

SIMAG

Gamma completa: SPR 80 - SPR 120 - SPR 200



	Minimo	Massimo
Temperatura aria	10°C	43°C
Temperatura acqua	5°C	38°C
Pressione acqua	1 bar	5 bar
Voltaggio elettrico	-10 %	+10 %

Modello	Voltaggio	Produzione kg/giorno	Potenza assorbita Watt (*)	Refrigerante		Fusibili A	Consumi (**)		
		10°C/10°C		Tipo	Carica kg		kWh/ 100kg	kWh/ 24h	Acqua l/h
SPR 80 A	230/50/1	70	340	R134a	0.370	10	n.a.	n.a.	2.2
SPR 80 W	230/50/1	73	300	R134a	0.330	10	n.a.	n.a.	15.0
SPR 80 A	220/60/1	70	340	R134a	0.370	10	n.a.	n.a.	2.2
SPR 80 W	220/60/1	73	n.a.	R134a	n.a.	10	n.a.	n.a.	15.0
(*) Potenza assorbita: a 43°C di temperatura ambiente									
(**) Consumi acqua: a 32°C Aria and 21°C Acqua									

(*) Potenza assorbita: a 43°C di temperatura ambiente

(**) Consumi acqua: a 32°C Aria and 21°C Acqua