

**VOORDELEN IN DE PRAKTIJK:**

Robuust kunststof huis

TFV 30 S is stapelbaar

Gebruik in verschillende standen mogelijk

Uitgevoerd met kwaliteitslagers

Ontworpen voor een lange levensduur

# Turbo ventilatoren uit de TFV-serie

Hoge flexibiliteit, hoge druk en grote mobiliteit, allemaal met de radiaal ventilatoren uit de TFV-serie...



TFV 10 S

TFV 30 S



## Turbo ventilator TFV 10 S en TFV 30 S

Deze flexibel inzetbare ventilatoren houden in iedere opstelling de situatie onder controle.

De omkasting van deze turbo ventilator is zeer compact en vervaardigd van een ijzersterk polyethyleen kunststof en daardoor super licht, robuust en flexibel.

Beide types hebben de mogelijkheid om in verschillende standen neer gezet te worden en zo de lucht zowel naar voren over de vloer als naar boven uit te blazen.

De TFV 30 S is stapelbaar en uitgevoerd met een 3-standen schakelaar.

De TFV 10 S onderscheidt zich door de extreem kleine afmetingen waardoor hij bijzonder geschikt is voor kleine ruimten en moeilijk bereikbare plaatsen waar nauwelijks plaats is om een machine op te stellen.

## Ventilatoren met als doel drogen ...



De turbo ventilatoren TFV 10 S en TFV 30 S zijn krachtige ventilatoren die veelzijdig worden toegepast als tapijtdroger of om beschermlagen te drogen die op vloeren zijn aangebracht.

Door het grote volume en de hogere druk wordt de droogtijd van natte tapijten en beschermlagen aanzienlijk teruggebracht.

Voor de natte tapijten worden hierdoor de secundaire schades zoals inkrimping en schimmelvorming tot een minimum beperkt.

Aangebrachte beschermlagen kunnen 's nachts drogen waardoor de vloer de volgende dag weer begaanbaar is.

### Werken met luchtslangen

Met de optioneel verkrijgbare slangadapter voor 3 slangen Ø 100 mm kunt u lucht inblazen waar u maar wilt.

Dryfast heeft ook de benodigde luchttransportslangen in 5 en 10 meter lengte beschikbaar.

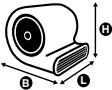


### Luchtwisselingen per uur

Om een goed advies te kunnen geven over de capaciteit van de ventilatoren moet u rekening houden met het aantal luchtwisselingen die nodig zijn om voldoende verse lucht te garanderen voor de verschillende ruimten.

Om u een richtlijn te geven vindt u hieronder een tabel met de meest voorkomende ruimten en het aantal luchtwisselingen die hiervoor, op basis van praktijkervaring, worden voorgeschreven.

Type ruimte	Luchtwisselingen / uur
Kantoren	4 - 8
Garages	4 - 6
Hotels	10 - 12
Gieterijen	8 - 15
Kantines	6 - 8
Laboratoria	5 - 15
Spuiterijen	20 - 50
Opslag ruimte	3 - 6
Machine kamers	15 - 30
Restaurants	6 - 10
Zuurkasten	40 - 50
Vergader ruimte	5 - 10
Sporthallen	2 - 3
Theater	5 - 8
Werkplaats	6 - 10
Woningen	4 - 6

Technische specificaties		TFV 10 S	TFV 30 S
Luchtverplaatsing	Stand 1	400 m³/u	1350 m³/u
	Stand 2	–	1880 m³/u
	Stand 3	–	2300 m³/u
Optionele slangadapter mogelijk		–	ja
Luchtdruk max.		60 Pa	400 Pa
Luchttemperatuur max.		60 °C	60 °C
Aansluitspanning		230 V / 50 Hz (0.5 A)	230 V / 50 Hz (5.2 A)
Opgenomen vermogen		0.1 kW	max. 1.2 kW
Kabellengte		7 m	7 m
Afzekering		10 A	10 A
Service stopcontact		–	ja
Geluidsniveau @ 3 mtr.		61.5 dB (A)	73.5 / 80.8 / 86.2 dB (A)
Mobiliteit		draagbaar	draagbaar / stapelbaar
Beschermingsklasse		IP 22	IP 22
Lengte		300 mm	545 mm
Breedte		275 mm	515 mm
Hoogte		330 mm	490 mm
Gewicht		3.75	18.5

### Energie kosten teller EKM 265



Wanneer de verzekeringmaatschappij of de klant een opgave vraagt van de verbruikte stroom kunt u vooraf deze energy check plaatsen zodat u achteraf precies weet wat het verbruik is geweest van de door u geïnstalleerde apparatuur.

### AirgoPro en Supercracker geurgeneratoren en ozonreinigers.

Tijdens en na het drogen van tapijten en stofferingen kunnen er onaangename geuren ontstaan of zich voordoen die u met de AirgoPro eenvoudig kunt verwijderen. Meer hardnekkige geuren of verbindingen kunt u met de Airozone 5000 of de Supercracker te lijf gaan.

De combinatie voor gespecialiseerde bedrijven die zich toeleggen op brand- en waterschade herstel.

