

Scheda Tecnica

Isea Jazz

mod. 50-80





SCALDABAGNO ELETTRICO

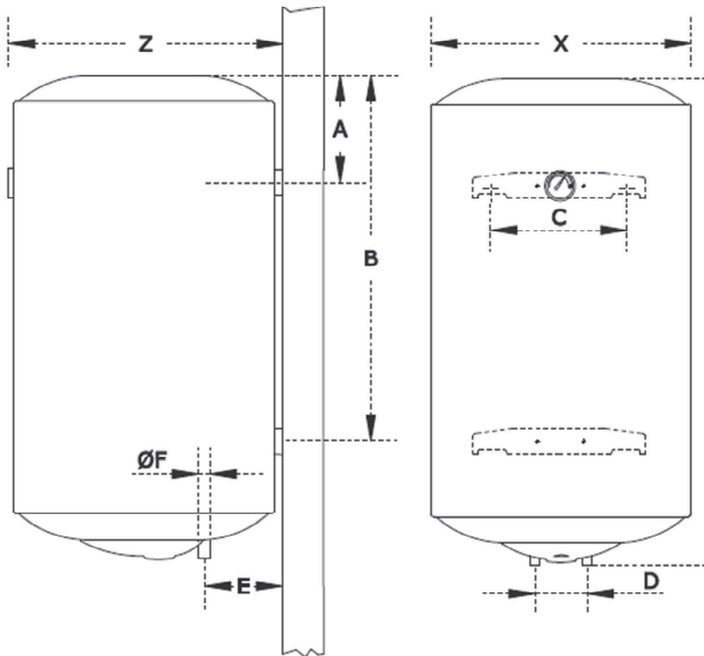
MARCHIO: Isea

| Codice | EN01K4KI | EP01K4KI |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------|----------------------------------------------|
| Modello | IS 50VG | IS 80VG |
| Descrizione | SCALDABAGNO ELETTRICO 50 VERTICALE 2 ANNI | SCALDABAGNO ELETTRICO 80 VERTICALE 2 ANNI |
| EAN | 8028693743396 | 8028693743389 |
| Fabbricato in | ITALIA | ITALIA |
| Tipologia | Scaldabagno elettrico ad accumulo | Scaldabagno elettrico ad accumulo |
| Marchio commerciale | Isea | Isea |
| Elemento riscaldante | Inox attacco 1"-1/4" | Inox attacco 1"-1/4" |
| Pressione massima di lavoro [Mpa] | 0,8 | 0,8 |
| Potenza [W] | 1200 | 1200 |
| Voltaggio [V] | 220-240 | 220-240 |
| Tipologia termostato | 20 A Meccanico | 20 A Meccanico |
| Frequenza [Hz] | 50/60 | 50/60 |
| Garanzia [Anni] | 2 | 2 |
| IP | 24 | 24 |
| Profilo di carico dichiarato | M | L |
| Classe di efficienza energetica di riscaldamento dell'acqua | C | C |
| Efficienza energetica del riscaldamento dell'acqua (η_{wh}) [%] | 36 | 37 |
| Consumo annual di energia (AEC) [kWh] | 1441 | 2803 |
| Impostazioni della temperatura del termostato, come da commercio [°C] | 70 | 70 |
| Livello di potenza sonora (LWA) [dB] | 15 | 15 |
| Consumo giornaliero di elettricità (Gelec) [kWh] | 6,776 | 13,093 |
| Acqua mista a 40 °C (V40) [l] | 68 | 130 |
| Tempo di riscaldamento ($\Delta t=45^{\circ}\text{C}$) | 2h.19min. | 3h.42min. |
| Tempo di riscaldamento indiretto ($\Delta t=45^{\circ}\text{C} - 3.5 \text{ Kw}$) * | | |
| Tempo di riscaldamento combinato (diretto + indiretto) ($\Delta t=45^{\circ}\text{C} - 5 \text{ Kw}$) ** | | |

* per riscaldamento indiretto si dovrebbe considerare un 1000 l / h a 80 ° C

** per riscaldamento combinato di 1000 l / h a 80 ° C + si deve considerare l'elemento di riscaldamento elettrico standard

ferroli



| 1 – dimensioni verticali | | |
|----------------------------------|-------------|-------------|
| Mod. | 50 | 80 |
| X | 440 | 440 |
| Y | 555 | 755 |
| Z | 460 | 460 |
| A | 185 | 185 |
| B | 915 | 915 |
| C | 265 | 265 |
| D | 100 | 100 |
| E | 130 | 130 |
| F | 1/2" | 1/2" |
| peso netto (Kg) | 16 | 20,5 |
| peso lordo (Kg) | 17,5 | 22,6 |
| dimensioni esterne delle scatole | 450x470x595 | 450x470x800 |