

TROLLEY 11

EUROACQUE 06/09/22
© All rights reserved

ADDOLCITORI MOBILI PER CARICO IMPIANTI DI RISCALDAMENTO/RAFFRESCAMENTO



DESCRIZIONE. Addolcitori per carico impianti completi di contatore, filtro multifunzione (sedimenti + ricarica addolcitore) e attacchi ad innesto rapido. Dotati di mix (miscelatore durezza). Solo la versione "trolley" è dotata di carrello per il trasporto (versione portatile).

Gli impianti di riscaldamento sono spesso soggetti a inconvenienti quali depositi e incrostazioni che causano una perdita di efficienza nello scambio termico, elevata rumorosità, danni alle apparecchiature, corrosione delle tubazioni, questi problemi sono causati in gran parte, dalla qualità dell'acqua e dalle sostanze in essa presenti che provocano la formazione di incrostazioni e facilitano i fenomeni sopra indicati.

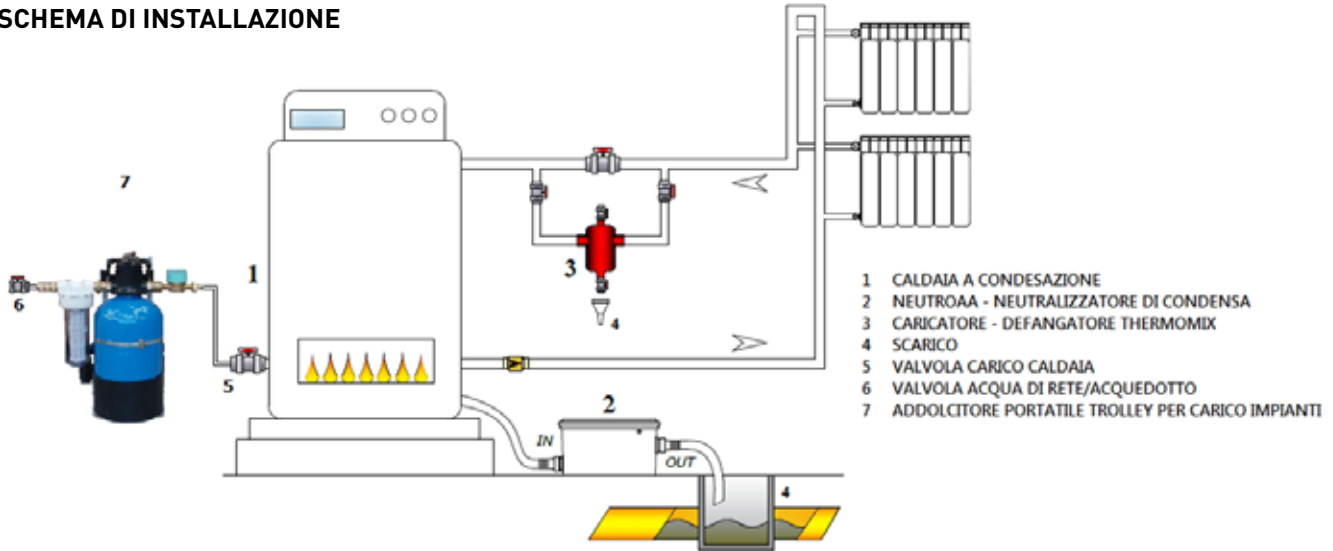
Il sistema è composto da un addolcitore contenente con valvola manuale multifunzione completa di by-pass miscelazione, e un contatore a quadrante asciutto per il controllo dell'esaurimento resine a scambio ionico, il tutto assemblato su un pratico carrello portatile.

LA FORNITURA COMPRENDE:

- N°1 CARRELLO
- N°1 BOMBOLA VETRORESINA
- RESINA CATIONICA FORTE
- N°1 VALVOLA MANUALE MULTIFUNZIONE
- N°1 BY-PASS MISCELAZIONE
- N°1 CONTATORE ½"
- N°2 ATTACCHI RAPIDI PER TUBI IRRIGAZIONE
- N°1 ISTRUZIONI

CODICE	MODELLO	Lt./ORA MAX	CICLICA	ATTACCHI	DIMENSIONI in cm
ADTROL1M	TROLLEY 11	1200	60	¾"	38x38 h 77
ADMANF11	MANUAL 11	1200	60	¾"	38x38 h 77

SCHEMA DI INSTALLAZIONE



L'acqua degli impianti di riscaldamento deve essere trattata e, ove necessario filtrata per evitare incrostazione e corrosioni, in accordo a quanto prescritto dal **D.P.R 59/09** sul risparmio energetico, dal **D.M 37/08** sulla sicurezza degli impianti, nonché dalla norma tecnica **UNI 8065** relativa al trattamento dell'acqua negli impianti termici ad uso civile.

Il prodotto è stato realizzato appositamente per consentire il riempimento con acqua addolcita gli impianti di riscaldamento, è estremamente pratico e conforme a quanto previsto dal **DPR n° 59/09**.

Il tecnico effettuerà il riempimento dell'impianto verificando l'esaurimento della ciclica mediante il contatore posto in uscita al sistema, rigenerandolo all'occorrenza in loco sostituendo la cartuccia filtrante con quella rigenerante.

VOCI DI CAPITOLATO. Fornitura di dosatore proporzionale ad alta portata con polifosfati Euroacque ed attacchi in linea ed elevata carica di prodotto.

La fornitura comprende: vaso trasparente infrangibile, testa e ghiera in ottone cromato, soffietto dosatore, carica prodotto (polifosfato in polvere), scarico/sfiato a tappo.

La coppa trasparente è in materiale termoplastico speciale, infrangibile e nullo ad effetti elettrolitici e di invecchiamento. È molto resistente agli urti e igienico per uso acqua potabile. Dotato di scarico a tappo e di sistema antibatterico BIOS.

