

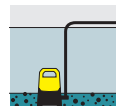
Технически характеристики

Помпа потопяема за кладенци за чиста или леко замърсена вода

KÄRCHER

SP 11.000 DIRT

1.645-820.0



Артикулен н-р

1.645-820.0

- Изключителна издръжливост благодарение на керамичното уплътнение с пълзящ се пръстен
- Възможност за фиксиране на поплавъчния прекъсвач

Технически данни

Максимална мощност на двигателя	Вт	400	4054278951676
Максимален дебит	л/ч	< 11000	
Температура на работа	°C	макс. 35	
Височина на дебита	м	7	
Налягане	бар	макс. 0,7	
Размер на гранулите	мм	макс. 20	
Дълбочина на потопяне	м	макс. 7	
Мин. остатъчна вода, ръчно	мм	25	
Остатъчно ниво на водата	мм	25	
Свързваща резба		G1 1/2	
Свързваща резба		G1/2 вътрешна резба	
Захранващ кабел	м	10	
Напрежение	В	230 – 240	
Честота	Hz	50	
Тегло без аксесоари	кг	4,395	
Тегло вкл. Опаковка	кг	5,203	
Размери (Д x Ш x В)	мм	229 x 238 x 303	

Оборудване

Комфортна дръжка за носене	■
Свързващ маркуч	G1, 1", 1 1/4", 1 1/2"
Система Quick Connect за бързо и лесно свързване на маркуч	■
Превключване между ръчен и автоматичен режим	Възможност за фиксиране на поплавъка
Поплавъчен прекъсвач	■
При автоматична работа (авто) помпата превключва в зависимост от нивото на водата	■
При ръчна работа помпата работи непрекъснато, докато се достигне минимално количество остатъчна вода	■
Керамичен уплътнителен пръстен	■

■ Вклучени в комплекта

