

Wentylatory oddymiające LEADER

Niniejsza karta informacyjna nie jest ofertą w rozumieniu kodeksu cywilnego. Zastrzegamy prawo do zmian danych.

Wentylator ESX 230 Leader



LEADER[®]
Fighting for performance

Wentylator ESX 230, tak jak wszystkie wentylatory LEADER, charakteryzuje się dużym przepływem powietrza oraz odpowiednim ukierunkowaniem strugi.

Dzięki tym parametrom wentylatora **nie musi być on ustawiany tuż przed wentylowanym otworem**, z obawy przed dużą utratą efektywnego wtłaczania powietrza.

Opis produktu:

Wentylator ESX 230 LEADER może być usytuowany w odległości **2 - 6 m od wentylowanego otworu, zachowując przy tym doskonale parametry przepływu powietrza**. Sprzęt ustawiony w takiej odległości nie tarasuje drogi, dzięki czemu ratownicy mogą się swobodnie poruszać.

Dlaczego strażacy decydują się na wentylatory firmy Leader?

- Są bardzo skuteczne i skracają maksymalnie czas akcji
- Wszystkie modele są niezawodne w użytkowaniu i służą wiele lat
- Konstrukcja zapewnia pracę w najcięższych warunkach a obudowa wentylatora została tak zaprojektowana, aby wytrzymała najcięższe warunki pracy

Dane techniczne:

Stopniowy zakres pochylenia	- 10 / + 20°
Średnica łopat	420 mm
Rodzaj wentylacji	PPV
Przeznaczenie	Wentylacja 1-drzwiowa - domy jednorodzinne, małe budynki
Certyfikat Atex wg. LCIE 12 ATEX 3043 X	II 2 GD II B T4 ou T135°C
Wymiary wentylatora	550 x 550 x 490 mm
Silnik wentylatora	Elektryczny 3-fazowy 1,85 kW

Zintegrowana z wentylatorem prądowniczka	1'' BSP F na wejściu - 16 l/min przy 7 bar
Maksymalna wydajność wentylatora	30 000 m3/h
Waga wentylatora	57 kg
Poziom hałasu (odległość 3 m)	83,6 dB

DLACZEGO LEADER?

Leader jest światowej klasy francuską firmą, która od 1985 r. dostarcza na rynek światowy innowacyjne rozwiązania sprzętu specjalistycznego dedykowanego na rynek strażacki i zbrojeniowy. Produkty firmy Leader są obecne na 5 kontynentach i są poważane przez największych specjalistów w dziedzinie ratowniczej. Swoją renomę Leader zyskał dzięki profesjonalnemu podejściu do tworzenia produktów, w oparciu o wiedzę i doświadczenie strażaków i ratowników, oraz w ścisłej współpracy z inżynierami. Każdy produkt jest szczegółowo opracowywany a następnie poddawany rygorystycznym testom laboratoryjnym i praktycznym. Leader stale inwestuje we własny zespół, który został powołany do spraw badań i rozwoju a za każdym razem celem jest stworzenie innowacyjnego produktu, który będzie w pełni odpowiadał potrzebom ratownictwa.

