

STAROSTWO POWIATOWE
w KOŃSKICH
Wydział Budownictwa i Gospodarki
Przestrzennej
26-200 Końskie, ul. Ścisłszca 2 **265**

Przeznaczenie

Aparaty kanałowe wyciągowe SKW przeznaczone są do wentylacji wyciągowej hal przemysłowych, magazynów, hurtowni, warsztatów, biur itp.

Budowa

Aparaty standardowo przystosowane są do podwieszania na szpilkach. Płyty osłonowe wykonane są z blachy stalowej ocynkowanej i powlekanej (na zewnątrz). Osłony wypełnione są izolacją z wełny mineralnej o grubości 30 mm. Na wlocie do aparatu zamontowana jest przepustnica wielopłaszczyznowa z króćcem elastycznym. Wewnątrz aparatu zamontowany jest filtr i zespół wentylatorowy z przekładnią pasową. Na wylocie z aparatu zamontowany jest króciec elastyczny do podłączenia przewodu wentylacyjnego.

Dane techniczne

Typ aparatu	Max moc silnika wentylatora	Zasilanie silnika went. / pobór prądu (znamionowy)	Poziom dźwięku dB (A) (ssanie i tłoczenie)
SKW 1	120 W	~380 V / 0,40 A	66
SKW 2	550 W	~380 V / 1,50 A	68
SKW 3	550 W	~380 V / 1,50 A	70
SKW 4	1500 W	~380 V / 3,50 A	72
SKW 5	1100 W	~380 V / 2,80 A	73
SKW 6	1100 W	~380 V / 2,80 A	74

- Uwagi:**
1. Po zainstalowaniu aparatu należy wyregulować wydajność powietrza. Pobór prądu przez silnik nie powinien być większy od znamionowego.
 2. Do wszystkich wielkości aparatów mogą być montowane silniki jednofazowe.
 3. Aparat wyposażony jest w wyłącznik awaryjny zasilania wentylatora.

Dostęp do obsługi i podłączenie energii

Aparat kanałowy wyciągowy SKW posiada zdejmowaną płytę osłonową dolną, ułatwiającą dostęp do filtra i zespołu wentylatorowego.