

**VKAP 150 LD 3.0**Nr art.: FAN000009 | Kategoria produktu: Wentylatory do kanałów okrągłych**Dane techniczne**

PAKOWANIE	
Ciężar	4.4 kg
Jednostka opakowaniowa	Sztuka
Ilość na paletcie	48
Wymiar palety	1200x800x1800
Wymiar/typ opakowania	Déże
Ilość w opakowaniu	1

DANE ELEKTRYCZNE	
Moc znamionowa	103 W
Prąd znamionowy	0.5 A
Fazy	1N~ ~
Napięcie	230 V
Częstotliwość	50 Hz

WENTYLATOR	
Typ silnika	AC
Klasa sprawności silnika	IE3
Stopień IP	IP44
Materiał wirnika	Plastik
Kod	5509312300
Stopień IP skrzynki przyłączeniowej	IP55
Kondensator	0.002 mF
Włącznik/wyłącznik	Brak

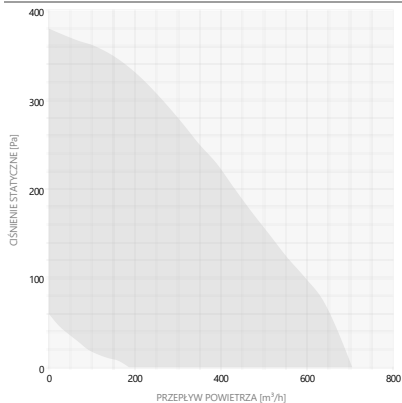
WENTYLATOR	
Czujnik stałego przepływu	Brak
Czujnik stałego ciśnienia	Brak
Typ wirnika	O łopatkach wygiętych do tyłu

OBUDOWA	
Materiał	Stal ocynkowana
Powłoka	Brak powłoki
Odporność na korozję na zewnątrz	C2
Typ izolacji	Brak
Stopień IP	IP44
Środowisko eksploatacyjne	Wewnątrz
Temperatura robocza powietrza	-23 .. 40 °C

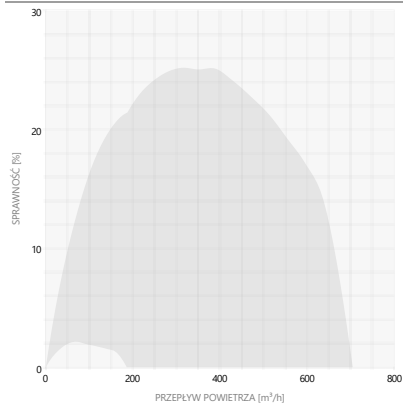
DANE DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA	
Temperatura powietrza otoczenia	5 .. 40 °C

Dobór

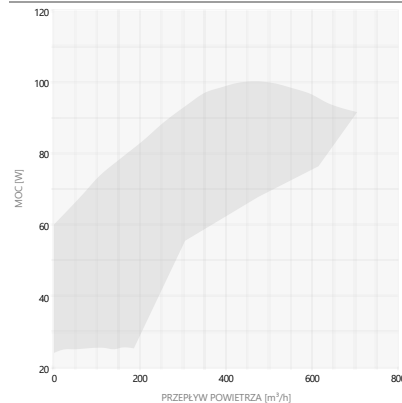
CIŚNIENIE



SPRAWNOŚĆ

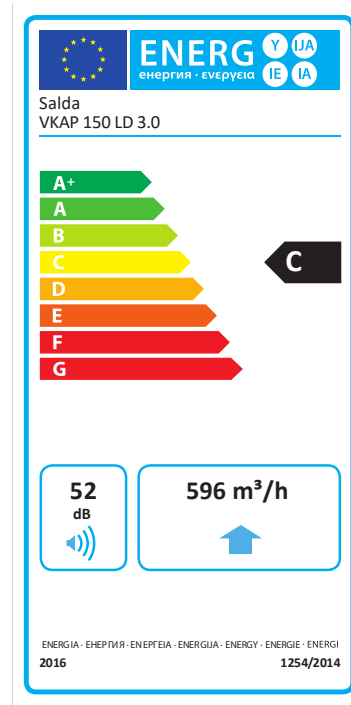


MOC

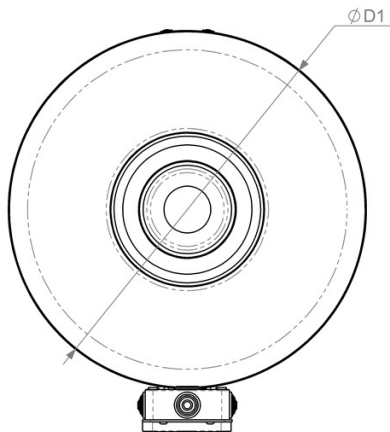
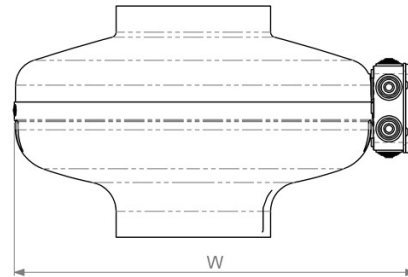
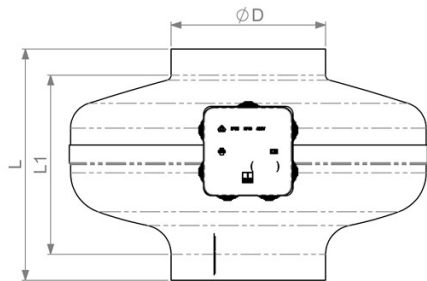


Ekoprojekt

	Zimn.	Średni.	Ciepl.	
SEC	-52.5	-25.4	-9.91	kWh/m2a
Class	A+	C	F	
AEC	116	116	116	kWh/a
AHS	5536	2830	1280	kWh/a
Topologia	RVU / UVU			
Typ odzysku	-			
Typ napędu	Zmienna prędk.			
Maksymalny przepływ powietrza	596		m ³ /h	
Moc wentylatora przy maks. przepływie powietrza	96.7		W	
Poziom mocy akustycznej w obudowie	52.5		dB(A)	
Przepływ odniesienia	0.116		m ³ /s	
Ciśnienie odniesienia	50		Pa	
SPI	0.18		W/(m ³ /h)	
Współczynnik regulacji	0.65			
Deklarowane maksymalne wycieki zewnętrzne	1		%	
Zgodność ErP	2018			
Adres instrukcji demontażu	www.salda.lt			



Wymiary



L [mm]	W [mm]	$\varnothing D$ [mm]	L1 [mm]	D1 [mm]
222	386	150	172	344

Akcesoria

Elektroniczne sterowniki AC prędkości wentylatora

ETY-1,5 [ACC000310](#)

Włącznik/wyłącznik

BWS316 Y TPN [ACC000293](#)

AP

AP 150 [FIT000061](#)

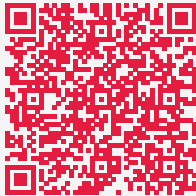
Przepustnica okrągła ciągu wstecznego

RSK 150 [FIT000174](#)

FD

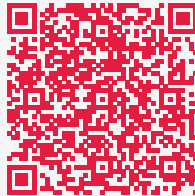
FD 150 -Coarse-75 [FIT000917](#)

Dokumenty



Rysunki techniczne

VKAP 3.0 150 LD (475,9 KB)



Katalog

VKAP 3.0_2024_EN_1 (940,9 KB)



Deklaracja zgodności

FAN_CE_EN 1.1 (106,5 KB)



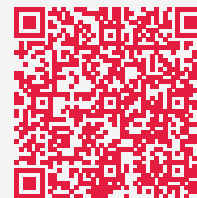
Instrukcja

FANS [EN][SL] v2026.1 (36,2 MB)



Instrukcja

FANS [PL][SL] v2026.1 (36,3 MB)



Broszura

Fans_EN 2023 (4,4 MB)