

## REPLY 101 (M) (cod. 00924900)



- Modulo termico a condensazione ad altissimo rendimento predisposto per funzionare singolarmente o in cascata (max. 5 moduli termici), con certificazione INAIL.
- Doppio focolare con scambiatori lamellari in alluminio ad elevatissimo scambio termico
- Bruciatore ceramico a premiscelazione totale a microfi amma invertita.
- Modulo di contenimento coibentato, in lamiera zincata verniciata, ideale per installazioni all'esterno, anche in luoghi completamente scoperti.
- Scheda elettronica a microprocessore con controllo in auto-cascata tipo Master-Slave e abbinabile alla sonda esterna (a richiesta) per il funzionamento a temperatura scorrevole ed al cronocomando remoto modulante CRM (a richiesta). Gestione di un eventuale bollitore tramite sonda (a richiesta)
- Circuiti idraulici degli scambiatori indipendenti tra loro e collegati ai rispettivi collettori coibentati di mandata e ritorno.
- Collettori di mandata e ritorno acqua impianto e adduzione gas a bordo macchina, reversibili (dx/sx) già fl angiate per facilitare l'installazione, completi di fl ange cieche di collegamento.
- Circolatore ad altissima efficienza sul circuito di riscaldamento per ogni corpo caldaia.
- Abbinabile al disgiuntore idrico con struttura modulare, dotato di separatore idraulico e sicurezze INAIL (ISPESL), ad esclusione di pressostato di minima, valvola di sicurezza e valvola di intercettazione combustibile (a richiesta).
- Funzionamento a Metano o G.P.L. (kit G.P.L. a corredo).

### Certificazione

- I moduli termici Reply sono omologati CE.