

1FT/ST/B

7735245977

I dati soddisfano i requisiti dei regolamenti (UE) 811/2013, (UE) 812/2013, (UE) 813/2014 e (UE) 814/2013.

Dati sul prodotto	Simbolo	Unità	7735245977
Dispersione termica	S	W	-
Volume del accumulatore	V	l	-
Contributo calorifico non solare annuo per l'elettricità (M)	Q_{nonsol}	kWh	-
Contributo calorifico non solare annuo per l'elettricità (L)	Q_{nonsol}	kWh	-
Contributo calorifico non solare annuo per l'elettricità (XL)	Q_{nonsol}	kWh	-
Contributo calorifico non solare annuo per l'elettricità (XXL)	Q_{nonsol}	kWh	-
Assorbimento di potenza della pompa	solpump	W	-
Assorbimento di potenza in stand-by	solstandby	W	-
Consumo ausiliario di elettricità annuo	Q_{aux}	kWh	-
Area di apertura del collettore	A_{sol}	m ²	2,43
Efficienza del collettore	η_{col}	%	62
Efficienza a dispersione zero	η_0		0,794
Coefficiente di trasmissione di calore lineare	a_1	W/(m ² K)	4,00
Coefficiente di trasmissione di calore lineare quadratico	a_2	W/(m ² K ²)	0,013
Fattore di correzione angolo di incidenza	IAM		0,94
Volume del accumulatore non solare (Vbu)	Vbu	l	-