

### Voci di capitolato per caldaia murale a gas BME 10/20Ei

Caldaia murale a gas per interno, in rame, a camera aperta, per riscaldamento e produzione di acqua calda sanitaria, tipo COSMOGAS BME 10/20Ei.

Potenza utile (nominale) "P" = 23,9 kW.

Potenza utile minima = 15,3 kW.

Potenza utile in sanitario = 23,9 kW.

Rendimento utile al 100% = 93,27%.

Rendimento utile al 30% = 92,68%.

Rendimento certificato (92/42 rendimenti) = 3 stelle.

Scambiatore primario a fascio tubiero in rame con contenuto d'acqua di 23,0 litri.

Turbolatori in acciaio inox.

Scambiatore secondario in rame alettato ad alta efficienza.

Camera di combustione in rame a bagno d'acqua.

Bruciatore atmosferico a rampe completamente in acciaio inox.

Funzionamento a gas metano o gas GPL.

Accensione elettronica e controllo della fiamma a ionizzazione.

Tiraggio naturale e camera di combustione aperta.

Produzione di acqua calda nei primi 10 min (delta T 35°C) = 131 litri.

Produzione di acqua calda in continuo (delta T 30°C) = 11,4 litri/minuto.

Pressione minima del circuito sanitario 0,01 bar.

Alimentazione elettrica 230 V, 50 Hz.

Predisposizione per il collegamento al cronotermostato.

Mantello di copertura in lamiera verniciata colore bianco.

La caldaia è inoltre completa di tutte le apparecchiature di sicurezza e regolazione previste dalle disposizioni vigenti, con riferimento alle Direttive Europee e alle norme UNI e CEI.