

**SOLUZIONE PER IL LAVAGGIO - LINEA RC**  
**WASHING SOLUTION - RC SERIES**

**LAVATRICI RIGIDE RC 30 - 40 KG**  
**HARD MOUNTED WASHING MACHINES RC 30 - 40 KG**

**IM11 - UX e UI all'avanguardia**  
per una maggiore interazione uomo macchina.

**IM11 - advanced UX and UI**  
for more human-machine interaction.

**Efficienza perfezionata (RC 40)**

Sistema di raffreddamento dell'impianto elettrico ottimizzato.

**Perfected efficiency (RC 40)**  
Greater efficiency optimized cooling function of electrical system.

**Affidabilità e manovrabilità (RC 30)**

Chiusura oblò meccanica e nuova guarnizione conica.

**Reliability and maneuverability (RC 30)**  
Mechanical door lock system and conical door gasket.

**Ridotte vibrazioni (RC 30)**

Guarnizione del fronte e perni di supporto oblò.

**Reduced vibrations (RC 30)**  
Front washer gasket and door lock support pins.



**Carico acqua bilanciato**  
Carico acqua calda e fredda bilanciato per il risparmio energetico.

**Balanced water fill**  
Hot and cold water mixed during filling phase for energy saving.

**Componentistica interna in INOX**  
Cesto, stella cesto e vasca in acciaio INOX AISI 304.

**STAINLESS STEEL internal components**  
AISI 304 Stainless steel drum, spider and outer drum.

**Carenatura in acciaio**  
Fronte, pannelli laterali e superiore in acciaio INOX AISI 304 su richiesta (RC 30).

**Stainless steel structure**  
On request AISI 304 stainless steel front, sides and top panel (RC 30).

**Sicurezza**  
Necessità di fissaggio a pavimento tramite controtelaio non fornito.

**Security**  
Need of fixing to the floor with conterframe not included.



SCANSIONA PER ALTRE INFO  
SCAN FOR MORE INFO



SCANSIONA PER ALTRE INFO  
SCAN FOR MORE INFO

**OPTIONAL e ACCESSORI / OPTIONS and ACCESSORIES**

- Kit allacciamento fino a 11 pompe peristaltiche per detersivo liquido + Flush / Connection kit for up to 11 peristaltic pumps for liquid detergent + Flush
- Sistemi di dosaggio automatici detersivi da 1 a 6 pompe peristaltiche / Automatic detergent dosing systems from 1 to 6 peristaltic pumps
- Kit 2 tubi di carico acqua in rete metallica da 3/4 inch / Kit of two pieces 3/4 inch metal mesh water load pipes
- Kit controtelaio di fissaggio al suolo / Kit conterframe for ground fixing
- Fronte, top e pannelli laterali in INOX 18/10 AISI 304 (solo RC 30) / Front, top and side panels in 18/10 AISI 304 STAINLESS STEEL (RC 30 only)
- Apertura oblò sinistrorsa (solo RC 30) / Left-hand door opening (RC 30 only)
- Valvola ingresso acqua dura / Hard water inlet valve
- Seconda valvola di scarico per circuito di recupero / Second drain valve for recovery circuit
- Sistema Easy Unload (Scarico facilitato solo RC 40) / Easy Unload system (RC 40 only)
- IoT (connessione wi-fi) per controllo macchina da remoto / IoT (wi-fi connection) for remote machine control

## DATI TECNICI / TECHNICAL DATA

	RC 30	RC 40
- Capacità 1:9 - 1:10 / Capacity 1:9 - 1:10	35 - 32 Kg (77 - 66 lb)	44 - 40 Kg (97 - 88 lb)
- Diametro cesto Ø / Drum diameter Ø	880 mm (34.6 inch.)	880 mm (34.6 inch.)
- Profondità cesto / Drum depth	523 mm (20.5 inch.)	645 mm (25.4 inch.)
- Volume cesto / Drum volume	320 lt	395 lt
- Diametro di carico Ø / Load diameter Ø	400 mm (15.7 inch.)	530 mm (20.8 inch.)
- Velocità di centrifuga / Spin speed	452 r.p.m.	452 r.p.m.
- Fattore G / G Factor	100	100
- Intensità sonora / Air sound intensity	65 dB (A)	65 dB (A)
- Perdite al mantello / Heating leakage	5 %	5 %
- Carico dinamico (frequenza) / Dynamic load (frequency)	6916 N (7.5 Hz)	6916 N (7.5 Hz)
- Consumo acqua fredda* / Cold water consumption**	225 l (7.9 ft³)	440 l (15.5 ft³)
- Consumo acqua calda* / Hot water consumption**	60 l (2.1 ft³)	80 l (2.8 ft³)
- Consumo acqua* / Water consumption**	285 l (10 ft³)	520 l (18.4 ft³)
- Portata scarico / Drain flow	200 lt/min (7 ft³/min)	200 lt/min (7 ft³/min)
- Dimensioni macchina: LxPxH / Machine dimension WxDxH (100 mm = 3.93 inch.)	1098x946x1433 mm	1098x1076x1400 mm
- Peso netto / Net weight	478,7 Kg (1055.3 lb)	512 Kg (1128.7 lb)
- Dimensioni imballo : LxPxH / Packing dimension WxDxH* (100 mm = 3.93 inch.)	1150x1110x1720 mm	1300x1300x1760 mm
- Peso lordo / Gross weight	531,3 Kg (1171.3 lb)	570 Kg (1256.6 lb)
- Peso lordo cassa in legno / Gross weight wooden case	-	680 Kg (1499.1 lb)
- Volume imballo / Packaging volume	2,15 mc (75.9 ft³)	2,97 mc (105 ft³)
- Macchine imballate STD per container 20' / STD. packed machines in to 20' container	10 pz.	4 pz.
- Macchine imballate STD per container 40' / STD. packed machines in to 40' container	20 pz.	9 pz.

## DATI PER TIPOLOGIA DI RISCALDAMENTO / DATA BY TYPE OF HEATING

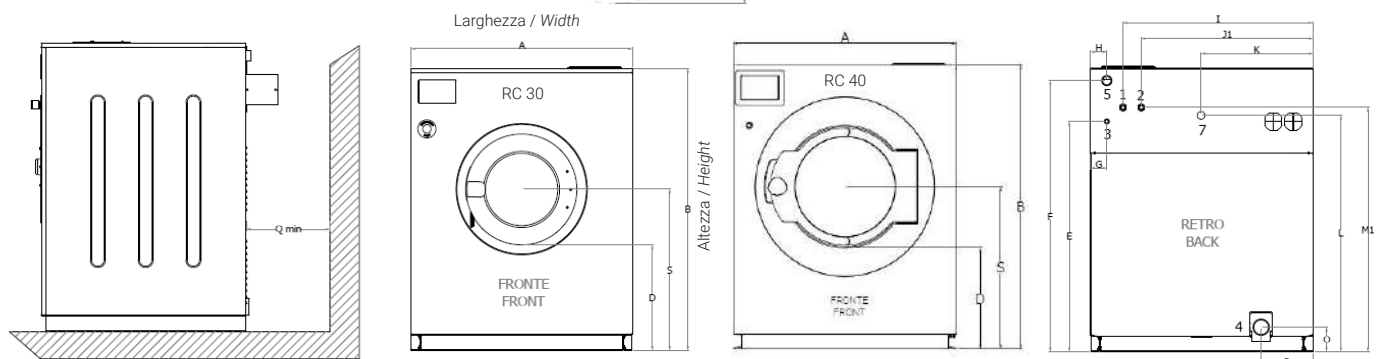
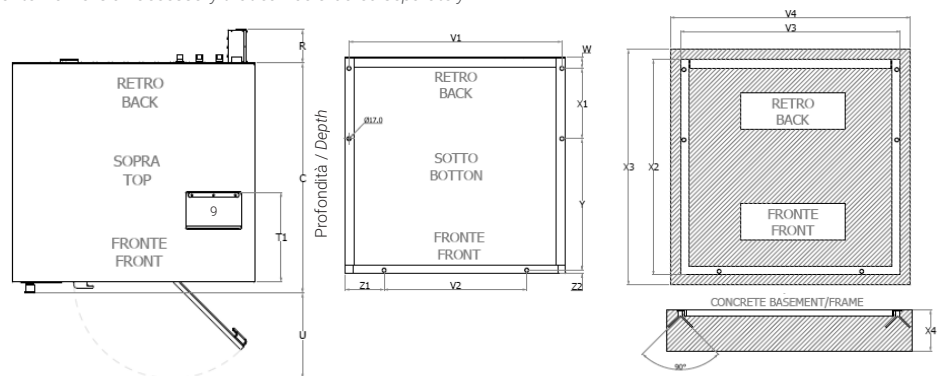
- Riscaldamento elettrico (macchine elettriche) / Electrical Heating (electric machines)	24 kW	24 kW
- Consumo* (macchine elettriche) / Consumption** (electric machines)	4 kWh	4 kWh
- Assorbimento elettrico (macchine elettriche) / Electric absorption (50/60Hz) (electric machines)	27 kW	29 kW
- 3ph400V-480V(+N) / 3ph230V / 1ph230V (macchine elettriche / electric machines)	46 / 79 / - A	49 / 85 / - A
- Consumo vapore** (macchine vapore) / Steam heating consumption** (steam machines)	0,8 Kg ( 1.7 lb)	1 Kg ( 2.2 lb)
- Consumo elettrico** (macchine hot-water - vapore) / Electric consumption** (hot-water-steam machines)	2,5 kWh	2,7 kWh
- Assorbimento elettrico (macchine hot-water - vapore) / Electric absorption (50/60Hz) (hot-water-steam machines)	4 kW	4 kW
- 3ph400V-480V(+N) / 3ph230V / 1ph230V (macchine hot-water - vapore / hot-water-steam machines)	11 / 19 / - A	12 / 20 / - A

\* Le dimensioni di imballo comprendono anche il controtelaio (ove presente), imballato sopra o dietro la macchina / The packaging dimensions include the counterframe (if present), packed on top or on the back of the machine.

Il controtelaio è un accessorio ordinabile a parte / The counterframe is an accessory that can be ordered separately

- Pos. 1 - Acqua fredda 3/4" - Press. 0,5 ÷ 10 bar \ Cold water 3/4" - Press. 0,5 ÷ 10 bar
- Pos. 2 - Acqua calda 3/4" - Press. 0,5 ÷ 10 bar \ Hot water 3/4" - Press. 0,5 ÷ 10 bar
- Pos. 3 - Entrata vapore 3/4" \ Steam inlet 3/4" Press. 0,3 ÷ 9 bar
- Pos. 4 - Scarico acqua / Drain valve Ø 80 mm (3 inch.)
- Pos. 5 - Sfiato / Air vent Ø 50 mm (2 inch.)
- Pos. 7 - Alimentazione elettrica / Electrical power supply
- Pos. 9 - Carico detersivi / Detergent load

\*\* Lavaggio "Cotone" 60° C / Cycle "Cotton" 60° C - EN60456, tab. A2



100 mm = 3.93 inch. - fattore di conversione 1 / 25,4 \ factor conversion 1 / 25,4

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J1	K	L	M <sub>1</sub>	M <sub>2</sub>	O	P	Q <sub>min</sub>	R	S	T1	U	V1	V2	V3	V4	W	X1	X2	X3	X4	Y	Z1	Z2
<b>RC 30</b>	1098	1433	946	529	1169	1369	80	80	938	848	552	1165	1204	-	120	255	600	150	800	361	465	1060	800	1110	1310	205	517	972	1172	200	233	148	18
<b>RC 40</b>	1098	1400	1076	496	1137	1339	80	80	938	552	848	1167	1206	710	120	256	600	-	799	654	404	1060	-	1100	1310	19	350	1096	1296	200	-	-	-