



Basamento 115

TIRAGGIO NATURALE - ACCENSIONE PIEZO



ErP Classe energetica

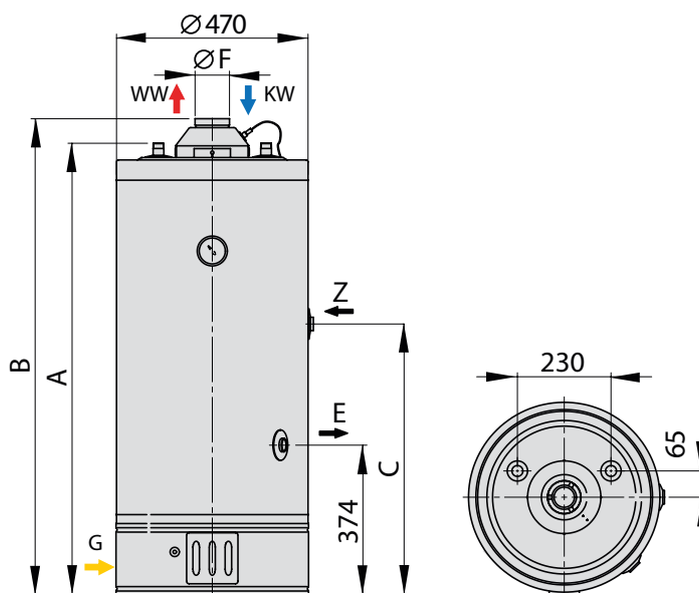
NEW!
PRODUCT 2019

Gli scaldacqua a gas a pavimento ad accumulo a camera aperta e tiraggio naturale rappresentano la migliore soluzione per produrre elevate quantità di acqua calda sanitaria. Ideali anche per usi comunitari (campeggi, impianti sportivi ed alberghieri).

- **Caldia in acciaio vetroporcellanato "Blue Glass 4753" con metodo flow-coating (850°C) omologato WRAS (BS6920-1)**
- Anodo di magnesio anticorrosione
- Coibentazione in poliuretano espanso (PU)
- Mantello esterno in lamiera verniciata con polveri epossidiche
- Accensione piezoelettrica
- Indicatore di temperatura acqua in accumulo
- Valvola a gas con 3 sicurezze: termostato di funzionamento, termocoppia rilevazione fiamma e controllo di sovratemperatura
- Sonda controllo fumi (DCF)
- Funzionamento senza collegamenti elettrici
- Conforme ai regolamenti: **GAR 2016/426 CE Low NOx 812-814/2013 2009/125/CE Energy Related Products (ErP)**

**GARANZIA 2 ANNI**

| DATI TECNICI | U.M. | EG/P 115 EU |
|----------------------------------|-------------------|---------------|
| Capacità | l | 115 |
| Codice | / | 172340 |
| Portata termica | kW | 5,0 |
| Potenza utile | kW | 4,6 |
| Tempi di riscaldamento (ΔT50 °C) | min. | 88 |
| Portata in continuo (ΔT30 °C) | l/min | 2,04 |
| Quantità massima fumi | g/s | 3,31 |
| Temperatura fumi | °C | 135 |
| Emissioni Max. NOx | mg./kW | <56 |
| Consumo metano | m ³ /h | <56 |
| ErP Classe energetica | ErP | B |
| ErP Profilo di carico | | M |
| Temp. max. di esercizio | °C | 75 |
| Pres. max. esercizio | MPa | 0,8 |
| Peso netto | kg | 41 |
| Scarico fumi | F(mm) | 81 |
| Attacchi idraulici (KW-WW) | R | 3/4" |
| Attacco ricircolo scarico (ZE) | Rp | 3/4" |
| Attacco Gas | R | 1/2" |
| Quote dimensionali : A/B/C | mm | 1212/1274/674 |

Nota: Camera aperta, Tiraggio Naturale B₁₁₅, Categoria I 2H