

WENTYLATORY OSIOWE



Z WYMIENNYM PANELEM DEKORACYJNYM



seria: **KLIQ PRINT**

Wentylatory osiowe z wymiennym płaskim panelem dekoracyjnym do wentylacji wywiewnej

Ø100

WYDAJNOŚĆ



do

85

m³/h

ŁOŻYSKA



KULOWE

ZAWÓR



ZWROTNY

CICHY



ZASTOSOWANIE

NOWOŚĆ

- ✓ Stała lub okresowa wentylacja wywiewna węzłów sanitarnych, łazienek, kuchni i innych pomieszczeń mieszkalnych.
- ✓ Szczególnie polecane do pomieszczeń, w których występują wymogi dotyczące obniżonego poziomu hałasu
- ✓ Do montażu w szybach wentylacyjnych lub łączenia z kanałami wentylacyjnymi.
- ✓ Przetłaczanie małej lub średniej ilości powietrza na niewielkie odległości przy niskim oporze systemu wentylacyjnego /bardzo krótkie ciągi wentylacyjne/.
- ✓ Do wspomagania ciągu wentylacyjnego w kominach grawitacyjnych.

CECHY WENTYLATORA

Konstrukcja

- ✓ Obudowa i wirnik wykonane z wysokiej jakości plastiku – tworzywo ABS, odpornego na uszkodzenia mechaniczne i działanie promieni UV.
- ✓ Konstrukcja wirnika umożliwia zwiększenie wydajności wentylatora oraz czasu użytkowania silnika.
- ✓ Niezawodny silnik o niskim zużyciu energii, wyposażony w termiczną ochronę przed przegrzaniem.

TYPY I OPCJE



KLIQ PRINT D100 V1 – wersja standard



KLIQ PRINT D100 V1 WC – wersja z timerem
Czas działania zwłoki od 2 do 30 minut.



KLIQ PRINT D100 V1 H – wersja z czujnikiem wilgotności
wersja z czujnikiem wilgotności (próg działania 60-90%) oraz z timerem (czas działania zwłoki od 2 do 30 minut).

STEROWANIE

Ręczne:

- ✓ Regulacja prędkości za pomocą regulatora tyrystorowego. Możliwe jest podłączenie kilku wentylatorów do jednego regulatora. Regulatorów prędkości nie należy podłączać do wentylatorów w wersjach: **WC** i **H**.

Automatyczne:

- ✓ W wersji **WC** można zaprogramować działanie opóźnienia czasowego (wbudowany timer umożliwia pracę wentylatora od 2 do 30 minut po jego wyłączeniu).
- ✓ W wersji **H** można sterować pracą wentylatora za pomocą czujnika wilgotności i timera (jeżeli wilgotność w pomieszczeniu przewyższy ustawioną na czujniku wartość 60-90%, wentylator automatycznie włącza się i pracuje do czasu, kiedy wilgotność wróci do normy; wentylator pracuje dalej przez czas ustawiony na timerze po czym wyłącza się).

MONTAŻ

- ✓ Wentylator należy w miarę możliwości montować bezpośrednio w otworze szybu wentylacyjnego.
- ✓ Prawidłowy montaż do ściany powinien odbywać się za pomocą wkrętów.
- ✓ Wymienny panel pierwotny można łatwo montować lub demontować (na kliknięcie).

KOLORYSTYKA

- ✓ Wentylatory dostępne w kolorze białym.

KLIQ PRINT 100	85	2000	0,05	7,5	230	25	45	0,41



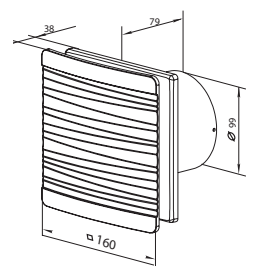
WYMIARY, mm

OPCJE

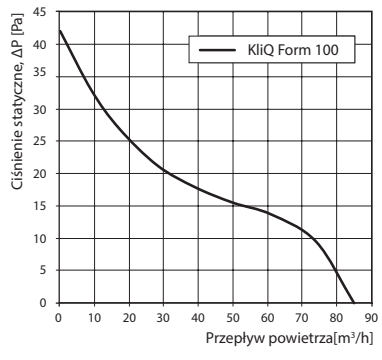
CHARAKTERYSTYKA AERODYNAMICZNA

OPAKOWANIE

KLIQ PRINT



- KLIQ PRINT D100 V1**
STANDARD
- KLIQ PRINT D100 V1 WC**
TIMER
- KLIQ PRINT D100 V1 H**
SENSOR



KRATKI

✓ Sprawdź również kratki wentylacyjne dostępną w dwóch wariantach dekoracyjnych.

