

Link do produktu: <https://www.rol-poz.com.pl/wentylator-oddymiajacy-kobra-h34-z-silnikiem-honda-p-5203.html>



Wentylator oddymiający KOBRA - H34 z silnikiem HONDA

Dostępność

Dostępny

Numer katalogowy

H34

Opis produktu

Wentylator oddymiający "KOBRA" napędzany silnikiem HONDA GX160 to jeden z popularniejszych wentylatorów oddymiających przeznaczony jest do stosowania w akcjach ratowniczo-gaśniczych w celu wypchnięcia produktów spalania z obiektu objętym pożarem, obniżenia temperatury gaszenia i bezpieczeństwa pracy strażaka. Wentylator może być stosowany do przewietrzania pomieszczeń użyteczności publicznej w przypadku uruchomienia stałej instalacji gaśniczej CO2 lub pojawienia się w pomieszczeniu innych szkodliwych gazów.

Jak wcześniej wspomniano wentylator KOBRA jest napędzany jednym z najlepszych w swojej klasie silników jest to silnik spalinowy HONDA GX160 który w wersji podstawowej wyposażony jest w czujnik olejowy zabezpieczający silnik przed uszkodzeniem w chwili zbyt dużego przechylenia bądź spadku poziomu oleju co sprawia, że jest bardzo niezawodnym urządzeniem w bardzo dobrej cenie

Ponadto wentylator Kobra H34 został wyposażony w koła jezdne i uchwyt które pozwalają na swobodne przemieszczanie wentylatora

Dodatkowymi zaletami są stopki antywibracyjne, oraz płynna regulacja pochylecia a także osłony siatkowe zabezpieczające śmigło przed uszkodzeniem elementami znajdującymi się w pobliżu pracy. Śmigła wykonane są z poliamidu wzmocnionego włóknem szklanym które są bardzo trwałe

PARAMETRY TECHNICZNE:

Wydajność wg AMCA 240	KOBRA H34
Wymiary sze x wys x głęb	34.000 m ³ /h
Silnik	59x80x52 cm
Zastosowany napęd	HONDA GX160
Średnica wirnika	przez pasek klinowy
Obroty silnika	59 cm
Waga	2800 obr/min
	48 kg