

Пречиствател на въздух TESY AC16ENCI

SKU: 420114

152.88 лв.

(1 € = 1.9558 лв.)

78.17 €



Прегледай продукта онлайн



Сканирай за повече информация:

Основни характеристики

Характеристика	Стойност
Каталожен номер	420114
EAN	2005320777241
Гаранция	2 години / 24 месеца

Описание на продукта

АС 16 ENСI ИМА 6 СТЕПЕНИ НА ПРЕЧИСТВАНЕ НА ВЪЗДУХА:

1. Въглероден филтър:

Изработен от активен въглен и предназначен да абсорбира миризми от готвене и домашни любимци, както и тютюнев дим. Също така улавя по-големи частици прах, мъх или козина.

2. HEPA филтър:

Функцията на HEPA филтъра е да абсорбира частици – прах, полени, спори на гъбички и различни видове бактерии. HEPA филтърът не може да абсорбира частици, по-малки от 0,3 микрона – като химически изпарения, газове, някои частици от тютюнев дим, микроби и вируси. Ефективен за филтриране на микрочастици и за намаляване на главоболие, бронхиална астма, алергии в носа, нисък имунитет, кожни алергии.

3. VOC филтър:

Изработен от гранулиран активен въглен и има много добра абсорбираща способност за миризми, газове и тютюнев дим.

4. TiO₂ фотокаталитичен филтър:

Намалява органичните замърсители като бензол и амоняк. Той също така деактивира бактериите и вирусите, които преминават през предишни филтри, и които не се абсорбират поради размера си.

5. UV филтър:

Ултравioletовите лампи унищожават ефективно клетките на микроорганизмите, включително микроби, вируси, бактерии и гъбички, които не се абсорбират от предишните филтри поради техния размер.

6. Йонизатор:

Йонизаторът разпръсква отрицателните йони в помещението, за да подобри процеса на почистване и в същото време освежава въздуха. Отрицателните йони се комбинират с праховите частици във въздуха и падат на пода поради собственото си тегло (прах и йони, които са се комбинирали с него).

Максимална мощност 65 W

Термо - регулатор електронен

Височина 0.370 m

Широчина 0.310 m

Дълбочина 0.190 m

Всички изображения



© 2026 Всички права запазени. ТЕХНО КОМЕРС ООД

Забележка: Всички цени са с включен ДДС. Данните са актуални към момента на генериране.

Този документ е създаден с програмен продукт "BULMEG Product Pdf" на фирма БУЛМЕГ ЕООД, bulmeg.bg