



ВИСОКООБЕМНИ БОЙЛЕРИ ЗА ПОДОВ МОНТАЖ С ДВА
ДВОЙНО НАВИТИ ТОПЛООБМЕННИКА С УВЕЛИЧЕНА ПЛОЩ

EV 2X6 2X13 S2 500 75 HP

SAP код	305249
Обем	459 L
Нетно тегло	183 kg
Изолация	50 mm
Повърхност на топлообменника S1	1.55 m ²
Повърхност на топлообменника S2	3.45 m ²
Вместимост на топлообменника S1	9.30 L
Обем на серпентината S2	21.00 L
Топлинни загуби ΔT 45K	95 W
Енергиен клас	C
Максимална работна температура	95 °C
Максимална работна температура на топлообменника	110 °C



Номинално налягане на водосъдържателя	8 bar
Номинално налягане на топлообменника	6 bar
Диаметър	750 mm



- ДВОЙНИЯТ ВИСОКОЕФЕКТИВЕН ТОПЛООБМЕННИК увеличава ефективността на нискотемпературните източници на топлина.
- Намалено хидравлично съпротивление (пад на налягане) на топлообменника с по-голям диаметър на входа и изхода на G1½. (Модел с обем 160 L и входове/изходи на G1).
- Теплообменници с големи повърхности за свързване към термopомпени или кондензни газови котли.
- Подходящи за работа с нискотемпературни източници на топлина.
- Висококачествено ЕМАЙЛОВО ПОКРИТИЕ с технология TESI CrystalTech PRO.
- МАГНЕЗИЕВА АНОДНА ЗАЩИТА на вътрешната повърхност на водосъдържателя за по-дълъг живот на продукта.

*???????????????? ??????? ? ? ????????? ????????? ?????? ??? ?????? ? ????? ?? 500 L.