

# MJ-E16VX-S1

Osuszacz powietrza



## Przeznaczenie urządzenia

Osuszacz MJ-E16VX-S1 jest skonstruowany z myślą o zastosowaniu w pomieszczeniach mieszkalnych, gdzie w sposób ciągły lub okresowy występują problemy z wilgotnością lub zanieczyszczeniem powietrza.

## Tryby pracy

W zależności od potrzeb można wybrać dedykowany sposób pracy urządzenia. Dostępne są programy tematyczne jak np. „pranie” czy „ochrona przed pleśnią”. Niezależnie od tego możliwe jest ustawienie docelowej wilgotności, która ma być utrzymana w pomieszczeniu.

## Filtrowanie powietrza

Urządzenie wyposażone zostało w 2 filtry powietrza. Jeden z nich przeznaczony jest do wychwytywania zanieczyszczeń o średnicy 10-100µm, drugi – fotokatalityczny do wychwytywania zanieczyszczeń zapachowych takich jak np. amoniak. Filtry nie mają zdolności wylapywania dymu papierosowego.

## Odprowadzenie wody

Woda powstała w procesie osuszania zbierana jest standardowo w pojemniku o pojemności 4l. Po napełnieniu urządzenie automatycznie wyłącza się do czasu opróżnienia pojemnika. Standardowo istnieje możliwość podłączenia węża odprowadzającego skropliny w sposób ciągły.

		MJ-E16VX-S1	
Zasilanie		V/~/Hz	230/1/50
Pobór mocy		W	275
Wydajność	osuszanie*	l/dzień	16
Pojemność zbiornika na wodę		l	4
Poziom ciśnienia akustycznego		dB(A)	37-41
Wymiary	wysokość	mm	570
	szerokość	mm	384
	głębokość	mm	187
Masa		kg	11.7
Czynnik chłodniczy	rodzaj / ilość	- / g	R134A / 120
Zakres temperatur pracy		°C	+5 ~ +35

\* wydajność podana dla temperatury 30°C i wilgotności względnej 60%