

Дълбочинните водни помпи CIMEX са предназначени за изпомпване на чиста вода от дълбочина до 80 метра.

Подходящи са за селското стопанство, градината, строителството и индустрията.

Разполагат с електрически мотор, който се охлажда от изпомпваната течност.

Този вид помпи не могат да изпомпват едри частици и не са подходящи за глинеста или утаечна вода.

1. **КОРПУС**
2. **ЗАХРАНВАЩ КАБЕЛ**
3. **СКОБИ ЗА ЗАКРЕПВАНЕ НА ВЪЖЕ**
4. **ВХОДЯЩ ОТВОР ЗА ВОДА**
5. **ИЗХОДЯЩ ОТВОР ЗА ВОДА**



# DWP2-80.12 DWP-90.18 DWP-110.07 ДЪЛБОЧИННИ ВОДНИ ПОМПИ



## ТЕХНИЧЕСКИ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модел	DWP2-80.12	DWP-90.18	DWP-110.07
Диаметър на присъединяване	2 цола	1 1/2" цола	1 1/2" цола
Напорна височина	80 м.	68 м.	84 м.
Дебит	12,6 м3/час	16 м3/час	6 м3/час
Клас на защита	IP68	IP68	IP68
Максимална дълбочина под вода	20м.	20м.	20м.
Захранващо напрежение	380V 50 Hz	380V 50 Hz	220 - 240 V 50 Hz
Вид на двигателя	Електрически	Електрически	Електрически
Температура на водата	До 35°	До 35°	До 35°

**CIMEX EUROPE GmbH.**

София, Бул. "Ботевградско шосе" № 449  
София +359 879 190 200 | Пловдив +359 879 150 190  
[office@cimex.bg](mailto:office@cimex.bg) | <https://www.cimex.bg>

Продажба на лека строителна механизация, машини под наем, сервиз и резервни части за строителна техника