

PRO ECO DRY

Termo eléctrico

Modelo		50 V	80 V	100 V
DATOS TÉCNICOS				
Capacidad*	l	50	80	100
Potencia	W	1800 (2x900)	1800 (2x900)	1800 (2x900)
Voltaje	V	230	230	230
Tiempo calent. ($\Delta T=45^{\circ}C$)	h.min.	1,37	2,36	3,14
Temp. máx. ejercicio	$^{\circ}C$	80	80	80
Dispersión térmica 65 $^{\circ}C$	kWh/24h	0,99	1,35	1,56
Presión máx. ejercicio	bar	8	8	8
Peso neto	kg	16,5	22	25,5
Índice protección	IP	IPX3	IPX3	IPX3
Clase Erp ACS	ErP	B	B	B
Perfil de consumo	ErP	M	M	M
Código		3201191	3201192	3201193