

Четка Karcher iSolar 800 6.368-455.0



Четка Karcher iSolar 800 6.368-455.0

- Задвижваната с вода четка iSolar 800 е с 800 mm работна ширина работи с две противоположно въртящи се дискови четки и се използва за почистване на фотоволтаични инсталации.
- Противоположно движещите се четки изравняват всички възникващи напречни сили и по този начин осигуряват оптимална работа.
- Гъвкавият ъглов шарнир при съединението на главата с четки също улеснява работата.
- Гарантира, че влакната винаги са равни, което позволява еднакви резултати по цялата работна ширина.
- Главата на четката впечатлява с много голямата зона на покритие - идеална за почистване на големи системи, напр. стоманени покриви.

Параметри:

- Дебит: 1100 - 1300 л/ч
- Температура на входящата вода: 40 C
- Тегло: 7 кг

Съвместими уреди:

- HD 13/18-4 S Plus
- HD 13/18-4 SX Plus
- HDS 11/18-4 S Basic
- HDS 12/18-4 S
- HDS 12/18-4 SX
- HDS 13/20 De Tr1
- HDS 13/20-4 S
- HDS 13/20-4 SX

Производител: Alfred Karcher GmbH & Co. KG - Германия