

| THERMEX átfolyós vízmelegítő | | TREND 4500 | TREND 6000 |
|--|-----------------|-------------------|-------------------|
| Felszereltség | | - | - |
| Terhelési profil | | XXS | XXS |
| Energiahatékonysági osztály | | A | A |
| Energiahatékonyság | % | 38,8 | 38,5 |
| Névleges teljesítmény | kW | 4,5 | 6,0 |
| Elektromos fűtőbetét teljesítmény | kW | - | - |
| Éves elektromos fogyasztás | kWh | 473 | 476 |
| Napi energiafogyasztás | kWh | n.a | n.a |
| Névleges üzemi feszültség | V/Hz | 230/50 | 230/50 |
| Ajánlott áramvédelmi kapcsoló / Fi relé | mA | 30 | 30 |
| Névleges áramerősség (230 V / 1 N) | A | 20 | 26 |
| Min. áramköri megszakító/ elektromos biztosíték (230 V) | A | 25 | 32 |
| Min. villamosság csatlakozás / kábelkeresztmetszet (1 N) | mm ² | 3x2,5 | 3x4 |
| Névleges áramerősség (400 V / 3 N) | A | - | - |
| Min. áramköri megszakító/ elektromos biztosíték (400 V) | A | - | - |
| Min. villamosság csatlakozás / kábelkeresztmetszet (3 N) - L1/L2 | mm ² | - | - |
| Min. villamosság csatlakozás / kábelkeresztmetszet (3 N) - N/PE | mm ² | - | - |
| Névleges üzemi nyomás | Mpa | 1,0 | 1,0 |
| Üzemi nyomás (min-max) | Mpa | 0,07 - 1,0 | 0,08 - 1,0 |
| Hálózati víz csatlakozó | R | G 1/2" | G 1/2" |
| Termosztát alap hőmérséklet beállítása | °C | 45 | 45 |
| Szükséges min. vízáramlás felfűtés indításhoz | lit/perc | 1,6 | 2,2 |
| Szükséges min. vízáramlás ΔT = 35°C eléréséhez | lit/perc | 1,8 | 2,5 |
| Szükséges min. vízáramlás ΔT = 25°C eléréséhez | lit/perc | 2,6 | 3,4 |
| Termék méretek (magasság*mélység*szélesség) | mm | 157*90*190 | 157*90*190 |
| Csomagolás méretek (magasság*mélység*szélesség) | mm | 178*110*220 | 178*110*220 |
| Nettó/Bruttó tömeg | kg | 1,4/1,7 | 1,4/1,7 |
| Érintés- és áramütés elleni védelem besorolás | | IP25 / I. | IP25 / I. |
| Hőmérséklet kijelzés | | igen | igen |
| Hőcserélő anyaga | | rozsdamentes acél | rozsdamentes acél |
| Vezérlés | | elektronikus | elektronikus |



■ Universal mounting