



Стоящ емайлиран (неръждаем) водонагревател с 1 (2) топлообменник(а)

ХАРАКТЕРИСТИКИ

| Модел | --- | 72280FWS(2) | 72280FWHS(2) |
|--|----------------|-------------|--------------|
| Номинален обем | L | 150 | |
| Вид на водосъдържателя | --- | Емайлиран | Неръждаем |
| Номинално напрежение | V | 220-230 ~ | |
| Номинална мощност | kW | 3 | |
| Номинално налягане | Mpa | 0,8 | |
| Максимална температура на Б.Г.В. | °C | 75 | |
| Максимално работно налягане | Mpa | 0,85 | |
| Площ на долен топлообменник | m ² | 0,67 | 0,94 |
| Мощност на долен топлообменник | kW | 10,6 | 18,8 |
| Вътрешен обем на долен топлообменник | L | 1,5 | 7,8 |
| (Площ на горен топлообменник) | m ² | (0,3) | (0,41) |
| (Мощност на горен топлообменник) | kW | (5,35) | (10,6) |
| (Вътрешен обем на горен топлообменник) | L | (1,46) | (3,2) |
| Тегло | kg | 68,8 (73) | 62 (66) |

ВРЪЗКИ

| | | |
|---|--------|-------|
| 1: Муфа за термостат | "GAS/F | 1/2 |
| 2: Муфа за термостат на долен топлообменник | "GAS/F | 1/2 |
| 3: Муфа за термостат на горен топлообменник | "GAS/F | 1/2 |
| 4: Долен топлообменник – Вход | "GAS/F | 3/4 |
| 5: Долен топлообменник – Изход | "GAS/F | 3/4 |
| 6: Горен топлообменник - Вход | "GAS/F | 3/4 |
| 7: Горен топлообменник – Изход | "GAS/F | 3/4 |
| 8: Циркулация | "GAS/F | 3/4 |
| 9: Изход гореща вода | "GAS/F | 3/4 |
| 10: Вход студена вода – Източване | "GAS/F | 3/4 |
| 11: Муфа за допълнителен нагревател | "GAS/F | 1 1/2 |
| 12: Фланец с нагревателен елемент | --- | --- |
| 13: Температурен индикатор | --- | --- |

РАЗМЕРИ

| | | |
|---------------------|----|-------|
| A | mm | 229 |
| B | mm | 279 |
| C | mm | 329 |
| D | mm | Ø 450 |
| E | mm | 634 |
| F | mm | Ø 565 |
| G – Изводи 8 and 11 | mm | 679 |
| H | mm | 724 |
| I – Изводи 3 and 13 | mm | 794 |
| J | mm | 884 |
| K – Изводи 6 and 9 | mm | 909 |
| L | mm | 1132 |
| M | mm | 650 |