

## DATI TECNICI

MODELLO	P550-dy	P550-dy-CVP-S	
DIMENSIONI l x p x h	685x755x1835	685x755x2000	mm
CAPACITA' ORARIA cestelli/ora	30/20/15	30/20/15	Nr.
DURATA CICLO	2'-3'-4'	2'-3'-4'	Min.
DIMENSIONI CESTELLO	520x580	520x580	mm
ALTEZZA PIANO DI LAVORO	865	865	mm
LUCE DI CARICO	640	640	mm
TENSIONE D'ALIMENTAZIONE	400 V3/N~50Hz	400 V3/N~50Hz	V
ELETTROPOMPA LAVAGGIO	1x1100	1x1100	W
Portata pompa lavaggio	950 Lt/m	950 Lt/m	Lt/m
ELETTROPOMPA RISCIAQUO	385	385	W
RESISTENZA VASCA (elettrica)	3000	6000	W
(vapore)	–	–	kg/V
RESISTENZA BOILER (elettrica)	6000	6000	W
(vapore)	–	–	kg/V
POTENZA NOMINALE (elettrica)	<b>7100</b>	<b>7100</b>	W
(vapore)	–	–	kg/W
INTENSITA' DI CORR.MAX	12	12	A
CAPACITA' VASCA	34	34	Lt
CAPACITA' BOILER	8	8	Lt
ALLACCIAMENTO ACQUA	50 ÷ 55	12 ÷ 15	°C
CONSUMO ACQUA PER CICLO	3	3	l
CONSUMO ACQUA PER ORA	90-60-45	90-60-45	l
PRESSIONE ACQUA	2 ÷ 4	2 ÷ 4	Bar
PRESSIONE VAPORE	0,5 ÷ 2	0,5 ÷ 2	Bar
DUREZZA CONSIGLIATA DELL'ACQUA	5 ÷ 10	5 ÷ 10	°F
TEMPERATURA ACQUA RISCIAQUO	80 ÷ 90	80 ÷ 90	°C
RACCORDO ENTRATA ACQUA	3/4"	3/4"	"G
RACCORDO SCARICO ACQUA	1"1/4	1"1/4	"G
PESO NETTO	165	190	kg
PESO LORDO	184	220	kg
DIMENSIONI IMBALLO	730x860x2000	730x860x2300	mm
RUMOROSITA'	<70	<70	dB(A)
POMPA LAVAGGIO AUTOSVUOTANTE	si	si	
<b>DOTAZIONI OPTIONAL</b>			
POMPA DI SCARICO	30	30	W