

## LAVATRICI INDUSTRIALI CON CENTRIFUGA

**RX**  
SERIE

RX180	RX240	RX280
18KG 40LB	24KG 53LB	28KG 62LB



### DESCRIZIONE

- Da fissare al pavimento, basso numero di giri, 100 G-fattore
- Pannello superiore inox & pannello frontale e pannelli laterali grigio antracita
- Cesto inox
- Xcontrol - sistema di programmazione di facile comando
- Vaschetta saponi brevettata
- Grande valvola di scarico (Ø 76mm)
- Tutte le parti della macchina facilmente accessibili dalla parte frontale
- Grande apertura della porta per facile carico e scarico

### OPZIONI

- 200 Fattore G esecuzione
- XControl Plus - Comando completamente programmabile
- Gestione con gettoniera con programmatore
- Pannello frontale e pannelli laterali inox
- Ingresso USB (sul pannello posteriore)
- EasySoap - collegamento dei detersivi liquidi
- Pompe dei detersivi liquidi
- Kit per il collegamento per il riciclo dell'acqua
- Versione con riscaldamento a vapore
- Ingresso acqua terzo



CONSTRUZIONE  
ECONOMICA



GRANDE  
APERTURA  
DELLA PORTA



BASSO CONSUMO  
DELL'ACQUA  
E D'ENERGIA

cascade  
drum

TRACE-TECH

OPTILOAD

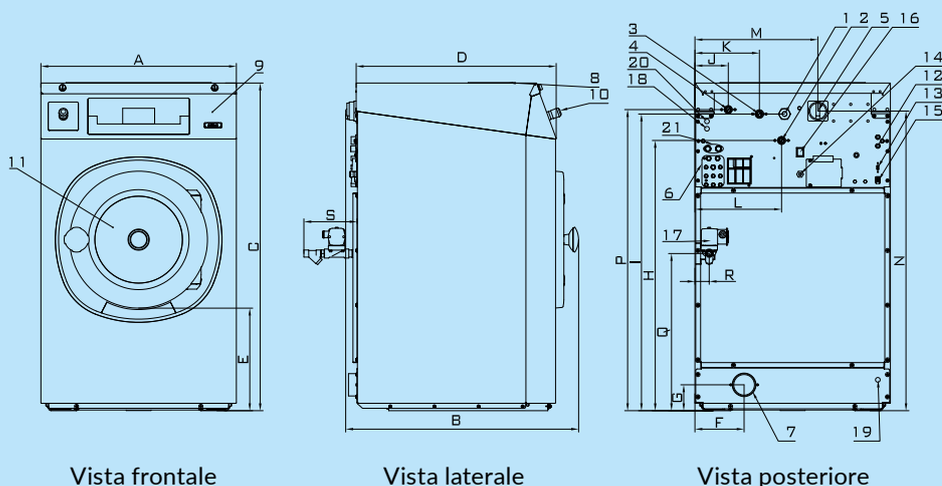
XCONTROL

supereco  
washing programmes

GET AHEAD IN LAUNDRY

TIPO		RX180	RX240	RX280
<b>CESTO</b>				
capacità massima 1:9	kg	20	27	32
capacità 1:10	kg	18	24	28
diametro del cesto	l	180	240	280
diametro	mm	750	750	750
<b>GIRI</b>				
giri del lavaggio	giri/min.	42	42	42
giri del lavaggio	giri/min.	490 (690)*	490 (690)*	490 (690)*
<b>G-FATTORE</b>				
		100 (standard) 200*	100 (standard) 200*	100 (standard) 200*
<b>RISCALDAMENTO</b>				
elettrico (standard)	kW	12 / 18	18	18 / 21,9
vapore	bar	1-8	1-8	1-8
acqua calda	°C	90	90	90
Rumorosità	dB (A)	< 65	< 65	< 65
Collegamento dell'acqua		3/4"	3/4"	3/4"
Pressione dell'acqua	kPa	100-800	100-800	100-800
Pressione dell'acqua del riciclo	kPa	300-500	300-500	300-500
Portata dell'acqua nella valvola di carico	l/min	20	20	20
Valvola di scarico esterna	Ø mm	76	76	76
Portata dell'acqua nella valvola di scarico	l/min	210	210	210
Collegamento del vapore		1/2"	1/2"	1/2"
Pressione del vapore	kPa	100-800	100-800	100-800
<b>DIMENSIONI</b>				
Dimensione AxLxP	mm	1410×890×915	1410×890×1060	1410×890×1135
Peso netto	kg	255 (315)*	275 (330)*	290 (355)*
<b>DATI DI TRASPORTO</b>				
Dimensioni (imballo) AxLxP	mm	1550×925×970	1550×925×1130	1550×925×1190
Peso lordo	kg	270 (335)*	290 (355)*	305 (385)*

\* 200 Fattore G esecuzione



1. Collegamento elettrico
2. Acqua calda
3. Acqua dura fredda
4. Acqua dolce fredda
5. Interruttore generale
6. Collegamento dei detersivi liquidi
7. Valvola di scarico
8. Vaschetta detersivi
9. Pannello di comando
10. Interruttore di emergenza
11. Grande apertura della porta Ø 460mm
12. Fusibili
13. Ingresso USB
14. Collegamento elettrico dei detersivi liquidi

## DIMENSIONI

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	P	Q	R	S
RX180	890	915	1410	815	465	280	130	1212	1297	113	218	303	625	1270	1317	528	54	120
RX240	890	1060	1410	960	465	280	130	1212	1297	113	218	303	625	1270	1317	528	54	120
RX280	890	1135	1410	1035	465	280	130	1212	1297	113	218	303	625	1270	1317	528	54	120
	larghezza		profondità		altezza													



La società si riserva il diritto di cambiare le macchine e le specifiche citate in questo prospetto in qualsiasi momento, senza preavviso. I dettagli e le illustrazioni sono soltanto a carattere informativo e mai vincolanti.

[www.primuslaundry.com](http://www.primuslaundry.com)

Primus by Alliance Laundry Systems

