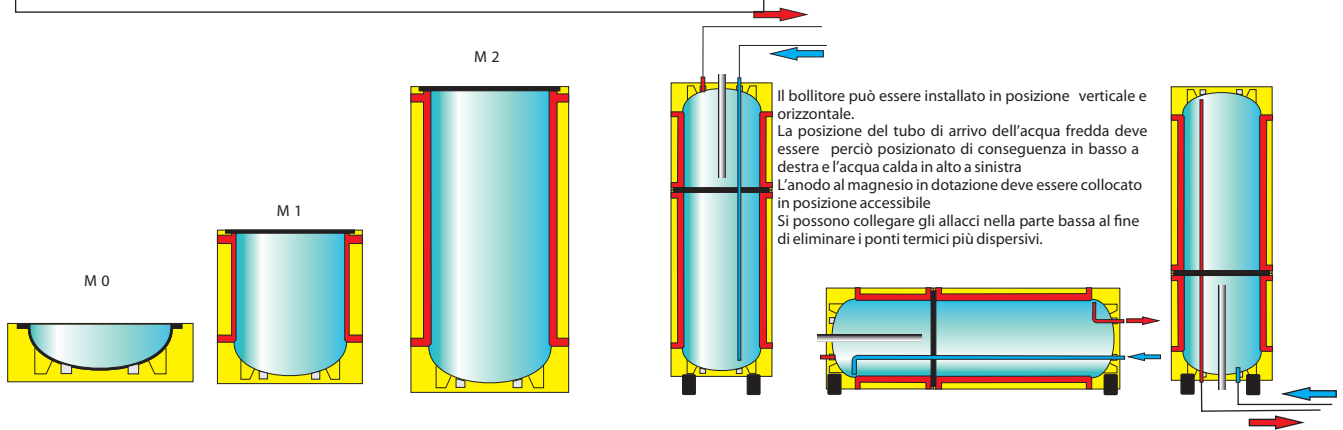


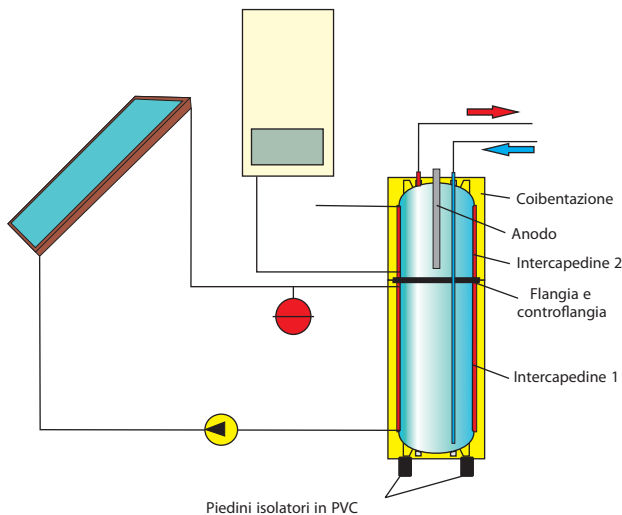
Boiler Modulare M



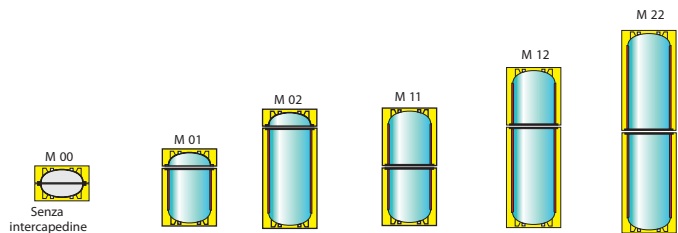
Boiler modulare composto da:
 Tre moduli di base, M0 - testa, M1 - corpo minore con intercapedine, M2
 corpo maggiore con intercapedine, flangiati per ispezione e manutenzione.
 Interfacciabili, accoppiabili tra loro secondo la capacità da ottenere.
 Rivestito con 100 mm di polietilene espanso morbido e guscio esterno in ski
 Smaltato con smaltatura per alimenti controllata visivamente.
 Dotati di anodo al magnesio e piedini in PVC per evitare ponti termici



Il bollitore può essere installato in posizione verticale e orizzontale.
 La posizione del tubo di arrivo dell'acqua fredda deve essere perciò posizionato di conseguenza in basso a destra e l'acqua calda in alto a sinistra
 L'anodo al magnesio in dotazione deve essere collocato in posizione accessibile
 Si possono collegare gli allacci nella parte bassa al fine di eliminare i ponti termici più dispersivi.



Si può collegare allo stesso bollitore il pannello solare+ la caldaia a gas.
 Le zanche in PVC evitano il ponte termico con la parete di supporto.
 La smaltatura interna completamente fatta a mano può essere controllata e ripristinata in qualunque momento.
 La pulizia dello stesso può essere effettuata completamente, e come una pentola può essere ispezionato e pulito.
 Degli o-Ring adeguati garantiscono la tenuta dell'accoppiamento.
 La spessa coibentazione permette un mantenimento della temperatura anche dopo giorni di spegnimento.
 Entrambi i fondi sono provvisti degli attacchi per il collegamento idraulico ed è quindi possibile in caso di collegamento verticale allacciarsi alla parte inferiore del bollitore evitando gli effetti dispersori nella parte superiore.



Codice

TIPO M	um	M 00	M 01	M02	M 11	M 12	M 22
Contenuto intercapedine	lt	-	9	18	18	27	36
Contenuto netto boiler	lt	80	189	318	318	450	570
Contenuto totale	lt	84	200	340	340	475	610
Max. Press. Es. boiler	ate	6	6	6	6	6	6
Altezza	mm	500	980	1.480	1.480	1.960	2.460
Larghezza flangia	mm	670	670	670	670	670	670
Larghezza con isolante	mm	800	800	800	800	800	800
Superficie di scambio	mq	-	0,9	1,8	0,9 + 0,9	0,9 + 1,8	1,8 + 1,8
Max press.es. Intercaped	mm	-	4	4	4	4	4
Attacchi idraulici	"G	1" 1/4	1" 1/4	1" 1/4	1" 1/4	1" 1/4	1" 1/4
Attacchi sanitari	"G	1"	1"	1"	1"	1"	1"
Peso con imballo	Kg	38	78	116	120	159	195