

VOORDELEN IN DE PRAKTIJK:

Robuust en compacte polyethyleen behuizing met geïntegreerde slang-aansluiting en handgreep

Luchtverplaatsing – in 2 standen regelbaar

Voor capaciteitsverhoging kunnen meerdere apparaten eenvoudig met elkaar verbonden worden

Stapelbaar voor eenvoudig en plaats besparend transport en opslag

Standaard voorzien van service stop-contact en bedrijfsurenteller

Optioneel is een ventilator steun leverbaar voor gerichte luchtverplaatsing



TTV4500/7000 of DAF6000? – De juiste keuze!

Voor verhuur en gebruik in zware omstandigheden zoals de bouw en voor stofafzuiging zijn de TTV4500/4500HP/7000, beschermingsklasse IP55, beter geschikt. Voor de waterschade markt en voor het brengen van verkoeling in opslag en lichte industrie is deze DAF6000 een goede keuze, met de service stekker en de handige bedrijfsurenteller voor het afrekenen met de verzekeringsmaatschappij.

Draagbare axiaal ventilator DAF6000

De krachtige en robuuste ventilator voor de waterschademarkt



De DAF6000 zorgt voor een krachtige wind ter verkoeling of het versneld drogen van grotere waterschades

De DAF6000 is een slimme ventilator voor gebruik na waterschades, niet alleen door de sterke behuizing met geïntegreerde handgreep en slangaan-sluiting aan de uitblaaszijde, maar ook door de standaard service stekker aansluiting waardoor meerdere ventilatoren eenvoudig doorgekoppeld kunnen worden.

Speciaal voor saneringsbedrijven zijn deze ventilatoren voorzien van een bedrijfsurenteller om het verbruik eenvoudig te registreren voor latere doorberekening.

In die situaties dat de ventilator gebruikt wordt met slangen aan de uitblaaszijde kunnen de DAF6000's eenvoudig gekoppeld worden om de capaciteit te verbeteren. Alle DAF6000 ventilatoren zijn voorzien van sterke verbindingsnokken en rubber spanners voor deze eenvoudige koppeling.

Verder is deze ventilator met een nominale capaciteit van 6000 m³/uur in 2 standen schakelbaar voor het kiezen van de gewenste luchtverplaatsing.



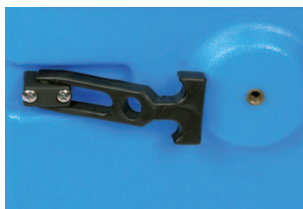
Voor gerichte luchtverplaatsing naar wanden en plafonds is een optionele ventilator steun leverbaar, waarin de ventilator eenvoudig gericht en gefixeerd kan worden.

DAF6000, de slimme, makkelijk te hanteren hoge capaciteit ventilator


Voor het verhogen van de luchtdrukcapaciteit kunnen deze ventilatoren eenvoudig aan elkaar gekoppeld worden. Dit is natuurlijk ook handig tijdens transport.

Innovatieve koppelmogelijkheid

Door de speciale vormgeving van deze ventilator en de sterke verbindingsnokken en rubber spanners kunnen deze ventilatoren, voor verhoging van de luchtdrukcapaciteit, eenvoudig, gekoppeld worden.

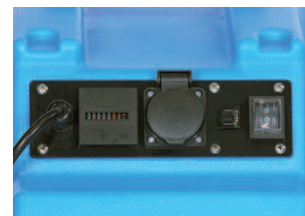


Niet alleen koppelbaar, maar ook stapelbaar.

Technische specificaties		DAF6000
Luchtverplaatsing [m ³ /uur]	Stand 1	5.250
	Stand 2	6.000
Luchtdruk max. [Pa]		290
Max. aanzuigtemperatuur [°C]		45
Aansluitspanning [V/Hz (A)]		230 / 50 (1,52)
Opgenomen vermogen [kW]		0,35
Zekering [A]		10
Beschermingsklasse		IP44
Stekker		CEE 7/7
Kabellengte		4 m
Geluidsniveau @ 1 m [dB(A)]		70
Lengte [mm]		310
Breedte [mm]		530
Hoogte [mm]		560
Gewicht [kg]		17,5
Slangaansluiting [ø mm]		500
Uitrusting en functies		DAF6000
Service stekker aansluiting		■
Bedrijfsrenteller		■
Koppelbare ventilatoren		■
Handgreep		■
Gummi voetjes		■
Stapelbaar		■
Toebehoren		DAF6000
Ventilator steun		VTDAF6000
Luchttransportslang ø 500 mm lengte 5 m		LTS500/5
Luchttransportslang ø 500 mm lengte 10 m		LTS500/10

Eenvoudig goed bedienbaar

Op het bedieningsplateau vindt u de 2-standen schakelaar, de 6 A service stekker aansluiting en de bedrijfsrenteller.



Aan de uitblaaszijde kan een luchttransportslang Ø 500 mm aangesloten worden.



TIP!

Dryfast levert een breed programma flexibele luchttransportslangen voor alle ventilatoren in diverse diameters en lengtes direct uit voorraad.

