001	RD	Tür zur Gegenseite 160-660	11 16 23	-
	ZC_006_0002-0011	SSC	Möbel 210	11	-
	ZC_006_0002-0012	SSC	Möbel 330	16	-
EDELSTAHL	ZC_006_0002-0013	SSC	Möbel 460	23	-
	ZC_006_0002-0020	SSF	Vorderseite 210/330	11 16	-
	ZC_006_0002-0021	SSF	Vorderseite 460	23	-
DOPPELTE VERGLASUNG	ZC_006_0003-0001	DG	Tür 210 bis 460	11 16 23	-
FEUCHTIGKEITSKONTROLLE	ZC_006_0005-0001	IMC	Intelligente Feuchtigkeitskontrolle	11 16 23	-
	ZC_006_0006-0001	WB	Holzverpackung 210	11	-
SONDERVERPACKUNG	ZC_006_0006-0002	WB	Holzverpackung 330	16	-
	ZC_006_0006-0003	WB	Holzverpackung 460	23	-
SPANNUNGSOPTIONEN	ZC_006_0008-0041	230V 3~ 50 Hz 210-460 HP	230V 3~ 50 Hz 210-460 HP	11 16 23	-
	ZC_006_0008-0076	230V 3~ 50 Hz 210-460 HP	230V 3~ 50 Hz 210-460 HP	11 E 16 E	-
LUFTEINLASSFILTER	ZC_006_0034-0001	AF	LUFTEINLASSFILTER	11 16 23	-
TROPENFESTE ELEKTRONIK	ZC_006_0035-0001	TR	TROPENFEST	11 16 23	-
DRUCKER	ZC_006_0037-0001	PR	DRUCKER	11 16 23	-
BILDSCHIRM 7	ZC_006_0039-0001	Bildschirm 7*	Bildschirm 7		-

NAME DES MERKMALS	CODE	ABKÜRZUNG	BESCHREIBUNG	MODELLE					€
ZAHLUNGSMETHODE	ZC_006_0030-0001	CP	CP BEZAHLSTATION 160/200	11	16	23	28	35	-
	ZC_006_0030-0017	CT	CT NUR CHIPS 210-660	11	16	23	28	35	-
	ZC_006_0030-0018	CA	CA (EUR-GBP) 210-660	11	16	23	28	35	-
	ZC_006_0030-0019	CB	CB (USD-MXN-CAD) 210-660	11	16	23	28	35	-
	ZC_006_0030-0020	CC	CC (CNY-TWD-HKD) 210-660	11	16	23	28	35	-
	ZC_006_0030-0021	CD	CD (TRY-PLN) 210-660	11	16	23	28	35	-
	ZC_006_0030-0022	CE	CE (AUD-NZD-JPY) 210-660	11	16	23	28	35	-
	ZC_006_0030-0023	CF	CF (RUB-ROB-CZK) 210-660	11	16	23	28	35	-
	ZC_006_0030-0024	CG	CG (MYR-SGD-IDR) I 210-660	11	16	23	28	35	-
	ZC_006_0030-0025	CH	CH (MYR-SGD-IDR) II 210-660	11	16	23	28	35	-
	ZC_006_0030-0026	CI	CI (ARS-CLP-BRL) 210-660	11	16	23	28	35	-
	ZC_006_0030-0027	CJ	CJ (VEF-PEN-COP) 210-660	11	16	23	28	35	-
	ZC_006_0030-0028	CK	CK (MAD-DZD-TND) 210-660	11	16	23	28	35	-
	ZC_006_0030-0029	CL	CL (KRW-PHP-THB) 210-660	11	16	23	28	35	-
	ZC_006_0030-0030	CN	CN (EUR MECANICO) 210-660	11	16	23	28	35	-
MÜNZKASTEN	ZC_006_0014-0001	A	A COIN BOX A	11	16	23	28	35	-
	ZC_006_0014-0002	B	B COIN BOX B	11	16	23	28	35	-
	ZC_006_0014-0003	C	C COIN BOX C	11	16	23	28	35	-
	ZC_006_0014-0004	D	D COIN BOX D	11	16	23	28	35	-
	ZC_006_0014-0005	E	E COIN BOX E	11	16	23	28	35	-
	ZC_006_0014-0006	F	F COIN BOX F	11	16	23	28	35	-
	ZC_006_0014-0007	G	G COIN BOX G	11	16	23	28	35	-
	ZC_006_0014-0008	H	H COIN BOX H	11	16	23	28	35	-
	ZC_006_0014-0009	I	I COIN BOX I	11	16	23	28	35	-
	ZC_006_0014-0010	J	J COIN BOX J	11	16	23	28	35	-

Kits für Trockner **MIT WÄRMEPUMPE** von 11 - 16 - 23 kg

Verfügbare Kits zur Verwendung mit den konfigurierbaren Codes "18".

Werkseitige Montage bei Geräten, die mit konfigurierbarem Code bestellt werden

ADVANCE+

SAP-CODE	NAME DES MERKMALS	BESCHREIBUNG	MODELLE			€
19068044	PR	Kit Drucker	11	16	23	-
19072517	DS	Kit Dosierung	11	16	23	-
12146879	-	Kit Turbo-Schalldämpfer ø200	11	16	23	-

* Preise in Zubehör- und Ersatzteilliste.

ADVANCE

SAP-CODE	NAME DES MERKMALS	BESCHREIBUNG	MODELLE			€
19072542	IMC	Kit intelligente Feuchtigkeitskontrolle	11	16	23	-
19068044	PR	Kit Drucker	11	16	23	-
12146879	-	Kit Turbo-Schalldämpfer ø200	11	16	23	-

* Preise in Zubehör- und Ersatzteilliste.

Spezial-kits für Selbstbedienung

CODE	BESCHREIBUNG	MODELLE				€
19011224	KIT 100 CHIPS	11	14	18	25	-
19035771	KIT AUTOMATISCHE ENTRIEGELUNG	11	14	18	25	-
19045296	KIT COIN BOX (KEY A)	11	14	18	25	-
19045297	KIT COIN BOX (KEY B)	11	14	18	25	-
19045298	KIT COIN BOX (KEY C)	11	14	18	25	-
19045299	KIT COIN BOX (KEY D)	11	14	18	25	-
19045300	KIT COIN BOX (KEY E)	11	14	18	25	-
19045301	KIT COIN BOX (KEY F)	11	14	18	25	-
19045302	KIT COIN BOX (KEY G)	11	14	18	25	-
19045303	KIT COIN BOX (KEY H)	11	14	18	25	-
19045304	KIT COIN BOX (KEY I)	11	14	18	25	-
19045305	KIT COIN BOX (KEY J)	11	14	18	25	-
19059022	KIT MÜNZVORRICHTUNG SCHWARZ EUR+GBP	11	14	18	25	-
19059023	KIT MÜNZVORRICHTUNG SCHWARZ USA+MEX+CAN	11	14	18	25	-
19059024	KIT MÜNZVORRICHTUNG SCHWARZ CNY-TWD-HKD	11	14	18	25	-
19059026	KIT MÜNZVORRICHTUNG SCHWARZ TRY-PLN	11	14	18	25	-
19059025	KIT MÜNZVORRICHTUNG SCHWARZ AUD-NZD-JPY	11	14	18	25	-
19059027	KIT MÜNZVORRICHTUNG SCHWARZ RUB-ROB-CZK	11	14	18	25	-
19059028	KIT MÜNZVORRICHTUNG SCHWARZ MYR-SGD-IDR I (0,5)	11	14	18	25	-
19059033	KIT MÜNZVORRICHTUNG SCHWARZ MYR-SGD-IDR II (0,1-0,2-0,5)	11	14	18	25	-
19059029	KIT MÜNZVORRICHTUNG SCHWARZ ARS-CLP-BRL	11	14	18	25	-
19059030	KIT MÜNZVORRICHTUNG SCHWARZ VEF-PEN-COP	11	14	18	25	-
19059031	KIT MÜNZVORRICHTUNG SCHWARZ MAD-DZD-TND	11	14	18	25	-
19059032	KIT MÜNZVORRICHTUNG SCHWARZ KRW-PHP-THB	11	14	18	25	-
19059034	KIT MÜNZVORRICHTUNG SCHWARZ MECHANISCH CHIPS	11	14	18	25	-
19059035	KIT MÜNZVORRICHTUNG SCHWARZ MECHANISCH EUR	11	14	18	25	-
19059735	KIT BEZAHLSTATION	11	14	18	25	-



Bezahlungssystem und Zubehör

Bezahlungssystem	265
— Fagor Bezahlstation	266
— Bezahlstation	267

Die Sondermodelle bzw. jegliche Varianten auf Grundlage des Standardmodells müssen im Werk montiert werden und haben einen Preiszuschlag im Vergleich zum Standardmodell.

Jegliche nicht in dieser Liste enthaltene Variante muss bei Fagor Industrial angefragt werden.



Bezahlungssystem

Die Basismodelle der gewerblichen Selbstbedienungs-Waschmaschinen und -Trockner können an Bezahlstationen angeschlossen werden.

Die Selbstbedienungsversionen mit elektronischer Chip-/Münzvorrichtung oder Chip-Kit werden durch Anschluss einer der beiden Optionen an das Basismodell erreicht. Das Kit kann bei der Inbetriebnahme problemlos installiert werden.

Verschiedene Bezahloptionen

Bezahlstation:

Die Maschine in ihrer Grundausstattung kann an jedes System mit Bezahlstation angeschlossen werden. Wenn die Nothalt-Taste nicht erwünscht ist, kann das Kit „Bezahlstation ohne STOP-Taste“ bestellt werden.

Kit elektronische Münzvorrichtung:

Ermöglicht den Wechsel zwischen Münzen und Chips für alle in der Tabelle nach Land und Region angegebenen Währungen.

Kit Chips:

Erlaubt ausschließlich den Betrieb mit Chips.

Umrüstung des Bedienfelds von Standard-Waschmaschinen auf Bezahlstation



STANDARD-BEDIENFELD
Geeignet für Verbindung mit Bezahlstation



DEMONTAGE DES MODULS
„STOP-Taste“ (Nothalt)



BEDIENFELD
„OHNE STOP-TASTE“
Geeignet für Verbindung mit Bezahlstation



MONTAGE DES KITS
„CHIP-/MÜNZVORRICHTUNG“
UND DES MÜNZBEHÄLTERS



BEDIENFELD
„CHIP-/MÜNZVORRICHTUNG“

Fagor Bezahlstation

Für selbstbedienungswäschereien



Technische daten des geräts

- Metallgehäuse mit 2,0 mm Materialstärke, hochfeste Farbe auf Epoxidbasis, gestanzt und ofengetrocknet.
- Abmessungen: 595 x 420 x 760 mm (Länge x Tiefe x Höhe).
- Ungefährtes Gewicht: 65 kg.
- Stromversorgung: 230 1+N 50 Hz. Leistung: 275 W.
- Hochsicherheitsschloss.
- Alarmplatte mit Schloss an der Vordertür.
- System zur Verankerung an Boden/Wand oder zum Einfassen mit Tür an der Rückseite.
- Herstellung nach CE-Norm.

Bestandteile des geräts

- Industrie-PC. SO W7P.
- 17" TFT-Touchscreen Anti-Vandalismus (6 mm dick).
- Münzeinwurf mit Bleischutz für 0,05 bis 2,00 €.
- Automatische Münzrückgabe mit einer Kapazität für insgesamt bis zu 1500 Münzen, je nach Wert.
- Geldscheineinschub für 5,00 bis 20,00 €. Stapelsystem für bis zu 550 Stück.
- Ausgeber mit Lese-/Schreibgerät für PVC-Karten durch Annäherung, Mifare.
- Thermodrucker für Quittungen mit einer Rollenlänge von 140 m.
- Elektronik zur Steuerung von bis zu 16 Maschinen mittels Impuls (erweiterbar).

In bezahlstation inbegriffene optionen:

- 1 St. Anschlussschrank für 8 Maschinen.
- 1 St. Montagekit 8 Maschinen.
- 1 St. Packung mit 200 weißen ISO-PVC-Näherungskarten, Mifare.

ELEMENT	CODE	€
Fagor bezahlstation für 8 maschinen	19048710	-
Optionen:		
Module zur bankkartenzahlung (verkaufspunkt ingencio contactless ohne pin - höchstbetrag 20 €)	19047080	-
Neutrale prepaid-karten (200 stück)	19047082	-
Einseitig bedruckte prepaid-karten (200 stück)	19047083	-
Beidseitig bedruckte prepaid-karten (200 stück)	19047084	-
Ständer bezahlstation	19047085	-
Packung mit 20 papierrollen für einseitigen thermodruck (60x120x12 mm - 180 m.)	19047086	-
Kundenspezifische vorderseite	19047087	-
Erweiterung auf 8 maschinen (montage-kit)	19047088	-

HINWEISE:

Das Montage-Kit enthält:

- 1 St. Tastatur + Kabellose Maus.
- 8 St. Screen Flex Kabel 4 x 0,5; 25 m. c.u.
- 3 St. PVC-Dübel + M8-Schraube 35 mm
- 1 St. Karte zur Verwaltung der Bezahlstation.

Installation nicht im Preis inbegriffen.

Bezahlstation „box wash“

Einfache bezahlstation für selbstbedienungswäschereien



Einfache Bezahlstation zur Steuerung von bis zu 6 Automaten mit den Zahlungsmethoden Prepaid-Karte und Barzahlung.

- Elektronische Platine für eine bessere Verwaltung des abrechenbaren Services, mit verschiedenen Betriebsarten (Timer, Impuls oder Zyklusendsignal).
- Abrechnung auf der Platine mit Teil- und Gesamtsumme des eingeworfenen Geldes.
- Problemlose Änderung der Produktpreise oder Arbeitsweise.
- Einfache Montage
- Erlaubt bis zu 6 verschiedene Münzen oder Chips für 1 Verkaufspreis.
- Entnahmeöffnung zur Vorderseite.
- Münzvorrichtung (Währung muss bei der Bestellung angegeben werden) und Schlüssel- oder Treuekartenlesegerät inbegriffen.

ELEMENT	CODE	ABMESSUNGEN (MM)	€
Bezahlstation box wash	19056194	200 X 200 x 400	-
Optionen:			-
Wiederaufladbare treuekarten (satz mit 100 st.) - Rft card	19020953		-

Mobiliar für Selbstbedienung



KOMPONENTEN	CODE	€
1 Arbeitstisch	19074101	-
2 Möbel in Säulenbauweise	19074102	-
3 LED-Schild	19074103	-



KOMPONENTEN	CODE	€
4 Dosierschrank	19074089	-
Dosierkit für 2 Maschinen	19073654	-
5 Dosierkit für 4 Maschinen	19073655	-
Dosierkit für 6 Maschinen	19073656	-

Dosiereinheit für 2, 4 und 6 Maschinen, mit zwei chemischen Produkten. Wir verwenden das Signal aus dem Maschinenprogramm zur Aktivierung der Dosiereinheit.





Laundry2go

System aus transportablen Modulen... 273

Die Sondermodelle bzw. jegliche Varianten auf Grundlage des Standardmodells müssen im Werk montiert werden und haben einen Preiszuschlag im Vergleich zum Standardmodell.

Jegliche nicht in dieser Liste enthaltene Variante muss bei Fagor Industrial angefragt werden.

Laundry2go





Modul mit Vordach

MODELLE	CODE	MASCHINEN FÜR DIE VERWENDUNG			€*	
1	Modul K mit Vordach	Konsultieren	SR-16	LA-18	LAP-10	-
			Kit mechanische Münzvorrichtung und Kasse	Kit mechanische Münzvorrichtung und Kasse	Kit mechanische Münzvorrichtung und Kasse	
2	Modul P mit Vordach	Konsultieren	LAP-10 + SRP-10	LAP-10 + SRP-10	LAP-10 + SRP-10	-
			Kit mechanische Münzvorrichtung und Kasse	Kit mechanische Münzvorrichtung und Kasse	Kit mechanische Münzvorrichtung und Kasse	

* Die Geräte sind nicht im Preis enthalten.

Geschlossenes Modul

MODELLE	CODE	MASCHINEN FÜR DIE VERWENDUNG			€*	
3	Geschlossenes K Modul	Konsultieren	SR-16	LA-18	LAP-10	-
			Kit mechanische Münzvorrichtung und Kasse	Kit mechanische Münzvorrichtung und Kasse	Kit mechanische Münzvorrichtung und Kasse	
4	Geschlossenes P Modul	Konsultieren	LAP-10 + SRP-10	LAP-10 + SRP-10	LAP-10 + SRP-10	-
			Kit mechanische Münzvorrichtung und Kasse	Kit mechanische Münzvorrichtung und Kasse	Kit mechanische Münzvorrichtung und Kasse	

* Die Geräte sind nicht im Preis enthalten.

Option für alle Module verfügbar

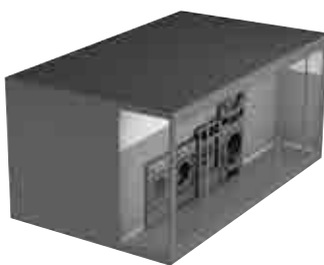
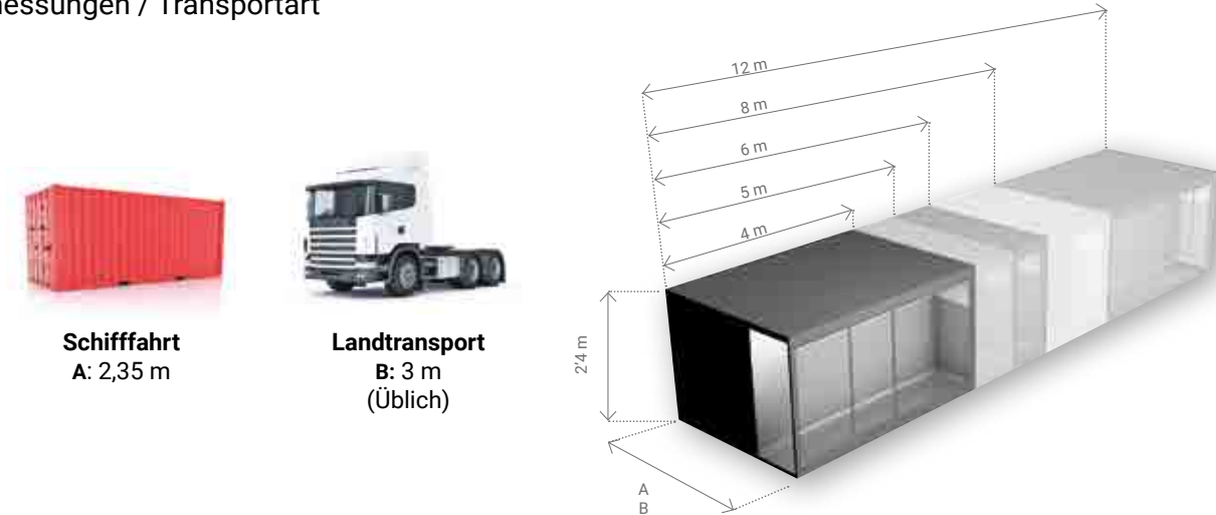
MODELLE	CODE	€
Gasflaschenschrank	Konsultieren	-

Laundry2go

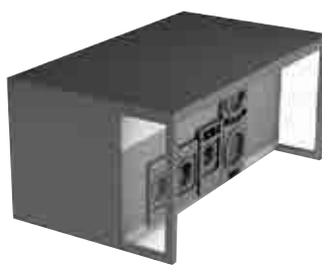
Entwerfen Sie Ihr Modul

Wählen Sie die Konfigurationsoptionen, die Ihren Bedürfnissen am besten entsprechen.

Abmessungen / Transportart



GESCHLOSSEN



GEÖFFNET



DOPPELT

Bauzertifikat und CEE-Zertifikate

Metallische Struktur gemäß der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 9. März 2011 zur Festlegung harmonisierter Bedingungen für die Vermarktung von Bauprodukten, zur werksinternen Produktionskontrolle für die CE-Kennzeichnung metallischer Strukturen mit Geltungsbereich für Design, Herstellung und Montage von Gebäuden und Metallkonstruktionen. Überwachung und Inspektion durch die Zertifizierungsstelle TÜV Rheinland, die das Konformitätszertifikat der Factory Production Control (CPF) ausstellt. Grundlage: Norm UNE-EN 1090 :2011+A1 Ausführung von Stahl- und Aluminiumkonstruktionen.

Teil 1: Anforderungen an die Konformitätsbewertung von Strukturbauteilen.

Teil 2: Technische Anforderungen an den Bau von Stahlkonstruktionen. EXC-3 2+



Gestalten sie den Innenraum

Das Standardmodul ist sehr hell konzipiert mit einer Vorderseite, durch die der elegante Innenraum sichtbar ist.



Waschmaschinen



8 / 10 Kg

GEWERBLICHE WASCHMASCHINEN



11 / 14 / 18 / 25 Kg

WASCHMASCHINEN MIT HOHER SCHLEUDERGESCHWINDIGKEIT



11 / 14 / 18 / 25 Kg

WASCHMASCHINEN MIT MITTLERER SCHLEUDERGESCHWINDIGKEIT
WASCHMASCHINEN MIT NIEDRIGER SCHLEUDERGESCHWINDIGKEIT

Trockner



8 / 10 Kg

GEWERBLICHE TROCKNER



11 / 16 / 23 / 28 Kg

TROCKNER ADVANCE



11 / 16 Kg

DOPPELTE TROCKNER - STAPELUNG



11 / 16 / 23 Kg

TROCKNER MIT WÄRMEPUMPE

Zusätzliche Optionen zur kundenspezifischen Anpassung

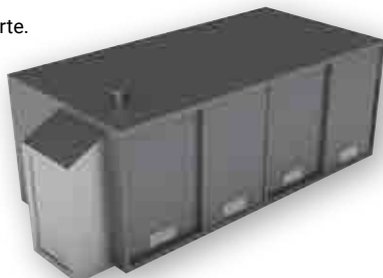
Es gibt weitere Optionen zur Anpassung Ihres Moduls, wie z. B. die Farbe der Struktur, Zubehör usw.

- **WASSERHEIZSYSTEM**
(Strom, Erdgas oder Propangas)

- Propangas-Abteil
- Klimaanlage.
- Doppelflügeltür.
- Zugangsrampe für Behinderte.

- Zusätzliche Lüftungsgitter
- Hausautomatisierung.
- Rostfreie Struktur.

Abteil für Propangas



Hilfsgeräte



Bezahlstationen kit

Münzzahlung

lot-anschlusskit

