



## ACQUASPEED 13SE METANO G20

Codice: 84780210

Serie: ACQUASPEED

### Caratteristiche Tecnico-Funzionali

#### Acquaspeed 11 E 14 E: scaldabagno murale a gas con produzione di acqua calda istantanea a tiraggio naturale (Tipo B).

- Dimensioni ridotte.
- Modulazione continua di fiamma.
- Accensione elettronica di fiamma.
- Controllo temperatura tramite sonda.
- Selettore di regolazione meccanismo controllo acqua.
- Bruciatore multigas in acciaio inox.
- Valvola gas con stabilizzatore.
- Funzionamento con pressione minima dell'acqua 0,2 bar e con portata minima di 2,5 l/min.
- Termostato di sicurezza contro le sovratemperature dello scambiatore.
- Controllo di fiamma con elettrodo di ionizzazione.
- Termostato di sicurezza per la corretta evacuazione dei fumi.
- Filtro di ingresso acqua fredda sanitaria.

#### Acquaspeed 13 SE scaldabagno murale a gas con produzione acqua calda istantanea a flusso forzato e camera di combustione stagna (Tipo C).

- Dimensioni ridotte.
- Modulazione continua di fiamma.
- Accensione elettronica di fiamma.
- Controllo temperatura tramite sonda.
- Selettore di regolazione controllo acqua.
- Bruciatore multigas in acciaio inox.
- Valvola gas con stabilizzatore.
- Funzionamento con pressione minima dell'acqua 0,15 bar e con portata minima di 2 l/min.
- Estrattore fumi completo di pressostato differenziale di controllo.
- Termostato di sicurezza contro le sovratemperature dello scambiatore.
- Controllo di fiamma con elettrodo di ionizzazione.
- Filtro di ingresso acqua fredda sanitaria.
- Grado di protezione elettrica IPX4D.
- Spie di segnalazione funzionamento e comunicazione tipologia di eventuale blocco.

### Dati Tecnici - ACQUASPEED 13SE METANO G20:

Portata acqua minima accensione	2	l/min
Consumo gas	2,59	m3/h
Erogazione Max ACS servizio continuo	13	l/min
Delta Temp. Erogazione ACS	25	K
Attacco aspirazione aria	80	mm
Attacco scarico fumi	80	mm

Attacco aspirazione aria/scarico fumi	100	mm
Attacco aspirazione aria/scarico fumi	60	mm
Potenza Minima	8,4	kW
Potenza Massima	22,5	kW
Pressione Acqua Minima	0,15	bar
Pressione Acqua Massima	10	bar
Alimentazione Elettrica Fase	1	N
Alimentazione Elettrica Frequenza	50	Hz
Alimentazione Elettrica Tipo	AC	
Alimentazione Elettrica Tensione	230	V
Larghezza	400	mm
Altezza	640	mm
Profondità	246	mm
Peso	18,5	kg
Larghezza Imballo	455	mm
Altezza Imballo	700	mm
Profondità Imballo	285	mm
Peso Imballo	22	kg