



Legenda <i>Legend</i>	Caratteristiche - Characteristics	Unità di misura <i>Measuring unit</i>	Valore <i>Value</i>
	Contenuto acqua sanitaria <i>Total volume sanitary water</i>	lt	135
	Capacità totale <i>Total volume</i>	lt	140
	Peso a vuoto <i>Net wieght</i>	kg	62
A	Distanza centro fori staffa <i>Holes distance from center for bracket</i>	mm	240
B	Distanza fori per staffa <i>Holes distance for bracket</i>	mm	600
C	Diametro esterno bollitore <i>Tank outside diameter</i>	mm	510
D	Lunghezza totale esterna bollitore <i>Tank outside length</i>	mm	1300
1	Bollitore solare per circolaz. naturale ad intercapedine con trattamento interno di vetrificazione a 860 °C <i>Solar tank for natural circulation glazed at 860 °C with jacket</i>		
2	Flangia di ispezione <i>Inspection flange</i>		
3	Attacco uscita intercapedine circuito chiuso per valvola di sicurezza <i>Connector output jacket closed loop for security valve</i>	1/2" F	
4	Uscita acqua sanitaria <i>Hot water outlet</i>	3/4" F	
5	Ingresso acqua fredda sanitaria <i>Cold water inlet</i>	3/4" F	
6	Andata circuito solare <i>Solar collector inlet</i>	3/4" F	
7	Tappo per predisposizione eventuale resistenza elettrica <i>Stopper for possible electric resistance</i>	1"-1/4 F	
8	Anodo al magnesio <i>Magnesium anode</i>		
9	Ritorno circuito solare <i>Solar collector outlet</i>	3/4" F	
10	Foro chiuso <i>Closed Hole</i>		
11	Fori filettati M10 <i>Threads M10</i>		