





Примерна схема - Инсталация със слънчеви колектори за затопляне на битова топла вода



Промоционални пакети с плоски селективни колектори Vitosol 100-F и системни компоненти за енергоспестяващо и екологично подгръвяне на топла вода, оптимално съгласувани за ефективна работа на системата и лесен монтаж.

☀ Соларно управление Vitosolic 100, работещо по температурна разлика с текстови дисплей

☀ Помпена група Solar-Divicon за всички хидравлични функции и термични защиты

### Пакет с 1 бр. колектор Vitosol 100-F – за загряване на 150 литров бойлер

- Колектор Vitosol 100-F SV1A 2,3m<sup>2</sup> - 1 бр.
- Присъединителен сет - 1 бр.
- Сет потопяеми гилзи - 1 бр.
- Помпена група с вградено управление - 1 бр.
- Клемни връзки с обезвъздушител - 1 бр.
- Разширителен съд Solar 25L 10bar - 1 бр.
- Топлоносител Tyfocor-LS 25 Liter
- Техн. док. Vitosolic 100 SD1 BG - 1 бр.

**Цена на пакета: 1.787,00 лв. без ДДС**

### Пакет с 2 бр. колектори Vitosol 100-F – за загряване на 300 литров бойлер

- Колектор Vitosol 100-F SV1A 2,3m<sup>2</sup> - 2 бр.
- Присъединителен сет - 1 бр.
- Сет потопяеми гилзи - 1 бр.
- Свързващи тръби - 1 бр.
- Помпена група с вградено управление - 1 бр.
- Клемни връзки с обезвъздушител - 1 бр.
- Разширителен съд Solar 25L 10bar - 1 бр.
- Топлоносител Tyfocor-LS 25 Liter
- Техн. док. Vitosolic 100 SD1 BG - 1 бр.

**Цена на пакета: 2.433,00 лв. без ДДС**