

AERCUBE / DMYCHADLO BOČNÍHO KANÁLU VP 2 v odhlučněném boxu

Aplikace & Funkce

Provoz Odhlučněný box připraven k zapojení, s vestaveným antivibračním dmychadlem bočního kanálu.

Použití Sušení izolačních vrstev a dutin v sacím a výtlačném režimu.

Vhodné pro Sušení dutin až do 20 - 30 m².

Vlastnosti

Extrémně robustní rotačně lisované plastové pouzdro, odolné proti nárazu a proti UV záření. Povrch je nenáročný na údržbu.

Záruka 5 let na všechny PE díly pouzdra.

Velmi snadná údržba a servis díky rychle uzavíratelným svorkám.

Ovládací panel.

Vysoká stabilita - i během provozu.
Mnoho možností uchopení a nošení.

Může být stabilně a spolehlivě kombinován a stohován se všemi produkty AERIAL AIRCUBE IP44.
Upevňovací prvky k poutacímu systému.

Samostatná příruba Ø 50 mm na straně sání i přetlaku.
Kombinovaná příruba na hadici o průměru Ø 38 mm (Díl č. 6002-0005) je k dispozici na vyžádání.
Doporučujeme použít hadici a armatury s průměrem Ø 50 mm.

Hrubý filtr na straně sání.

Velmi tichý díky vysoce efektivnímu systému redukce zvuku.

Dodatečné chlazení vzduchu (přídavný chladicí vzduch).



Technická data

Typ dmychadla	Dmychadlo bočního kanálu	
Průtok vzduchu	140 m ³ /h volně foukaný	
Výkon motoru	800 W	
Max. tlaková diference	Vakuum:	140 mbar
	Tlak:	160 mbar
Pracovní rozsah	0°C až +38°C	
Hladina hluku	< 48 dB(A)	
Napětí	230 V / 50 Hz	
Napájecí kabel	4,5 m se zástrčkou, verze pro těžký provoz (kabel-H07) s magnetickým držákem na zástrčku	
Třída ochrany	IP44	
Rozměry	Výška / Šířka / Hloubka 507 / 390 / 455 mm	
Hmotnost	26,5 kg	
Ovládání / provoz	<ul style="list-style-type: none"> • Snadná obsluha elektroniky s full-textovým displejem zobrazujícím stav zařízení. • Sloupcový graf a vícebarevná LED kontrolka ke zjištění informací o stavu zpětného tlaku. • Displej zobrazující kWh a provozní hodiny - - dokonce i bez síťového napětí. • On / Off vypínač • Zásuvka zařízení s jištěním (max 8A) • 2-násobná regulace teploty • Bezpečnostní odstavení v případě přetížení 	