

Wentylatory elektryczne

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

ParkFan 80



Dane techniczne

Wydajność:	85.700 m ³ /h
Średnica turbiny:	570 mm
Silnik:	elektryczny, 7,5 kW - IP65, z regulacją prędkości
Poziom hałasu:	96,3 dB w odległości 3 m
Wymiary dł. x wys. x gł.:	710 x 720 x 678 mm
Waga, ok.:	42 kg
Typ wentylacji:	nadciśnieniowa i podciśnieniowa
Zastosowanie:	pojedynczo - do wentylacji np. domu, mieszkania oraz podwójnie - do wentylacji bloków i apartamentowców, średniej wielkości urządzeń przemysłowych
Inne:	Zgodność z normą bezpieczeństwa elektrycznego EN 50178 (dla zużycia poniżej 3,5 mA); zintegrowany sterownik radiowy (pilot) o zasięgu 30m; zintegrowana przystawka do wytwarzania mgły wodnej
Zasilanie:	trójfazowe 50/60 Hz, wtyczka CE męska 400V 32Amp IP67
Pobór prądu:	16 A