

**Serie PRM**


MODELLO			PRM302	PRM502
<b>DATI TECNICI</b>				
Capacità di raffreddamento		kW	4	6
Capacità di riscaldamento		kW	3	3
Portata aria tratta		m <sup>3</sup> /h	300	600
Portata aria al condensatore		m <sup>3</sup> /h	2200	2200
Refrigerante		R	134a	134a
Altezza		mm	1500	1500
Larghezza		mm	1000	1000
Profondità		mm	500	500
Peso		kg	210	250
Grado di protezione		IP	55	55
<b>DATI ELETTRICI</b>				
Potenza assorbita totale		W	4.5	5
Alimentazione		V/Ph/Hz	400/3/50	400/3/50
<b>LIMITI DI FUNZIONAMENTO</b>				
Temperatura esterna	Min/Max	°C	-10/60	-10/60
Temperatura interna	Min/Max	°C	5/40	5/40