

Въздухопречиствател и Овлажнител

MCK70ZW /ZH



Овлажняване на въздуха



Daikin Flash Streamer



WiFi Контрол с Daikin Onecta



| Въздухопречиствател | | MCK70ZW | | MCK70ZH | |
|--|-------------------|---|-------------------|------------------|--|
| Цена без ДДС | EUR/лв | 720 / 1408.20 | | | |
| Цена с вкл. ДДС | EUR/лв | 864 / 1689.84 | | | |
| Цвят | | бял | | черен | |
| Размери | mm | 760 x 315 x 315 | | | |
| Тегло | kg | 12,5 кг | | | |
| Режим на пречистване | | Турбо | Стандартен | Супер тих | |
| Дебит на вентилация | m ³ /h | 420 | 210 | 84 | |
| Разход на ел. енергия | W | 84 | 23 | 18 | |
| Шумово налягане | dBa | 54 | 37 | 18 | |
| Приложима площ на база дебит | m ² | 48 | | | |
| Приложима площ съгл. стандарт NRCC и JEM1467 | m ² | 96 | | | |
| Капацитет на водосъдържател | L | 3,4 | | | |
| Овлажняване в режим Турбо | ml/h | 700 | | | |
| Управление | | Посредством интуитивен дисплей и WiFi с Daikin Onecta App | | | |
| Метод на защита от прах | | Електростатичен HEPA H13 филтър. | | | |
| Метод на обезмирисяване | | Фотокаталитичен обезмирисяващ филтър + Flash Streamer | | | |
| Метод на регенериране | | Двойният Flash Streamer активира фотокаталитична реакция | | | |
| Метод на отстраняване на бактерии, вируси и полени | | Физическо улавяне посредством HEPA филтър и разграждане чрез Flash Streamer | | | |
| Филтри | | Предварителен филтър за едри прахови частици. Двупластов HEPA H13 филтър – без смяна за 10г. Обезмирисяващ филтър. Daikin Flash Streamer йонизатор. Антибактериален филтър за овлажняване на въздуха. | | | |