

# COMPACT *series*

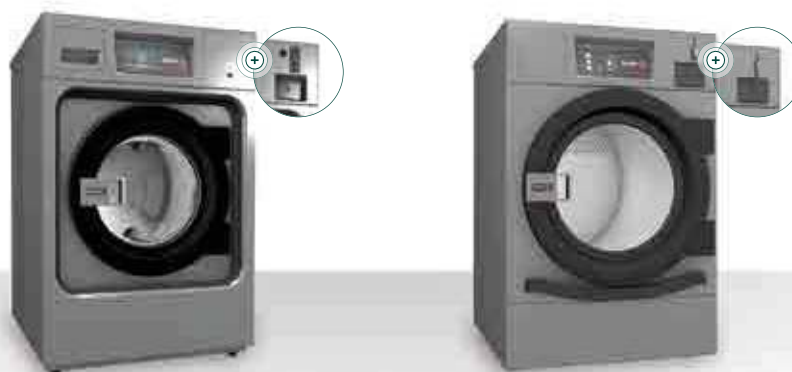
## Molto di più di una lavatrice professionale.

Un nuovo concetto di lavatrice.

A Fagor Industrial offriamo la risposta migliore per ogni esigenza. E sappiamo adeguarci alle nuove richieste del mercato.

È così che è nata Compact, la nuova gamma di prodotti per la lavanderia professionale creata appositamente per strutture piccole (negozi di parrucchiere, palestre, camping...) che richiedono prestazioni e solidità identiche alle macchine per lavanderie industriali, ma con maggiore versatilità, una dimensione più compatta e un prezzo più accessibile.

È il potere del lavaggio concentrato di Fagor Industrial.



Solidità

LAVANDERIA INDUSTRIALI

Prestazioni

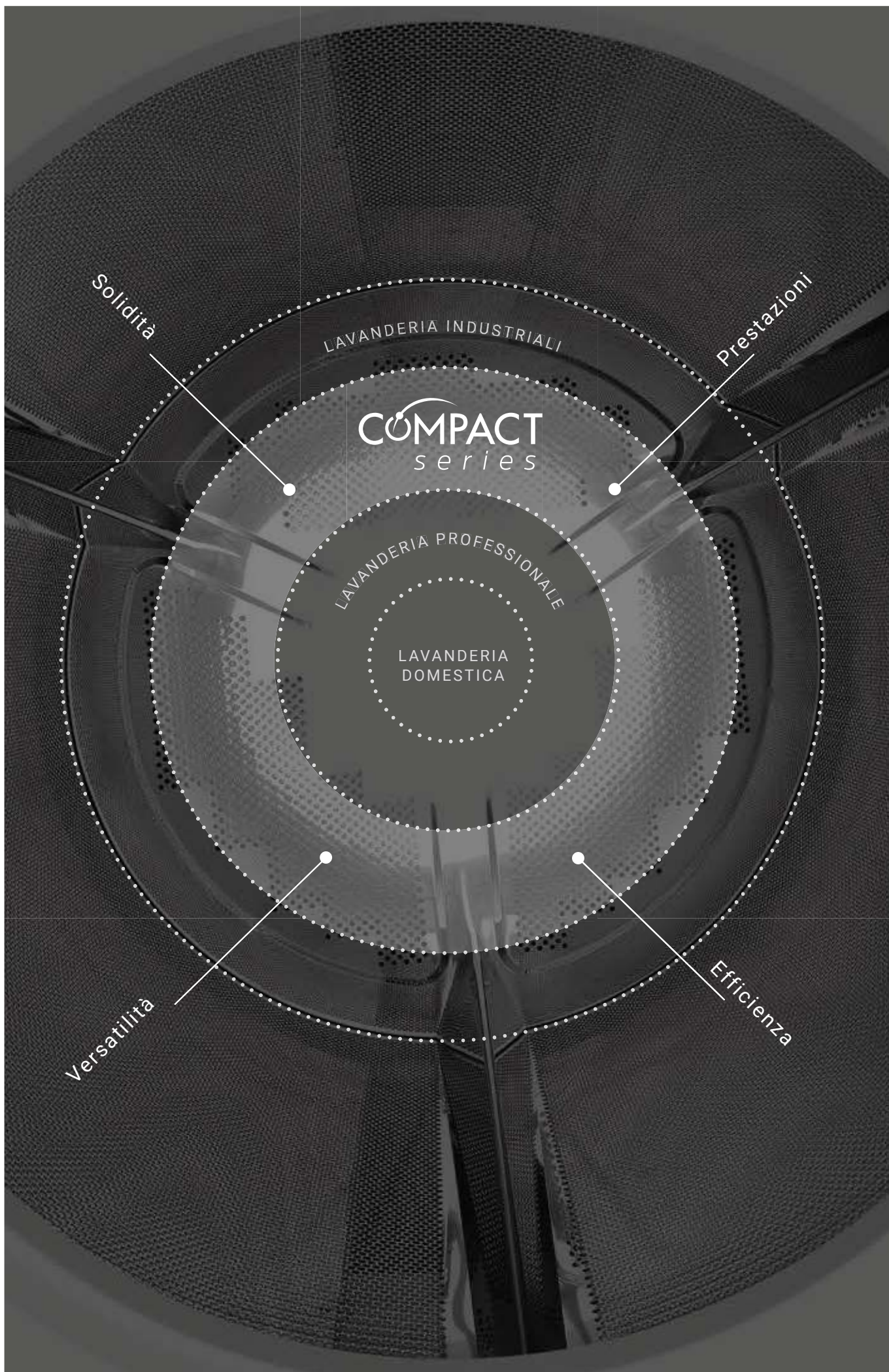
COMPACT  
series

LAVANDERIA PROFESSIONALE

LAVANDERIA  
DOMESTICA

Versatilità

Efficienza





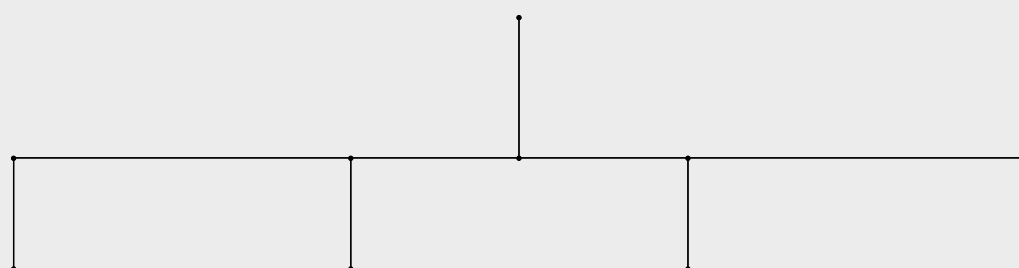


# Lavatrici professionali

Lavatrici professionali alta velocità .....	015
--	-----

I modelli speciali o qualsiasi altra variante sul modello standard devono essere montati in fabbrica e hanno un supplemento sul prezzo indicato per il modello standard.

Per qualsiasi altra variante o optional non presente sull'elenco consultare Fagor Industrial.



### Maggiori prestazioni

- Nuovo pannello di controllo con touch screen TP2. Consente di creare un numero infinito di programmi (29 preimpostati).
- Possibilità di programmare, importare o esportare programmi e aggiornamenti del software mediante USB.
- Tracciabilità standard: L'intero processo di lavaggio (temperature, livelli di acqua) viene memorizzato sulla lavatrice e può essere esportato a un PC mediante chiavetta USB.
- WET CLEANING incluso sul pannello di controllo (livelli di acqua e velocità di lavaggio modificabili).
- Wash-Control, software PC per gestire programmi, tracciabilità e altri dati.
- Predisposto per sistema di pagamento multiple.
- 8 indicatori automatici di dosaggio liquido da impostare in tempo reale e differito. 6 indicatori extra come optional.
- Cicli di lavaggio ridotto (potenza riscaldamento 6 kW).

### Maggiore solidità

- Struttura di colore grigio in skin-plate.
- Vaschetta, cestello e pale in AISI 304.
- Sportello solido fabbricato in alluminio.
- Chiusura industriale dello sportello.
- Guarnizione sportello della lavatrice industriale (senza muffola).
- Supporto di cuscinetti e cuscinetti, industriali.
- Convertitore di frequenza e motore industriale.

### Maggiore versatilità

- Nuova possibilità di personalizzare le macchine in fabbrica con gli optional disponibili.
- OPL ↔ COIN  
Modelli versatili da self-service a OPL e viceversa.
- BLOCCO ↔ COLONNA  
Modello standard facilmente installabile a colonna.
- ELETTRICO ↔ ACQUA CALDA  
Modello elettrico standard facilmente trasformabile in modello ad acqua calda e viceversa.
- VALVOLA SCARICO ↔ POMPA SCARICO  
Modelli standard facilmente trasformabili. Accesso facile per manutenzione.

### Maggiore efficienza

- Sistema di pesatura intelligente e manuale. Regolazione automatica di acqua e prodotti chimici.
- Possibilità di impostare tre livelli di risparmio.
- Elevato Fattore G 450. Umidità residua ridotta → Riduzione tempo di asciugatura.
- Possibilità di montaggio su zoccolo con deposito di recupero dell'acqua.

# Lavatrici professionali alta velocità



## Caratteristiche generali





- Lavatrici supercentrifuganti senza fissaggio al pavimento.
  - 4 scomparti per il detersivo.
  - 2 ingressi dell'acqua di serie.
  - Dotato di convertitore di frequenza (standard 50-60 Hz). Sistema di direct drive controllato mediante il convertitore.
  - Modello con valvola di scarico (V) e modello con pompa di scarico (P).
  - Modello con valvola creata appositamente per lavare le microfibre.
  - Include piedini.
  - Certificazioni del prodotto CE e WRAS.
- Optional:**
- Doppio scarico (solo mod. valvola).
  - Kit pompa di scarico.
  - Scarico normalmente chiuso "NC". In caso di cortocircuito, l'acqua resta nella vaschetta.
  - 6 indicatori extra per dosaggio, fino a 14 disponibili.
  - Guarnizione sportello in silicone.
  - Sportello con apertura invertita.
  - Sportello ad apertura rallentata per interruzione dell'alimentazione elettrica.
- Struttura in acciaio inossidabile AISI 304.
  - Zoccolo che agevola l'accesso alla macchina.
  - Zoccolo speciale per microfibre (con filtro) - solo modelli valvola.
  - Zoccolo e serbatoio per recuperare l'acqua.
  - Kit per self-service: Cassa centralizzata, gettoniera a moneta o gettone.
  - Voltaggio 110 1N 50/60 Hz.
  - Voltaggio 440 3~ (No N) 50/60 Hz.
  - Conectivity.

## Modelli

- **Codice 19 STANDARD:** Usare questo codice per gli ordini di macchine che non includono nessun optional o per una versione diversa da quella standard. Il PVP è quello indicato sulla tabella.

- **Codice 18 CONFIGURABILE:** Usare questo codice per gli ordini di macchine che includono qualche optional della tabella o un optional della tabella OPTIONAL SU RICHIESTA.

- Il PVP sarà calcolato sommando al PVP del codice standard gli incrementi per ciascun optional aggiunto.

MODELLO	CODICE 19 (DI SERIE)	CODICE 18 (CON OPTIONAL)	SCARICO	RISCALDAMENTO	CAPACITÀ KG	VELOCITÀ		POTENZA*		DIMENSIONI (MM)	€
						R.P.M.	G	(KW)	(V)		
 LAP-08 TP2 E V	19053089	18001733	Valvola	Elettrico	8	1.250	450	6,25	T	680x698x1.040	-
 LAP-08 TP2 E P	19053091	18001734	Pompa	Elettrico	8	1.250	450	6,25	T	680x698x1.040	-
LAP-08 TP2 HW V	19053094	18001735	Valvola	Acqua calda	8	1.250	450	0,75	M	680x698x1.040	-
LAP-08 TP2 HW P	19053095	18001736	Pompa	Acqua calda	8	1.250	450	0,75	M	680x698x1.040	-
 LAP-10 TP2 E V	19052197	18001690	Valvola	Elettrico	10	1.250	450	6,25	T	680x742x1.040	-
 LAP-10 TP2 E P	19053083	18001730	Pompa	Elettrico	10	1.250	450	6,25	T	680x742x1.040	-
LAP-10 TP2 HW V	19053085	18001731	Valvola	Acqua calda	10	1.250	450	0,75	M	680x742x1.040	-
LAP-10 TP2 HW P	19053088	18001732	Pompa	Acqua calda	10	1.250	450	0,75	M	680x742x1.040	-

(\*) **M:** Modello monofase.  
Può essere trasformato in:  
- 230 V III (Trifase) (50-60 Hz).  
- 400 V III +N (Trifase) (50-60 Hz)

**T:** Modello trifase 230 V III / 400 V III +N (50-60 Hz).  
Può essere trasformato in: 230 V 1+N (Monofase) (50-60 Hz).

Optional per lavatrici professionali **LAP** da 8 - 10 kg

Versioni e optional disponibili da includere nei codici configurabili "18".

Montaggio in fabbrica delle macchine richieste con il codice configurabile corrispondente.

NOME DELLA CARATTERISTICA	CODICE	ABBREVIAZIONE	DESCRIZIONE	MODELLI		€
ACCESSORI	ZC_006_0013-0001	RD	SPORTELLO APERTURA INVERTITA	08	10	-
	ZC_006_0013-0003	UD	SBLOCCO AUTOMATICO	08	10	-
	ZC_006_0013-0005	TR	TROPICALIZZATO	08	10	-
	ZC_006_0013-0002	SG	GIUNTURA SILICONE 8-14	08	10	-
	ZC_006_0013-0004	XD	DOSAGGIO EXTRA 8-10	08	10	-
	ZC_006_0013-0038	OC	Ordina contenitore completo prof. + Imballaggio compatto	08	10	-
MATERIALE STRUTTURA	ZC_006_0015-0001	SSC	SSC STRUTTURA INOX 8-10	08	10	-
OPTIONAL SCARICO	ZC_006_0018-0001	NC	NC SCARICO NORMALMENTE CHIUSO 8-10	08 V	10 V	-
	ZC_006_0018-0002	DD	DD DOPPIO SCARICO 8-10	08 V	10 V	-
	ZC_006_0018-0003	P	P POMPA SCARICO 8-10	08	10	-
OPZIONI DI VOLTAGGIO	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~ (No N) 50/60 Hz	440V 3~ (No N) 50/60 Hz 08-10	08	10	-

Kit per lavatrici professionali **LAP** da 8 - 10 kg

Kit disponibili da incorporare alle macchine già montate.

CODICE	DESCRIZIONE	MODELLI		€
19044811	KIT ZOCCOLO 8/10 SKINPLATE	08	10	-
19056125	KIT ZOCCOLO MICROFIBRE 8/10 SKINPLATE	08	10	-
19056126	KIT ZOCCOLO SISTEMA DI RECUPERO DELL'ACQUA 8/10 SKINPLATE	08	10	-
19056123	KIT TRASFORMAZIONE VALVOLA - POMPA SCARICO 8/10	08	10	-
19056122	KIT DOPPIO SCARICO 8/10 (Valvola+Pompa)	08	10	-
19034838	KIT 6 INDICATORI EXTRA PER DOSAGGIO	08	10	-





40°C 60°C 80°C  
FAGOR  
HYDRO PLUS CONTROL

FAGOR

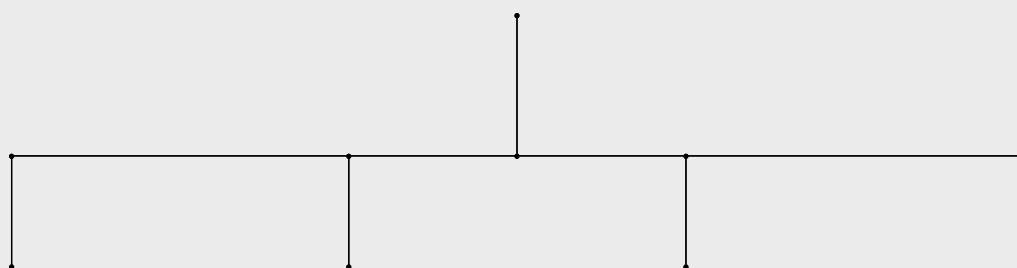
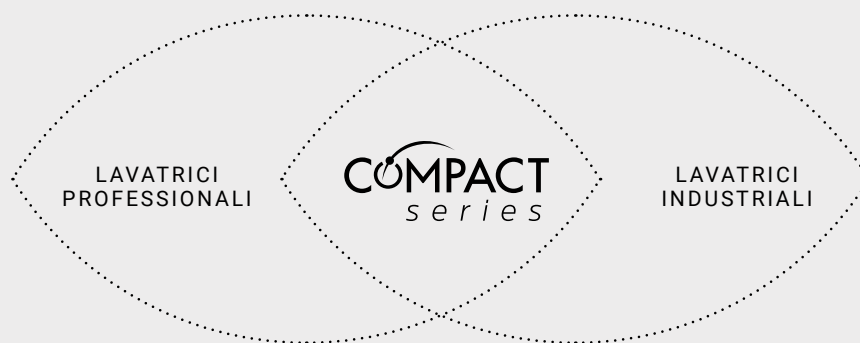


# Asciugatrici Professionali

Asciugatrici professionali.....	021
— Advance.....	022
— Concept .....	022

I modelli speciali o qualsiasi altra variante sul modello standard devono essere montati in fabbrica e hanno un supplemento sul prezzo indicato per il modello standard.

Per qualsiasi altra variante o optional non presente sull'elenco consultare Fagor Industrial.



### Maggiori prestazioni

- Nuovo pannello di controllo con touch screen TP2. Consente di creare un numero infinito di programmi (29 preimpostati).
- Possibilità di programmare, importare o esportare programmi e aggiornamenti del software mediante USB.
- Tracciabilità standard: L'intero processo di asciugatura (temperature, livelli di acqua) viene memorizzato sulla asciugatrice e può essere esportato a un PC mediante chiavetta USB.
- WET CLEANING incluso sul pannello di controllo (livelli di acqua e velocità di lavaggio modificabili).
- Wash-Control, software PC per gestire programmi, tracciabilità e altri dati.
- Predisposto per sistema di pagamento multiple.
- Meno di 45 minuti. 6'75 kW riscaldamento. Opzione 4,5 kW.
- Diversi optional: zoccoli, ecc.

### Maggiore solidità

- Sportello robusto in alluminio con la stessa chiusura e guarnizione dello sportello utilizzato nella gamma industriale.
- Vanta il diametro dello sportello più grande del mercato nel suo segmento (588 mm). Carico e scarico facile del bucato.
- Sportello con apertura e chiusura di sicurezza.
- È dotato di filtro industriale di grandi dimensioni e di ventilatore industriale con un flusso di aria forte.
- Pannelli di colore grigio in skin-plate, estetica inossidabile ed elegante. Pannello anteriore e laterale rivestito.

### Maggiore versatilità

- OLP ↔ SELF-SERVICE Modello standard configurabile come OPL, self-service/gettoniera, cassa centralizzata, ecc.
- Possono essere montate a colonna sulla lavatrice o su un'altra asciugatrice.
- Sportello comandi sulla parte inferiore. Migliora l'ergonomia grazie alla disposizione a colonna di asciugatrice e lavatrice.
- Renting, settore alberghiero, self-service, imprese pulizie, palestre, ecc.
- La gamma di lavatrici e asciugatrici compatte hanno come vantaggio le dimensioni ridotte, considerando la capacità di carico e la possibilità di essere impilabili, ecco perché sono una buona soluzione per spazi ridotti.

### Maggiore efficienza

- Incrementa l'efficienza dell'intero processo di asciugatura grazie a un migliore flusso dell'aria all'interno del cestello.
- Il filtro è un cassetto, non si trova sullo sportello. Maggiore efficienza di asciugatura, ergonomia e pulizia facile.

# Asciugatrici professionali



## Caratteristiche generali

- Asciugatrici professionali da 8 e 10 kg di capacità.
  - Struttura solida, pannelli di colore grigio in skin-plate.
  - Sportello industriale in alluminio e di grande diametro.
  - Macchina versatile configurabile per self-service.
  - Impilabile sulla lavatrice o asciugatrice con lo sportello dei comandi sul lato inferiore (tra i due cestelli).
  - Ampio filtro a cassetto, non sullo sportello.
  - Riscaldamento elettrico con due possibili impostazioni: 4,5 o 6,75 kW.
  - Accesso facile ai componenti per agevolare la manutenzione.
  - Tensione standard 400 V 3N. Può essere trasformato in: 230 V 1+N (monofase)
- Optional:
- Modello versatile trasformabile in self-service.
  - Opzione impilabile sulla lavatrice o asciugatrice spostando i comandi sulla parte inferiore del cestello.
  - Pannelli in acciaio inossidabile AISI 304.
  - Zoccolo per una maggiore ergonomia.
  - Altri voltaggi e frequenze: 110V, 60 Hz.

## Modelli

- Codice 19 STANDARD: Usare questo codice per gli ordini di macchine che non includono nessun optional o versione diversa da quella standard. Il PVP è quello indicato sulla tabella.

- Codice 18 CONFIGURABILE: Usare questo codice per gli ordini di macchine che includono qualche optional o un optional della tabella OPTIONAL SU RICHIESTA.

- Il PVP sarà calcolato sommando al PVP del codice standard gli incrementi per ciascun optional aggiunto.



Disponibile  
marzo  
2020

### ADVANCE

MODELLO	CODICE 19 (DI SERIE)	CODICE 18 (CON OPTIONAL)	CAPACITÀ KG	CESTELLO Ø X PROFONDITÀ (MM)	VOLUME LITRI	SPORTELLLO Ø (MM)	POTENZA (*)		DIMENSIONI (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: Modello trifase 230 V III / 400 V III +N (50 Hz).  
Può essere trasformato in: 230 V 1+N (Monofase) (50 Hz).

### CONCEPT

MODELLO	CODICE 19 (DI SERIE)	CODICE 18 (CON OPTIONAL)	CAPACITÀ KG	CESTELLO Ø X PROFONDITÀ (MM)	VOLUME LITRI	SPORTELLLO Ø (MM)	POTENZA (*)		DIMENSIONI (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: Modello trifase 230 V III / 400 V III +N (50 Hz).  
Può essere trasformato in: 230 V 1+N (Monofase) (50 Hz).

Optional per asciugatrici professionali **SRP** da 8 - 10 kgADVANCE 

Versioni e optional disponibili da includere nei codici configurabili "18".

Montaggio in fabbrica delle macchine richieste con il codice configurabile corrispondente.

NOME DELLA CARATTERISTICA	CODICE	ABBREVIAZIONE	DESCRIZIONE	MODELLI				€
				ADVANCE		CONCEPT		
SPORTELLINO INVERTITO	ZC_006_0001-0001	RD	Sportello invertito 160-660	08 TP2	10 TP2	08 M	10 M	-
MATERIALE STRUTTURA	ZC_006_0002-0025	SSC	STRUTTURA INOX 160/200	08 TP2	10 TP2	08 M	10 M	-
CONTROLLO UMIDITÀ	ZC_006_0005-0001	IMC	Controllo intelligente dell'umidità	08 TP2	10 TP2			-
ACCESSORI	ZC_006_0031-0001	SSD	CESTELLO INOX	08 TP2	10 TP2	08 M	10 M	-
	ZC_006_0032-0001	CU	PORTACOMANDI NELLA PARTE INFERIORE	08 TP2	10 TP2	08 M	10 M	-
	ZC_006_0035-0001	TR	TR Tropicalizzato	08 TP2	10 TP2			-
OPZIONI DI VOLTAGGIO	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	-
IMBALLAGGIO CONTENITORE	ZC_006_0013-0014	OC	Ordina contenitore completo Prof. + Imballaggio compatto	08 TP2	10 TP2	08 M	10 M	-

Kit per asciugatrici professionali **SRP** da 8 - 10 kg

Kit disponibili da incorporare alle macchine già montate.

CODICE	DESCRIZIONE	MODELLI		€
19044811	KIT ZOCCOLO 8/10 SKINPLATE	08	10	-
12227940	Terminale di programmazione per controllo M	08 M	10 M	-

\* Consultare prezzo nella lista di accessori e ricambi.