

Riscaldamento

CODICE 84750006

C-STAR 34

Caldaie in acciaio

- Caldaia in acciaio ad inversione di fiamma
- Basse emissioni di NOx.
- Possibilità di abbinamento a bollitore remoto.



Specifiche di prodotto

Caldaia in acciaio ad inversione di fiamma.

- Adatta per accoppiamento con bruciatori ad aria soffiata di gas o gasolio.
- Speciale conformazione della camera di combustione per garantire basse emissioni di NOx.
- Corpo caldaia con piastra anteriore risbordata verso il focolare e piastra posteriore concava anziché piana per permettere una maggiore resistenza alla temperatura e alla pressione interna.
- Tubi fumo abbinati a particolari turbolatori che permettono di certificare la caldaia a 3 stelle secondo il decreto 192/05 e 311/06.
- Porta anteriore con apertura su entrambi i lati, isolata termicamente all'interno con fibra ceramica.
- Mantellatura verniciata e isolata con lana minerale ad alta densità.

Riscaldamento e produzione ACS

- Le caldaie C-STAR possono essere abbinate a un bollitore per la produzione di acqua calda sanitaria.

ACCESSORI A RICHIESTA

- Cod.84750801 Pannello comandi termostatico per solo riscaldamento.
- Cod.84750800 Pannello comandi termostatico per riscaldamento e con funzione per controllo bollitore.
- Kit collegamento idraulico con bollitore BOL THERM completo di circolatore bollitore e valvola di ritegno.

Dati Tecnici

Portata Termica Max Metano (kW)	33.0
Portata Termica Max GPL (kW)	33.0
Rendimento utile alla potenza nominale massima (%)	94.12
Rendimento utile al 30% della potenza nominale massima (%)	91.08
Peso senza imballo (kg)	178
Larghezza (mm)	660
Profondità (mm)	980
Altezza (mm)	760

