Clas B One WiFi



Caldaia a condensazione con accumulo da 40 I e Wifi integrato

- / Scambiatore XtraTech™ in acciaio inox esclusivo Ariston, ad elevata prevalenza
- / Due bollitori a stratificazione in acciaio inox da 20 lt
- / Rapporto di modulazione 1:8
- / Classe A+ in riscaldamento raggiungibile con la termoregolazione
- / Wifi integrato in caldaia
- / Display LCD

DATI TECNICI¹

- / Protocollo di comunicazione BusBridgeNet®
- / Logica riscaldamento bollitori ottimizzata
- / Funzione AUTO e Comfort
- / Predisposta per il ricircolo sanitario

Profilo di prelievo

CODICE

/ Scarico fumi 80, 60, 50 mm

Classe energetica









Scambiatore in acciaio inox XtraTech™



PERFORMANCE CERTIFICATE DAL GRUPPO TÜV RHEINLAND



ΧI

ΧI

3302128





| CAMERA | | Stagna | Stagna |
|--|--------------|--------------|-----------------|
| COMBUSTIONE | | | |
| Portata termica nominale in riscaldamento max/min PCI | kW | 22,0 / 3,3 | 31,0 / 4,3 |
| Portata termica nominale in sanitario max/min PCI | kW | 26,0 / 3,3 | 34,5 / 4,3 |
| Potenza termica riscaldamento max/min (80°C-60°C) PCI | kW | 21,5 / 3,1 | 30,2 / 4,0 |
| Potenza termica riscaldamento max/min (50°C-30°C) PCI | kW | 23,6 / 3,5 | 33,5 / 4,6 |
| Potenza termica max/min sanitario PCI | kW | 25,4 / 3,2 | 33,8 / 4,2 |
| RENDIMENTI | | | |
| Rendimento di combustione (ai fumi) | % | 97,9 | 97,9 |
| Rendimento alla portata termica nominale (60/80°C) PCI | % | 97,7 | 97,5 |
| Rendimento alla portata termica nominale (30/50°C) PCI | % | 106,1 | 108,2 |
| Rendimento al 30 % a 30°C PCI | % | 109,8 | 109,8 |
| Rendimento al minimo (60/80°C) PCI | % | 95,6 | 93,3 |
| EMISSIONI | | | |
| Temperatura fumi (80°C-60°C) | °C. | 64 | 64 |
| Classe NOx | Classe | 6 | 6 |
| NOx pesati | mg/kWh | 59 | 55 |
| Contenuto di CO2 (80°C-60°C) max | % | 9,2 | 9.2 |
| Contenuto di CO (0%O2) (80°C-60°C) max | ppm | 143 | 119 |
| Contenuto di O2 (80°C-60°C) | % | 4,1 | 4,1 |
| CIRCUITO RISCALDAMENTO | ,,, | .,. | .,. |
| Pressione massima di riscaldamento | bar | 3 | 3 |
| Capacità vaso di espansione | Jai | 8 | 8 |
| Temp. di riscaldamento min/max | °C | 20 / 82 | 20 / 82 |
| · | C | 20 / 02 | 20 / 62 |
| CIRCUITO SANITARIO | °C | 10 / 65 | 40 / 65 |
| Temperatura sanitario min/max | - | 40 / 65 | 40 / 65 22.1 |
| Portata specifica in sanitario (10 min. con ΔT=30°C) | l/min | 18,8 | , |
| Quantità istantanea di acqua calda ΔT=25°C | l/min | 22,6 | 26,5 |
| Quantità istantanea di acqua calda ΔT=35°C | l/min | 16,1 | 18,9 |
| Pressione acqua sanitaria max/min | bar I/min | 7 / 0,2 2 | 7/0,2 2 |
| Prelievo minimo di acqua calda | I/mIn | 2 | 2 |
| DATI ELETTRICI | | | |
| Tensione/frequanza di alimentazione | V/Hz | 230/50 | 230/50 |
| Potenza elettrica assorbita totale | W | 140 | 142 |
| Temperatura ambiente minima di utilizzo ² | °C | > 0° | > 0° |
| Grado di protezione impianto elettrico | IΡ | X5D | X5D |
| CLAS B ONE WIFI | | 24 | 35 |
| Classe energetica | | A^3 | A ³ |
| Classe energetica in sanitario | | А | А |
| DROBOY RELATED PRODUCTS Profile di prolicy (o | | VI | VI |

- ¹ Con funzionamento a metano
- $^{2}\,$ -5 °C con kit resistenza antigelo standard cod. 3318949
- 3 Classe A+ in riscaldamento raggiungibile con accessorio di termoregolazione opzionale e rieferimento web per temperatura esterna





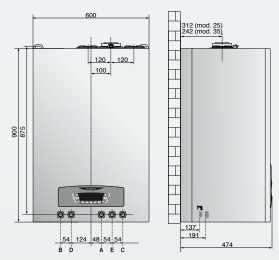












Dimensioni espresse in mm

LEGENDA

- A \ Mandata impianto
- B \ Uscita acqua calda
- C \ Ingresso Gas
- D\ Entrata acqua fredda E\ Ritorno Impianto

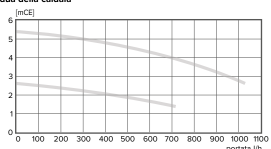
PESI

57,2 kg (24 kW) 57,2 kg (35 kW)

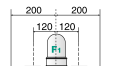
Descrizione CLAS B ONE WiFi 24 CLAS B ONE WiFi 35

N° caldaie per pallet

Prevalenza residua della caldaia



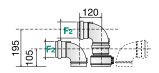
Versione - Scarico coassiale





Sviluppo massimo fumi/aria: Ø60/100: fino a 8 m (24 kW) - 7 m (35 kW) Ø80/125: fino a 33 m (24 kW) - 27 m (35 kW)

Versioni - Scarico sdoppiato





Sviluppo massimo fumi/aria: Ø80/80: fino a 60 m (24 kW) - 35 m (35 kW) Ø60/60: fino a 14 m (24 kW) - 12 m (35 kW)

