

## Помпа циркуляционна 60W 1,1/2" 65L/min 8m 110°C RD-CWP82

Артикулен номер: **070182**

Баркод: **3800972032224**

- ✓ Циркуляционната помпа модел RD-CWP82 е предназначена за използване в отоплителни системи с цел осигуряване на постоянен поток на флуиди (вода или друг топлоносител) в затворени вериги. Тя е идеално решение за системи, изискващи ефективна циркулация при ниска енергийна консумация
- ✓ Помпата разполага с мощност от 60W, което я прави достатъчно ефективна за поддържане на оптимален поток в малки до средни по размер отоплителни системи
- ✓ Входът и изходът на помпата са с резба от 1 1/2 инча, което позволява лесно свързване към стандартни отоплителни системи
- ✓ Максималният напор, който помпата може да постигне, е 8 метра. Това определя височината, до която тя може да повдигне флуида в системата
- ✓ Максималният дебит, който помпата може да осигури, е 65 литра в минута (L/min). Това означава, че е подходяща за системи, които изискват умерен обем на циркулиране на топлоносител



3900 l/h	H max 8 m	60 W	230 V
-------------	--------------	---------	----------

**ТЕХНИЧЕСКИ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

<b>Параметър</b>	<b>Мерна единица</b>	<b>Стойност</b>
Макс. дебит (l/h)	l/h	3900
Макс. напор (m)	m	8
Номинална мощност (W)	W	60
Номинално захранващо напрежение (V)	V	230
Тип захранване		Мрежово

**ЛОГИСТИЧНА ИНФОРМАЦИЯ**

<b>Вид на пакета</b>	<b>Количество</b>	<b>Широчина Дължина Височина</b>	<b>Обем</b>	<b>Нето Бруто Тара</b>	<b>Баркод</b>
брой	1 брой	13 x 19 x 20.8582 см	0.00515 м3	2.6250 - 2.7500 - 0.1250 кг	3800972032224
кашон	8 брой	28 x 40 x 36.8 см	0.04122 м3	22.0000 - 22.0000 - 0.0000 кг	38009720322242