



ZÁSOBNÍKY TEPEJ ÚŽITKOVEJ VODY TRIEDY A S DVOMA  
VÝMENNÍKMI TEPLA

EV 10/7 S2 300 75 A PS

TIN	305632
Rozsah	279
Net Výška	125 kg
Izolace	100 mm
Povrch tepelného výměníku S1	1.21 m <sup>2</sup>
Povrch výměníku tepla S2	0.85 m <sup>2</sup>
Kapacita výměníku tepla S1	7.4 L
Kapacita výměníku tepla S2	5.2 L
Tepelné ztráty $\Delta T$ 45K	46 W
Energetická třída	A
Maximální provozní teplota	95 °C
Maximální provozní teplota výměníku tepla	110 °C
Jmenovitý tlak nádrže na vodu	8 bar



Jmenovitý tlak výměníku tepla	6 bar
V40 - dodávka teplé vody o teplotě nejméně 40 °C (S1)	471 L
V40 - dodávka teplé vody o teplotě nejméně 40 °C (S2)	207 L
Průměr	750 mm



- **VYSOCE ÚČINNÁ IZOLACE** v souladu s nejnovějšími průmyslovými předpisy – ERP třída A
- Vysoce kvalitní **SMALTOVÝ POVLAKS** technologií **TESY CrystalTech PRO**.
- **OCHRANA HOŘČÍKOVÝMI ANODAMI** vnitřního povrchu nádrže pro delší životnost produktu.
- **SERVISNÍ OTEVÍRACÍ ...**

Řada zahrnuje modely o objemu 200 litrů a 300 litrů v energetické třídě A. Jsou navrženy pro optimalizaci spotřeby energie a zajištění minimálních tepelných ztrát díky izolaci energetické třídy A.

\* Fotografie produktů zobrazené na těchto webových stránkách slouží pouze pro ilustrační účely.