

AERCUBE / Odlučovač vody VT2

Aplikace & Funkce

Provoz	Odlučovač vody připraven pro zapojení k tlakovému dmychadlu bočního kanálu nebo k protihlukovému boxu.
Použití	Sušení izolačních vrstev a dutin v sacím režimu.
Vhodné pro	Optimální v kombinaci se zařízeními AER-CUBE při obnově škod způsobených vodou a při sušení dutin v režimu sání.

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 s práškovým nástřikem z ocelového plechu.

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.

Hliníková příruba Ø 50 mm (1 pro dmychadlo a 3 pro sání).
Dva šroubové uzávěry k uzavření.
3/4" závitová příruba se zpětným tlakovým ventilem pro vypouštění.

Integrovaný držák kabelu s magnetickým držákem na zástrčku.



Technická data

Typ čerpadla	Grundfos CC7
Obsah dopravníku	9 m ³ /h
Výška dopravníku	max. 7m
Obsah nádrže	20l
Pracovní rozsah	od +3°C do +38°C
Spotřeba energie	380 W
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 (12 ks / Europaleta)	Výška / Šířka / Hloubka 507 / 390 / 490 mm
Hmotnost	18 kg
Ovládání / provoz	<ul style="list-style-type: none"> • Snadná obsluha elektroniky s full-textovým displejem zobrazujícím stav zařízení. • Displej: vyjádření výkonu v litrech a čas posledního čerpání • On / Off vypínač • Zásuvka zařízení s jističem (max 8A) • Funkce zbytkového vypouštění vody • Zobrazení celkového množství vody