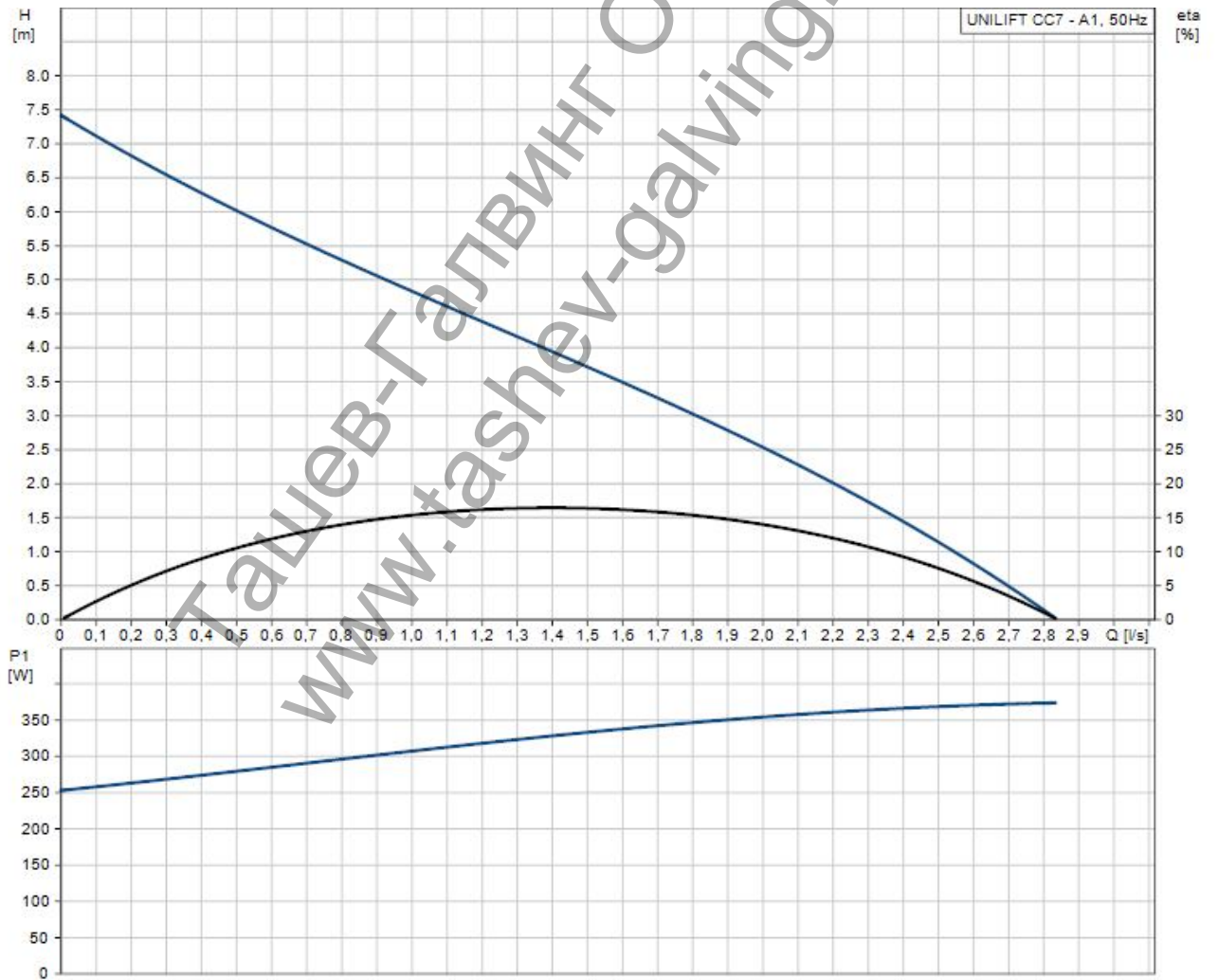


# UNILIFT CC7 - A1



## UNILIFT CC7 - A1

Помпите Unilift CC на Grundfos са едностъпални, потопяеми помпи за дрениране на води до нива от 3 mm. Помпите са проектирани за пренос на дъждовна вода и "сиви" отпадни води, например от

- перални машини, бани, сифони, др. от ниските части на сградата до главната канализационна мрежа
- мазета или сутерени
- дренажи
- басейни, декоративни изкуствени езерца или фонтани

Помпите са подходящи за стационарен и преносим монтаж и са с поплавък за атоматична работа. Помпите са със свободен проход за частици с размер до ш10 mm. Двигателят има автоматична защита по претоварване. Когато се охлади до нормална температура, двига- телят се рестартира автоматично.

### Технически:

Максимален частичен размер: 10 mm

### Материали:

Помпен корпус: PP 15 GF

Работно колело: PPOm 20 GF

### Инсталиране:

Изход на помпата: 1.1/4"

Максимална дълбочина на инсталацията: 10 m

### Течност:

Работен флуид: Всеки нютонов флуид

Диапазон на температурата на течността: 0 .. 40 °C

Плътност: 998.2 kg/m<sup>3</sup>

### Електрич. данни:

Основна честота: 50 Hz

Номинално напрежение: 1 x 220-240 V

Номинален ток: 1.8 A

Размер на кондензатора - работен: 8 µF/450 V

Клас на защитеност (IEC 34-5): IP68

Изолационен клас (IEC 85): F

Дължина на кабела: 10 m

Тип на кабелния куплунг: SCHUKO

### Други:

Нето тегло: 5.27 kg

Брутна тежест: 6.03 kg

Обем за доставка: 16.8 m<sup>3</sup>