

Wentylator dachowy seria **STORM 230V**

Wentylator dachowy serii STORM służy do usuwania z pomieszczenia zużytego powietrza o zapyleniu nieprzekraczającym $0,3 \text{ g/m}^3$. Jest przeznaczony do stosowania zewnętrznego na dachach obiektów. Dzięki specjalnie zaprojektowanym łopatom wirnika wentylatora, powietrze zasysane jest z kierunku osiowego i wyrzucane na zewnątrz budynku promieniowo. W naszej ofercie znajdują się wentylatory dachowe z silnikami AC oraz EC. Urządzenie posiada obudowę wykonaną ze stali ocynkowanej malowanej proszkowo, dzięki czemu jest odporne na działanie niesprzyjających warunków zewnętrznych.

★ Cechy urządzenia:

- wentylatory z silnikami AC lub EC,
- wirniki wykonane z tworzywa stali lub aluminium w zależności od modelu,
- wysoka wydajność wentylatorów,
- mogą być zakończeniem systemu wentylacji wywiewnej,
- przystosowany do montażu dachowego.



	JEDNOSTKA	STORM 190 AC	STORM 250 AC	STORM 315 AC	STORM 400 AC	STORM 225 EC	STORM 315 EC	STORM 355 EC
KOD PRODUKTU		STORM190AC-2017	STORM250AC-1981	STORM315AC-1982	STORM400AC-2018	STORM225EC-1983	STORM315EC-1984	STORM355EC-2019
MAKSYMALNY PRZEPŁYW POWIETRZA	m ³ /h	520	1370	1900	3100	950	2250	3600
NEPIĘCIE/CZĘSTOTLIWOŚĆ	V/Hz	230/50	230/50	230/50	230/50	230/50-60	230/50-60	230/50-60
PRĄD ZNAMIONOWY	A	0,25	0,68	0,60	1,15	0,70	1,07	2,8
OBROTY SILNIKA	obr/ min	2340	2380	1400	1340	2200	1850	1950
MOC SILNIKA	W	56,5	150	135	252	82	160	345
STOPIEŃ OCHRONY IP SILNIKA	-	44	44	44	44	44	44	44
TEMPERATURA PRACY	°C	-25 - 60	-25 - 60	-25 - 60	-25 - 60	-25 - 60	-25 - 60	-25 - 60
WAGA	kg	7,0	8,5	11,5	15,0	8,0	11,5	14,0
GŁOŚNOŚĆ	dB	55	54	52	56	59	53	64