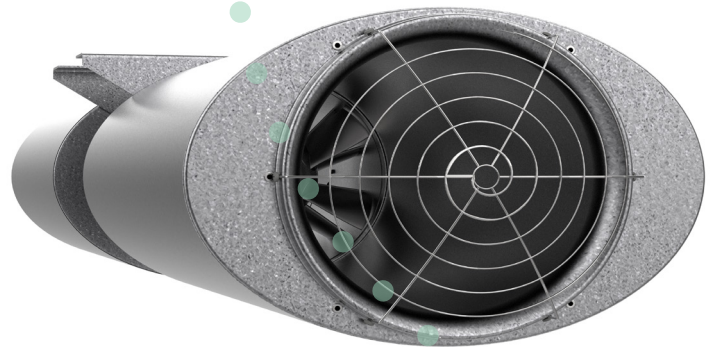


PARKEERGARAGE DESIGN JET FANS AUZ ARP 340



PRODUCT

Ovale design stuwkrachtventilatoren in een niet-omkeerbare uitvoering (AUZ) en een volledig omkeerbare uitvoering (ARP). De maximale inbouwhoogte is 422mm.

APPLICATIE

Deze compacte en robuuste stuwkrachtventilatoren zijn speciaal ontwikkeld voor het gebruik in parkeergarages. De ventilatoren zijn ontwikkeld voor een optimale capaciteit, lange levensduur en zeer betrouwbare werking.

CONSTRUCTIE

Het ventilatorhuis bestaat uit een rond ventilatorhuis met flenzen. Aan beide zijden van het ventilatorhuis zijn ovale geluiddempers gemonteerd. De ventilator is voorzien van leidschoepen voor een optimaal aerodynamisch rendement. Bij de niet-omkeerbare uitvoering is aan instroomzijde een aanzuigrooster gemonteerd en aan uitblaaszijde afbuig-schoepen. Met afbuig-schoepen wordt de luchtstroom in de gewenste richting afgebogen. Bij de omkeerbare uitvoering zijn aan beide zijden afbuig-schoepen gemonteerd. De ventilator is standaard voorzien van montagevoeten voor directe montage aan het plafond of aan de wand.

ZERAX/NOVAX WAAIER

De waaier bestaat uit een naaf waarin speciale aluminium waaierbladen zijn bevestigd in een vooraf ingestelde stand. De centrifugaal waaier is direct op de motoras gemonteerd en is statisch en dynamisch gebalanceerd volgens de VDI 2060, ISO 1940, 1-1986 Q 6.3.

MOTOR

De motor is tweetoerig 3x400 Volt, 50 Hz en loopt direct aan. Beschermingsklasse IP55 conform IEC 34-5. Isolatieklasse F of H afhankelijk van de gewenste temperatuurbescherming.

ELEKTRISCHE AANSLUITING

De stuwkrachtventilatoren zijn uitgevoerd met een klemmen-kast aan de buitenzijde van het ventilatorhuis.

OPPERVLAKTEBEHANDELING

Standaard worden alle stuwkrachtventilatoren geleverd in een Aluzink uitvoering. Een coating in iedere gewenste kleur is als optie beschikbaar. In de standaard uitvoering zijn de stuwkracht-ventilatoren geschikt voor corrosieklasse C3 conform EN ISO 12944-2.

TEMPERATUURBESTENDIGHEID

De standaard werktemperatuur is -20 tot +40°C.

Stuwkrachtventilatoren voor rookafvoersystemen zijn gecertificeerd in de klassen F200/F300/F400 conform de EN 12101 deel 3.

De gehele range stuwkrachtventilatoren is op hoge temperatuur getest volgens de onderstaande tabel:

Temp.	200°C	300°C	400°C
60 min		x	
120 min	x	x	x

Hoge temperatuur testklassen

PARKEERGARAGE DESIGN JET FANS AUZ ARP 340

STUWKRACHTVENTILATOR		AUZ 340		ARP 340	
Uitvoering	-	Niet-omkeerbaar		100% omkeerbaar	
Stuwkracht	N	15 / 50		15 / 50	
Geluiddruk *, re. 2 x 10 ⁻⁵ Pa	dB(A)	47 / 60		50 / 64	
Elektrische voeding	V, Hz	3x400V, 50Hz	3x380V, 60Hz	3x400V, 50Hz	3x380V, 60Hz

MOTOR DETAILS (STANDAARD TEMPERATUUR)					
Geïnstalleerd vermogen	kW	0,3 / 1,3	0,3 / 1,3	0,3 / 1,3	0,3 / 1,3
Nominaalstroom	A	0,9 / 3,1	1,0 / 3,2	0,9 / 3,1	1,0 / 3,2

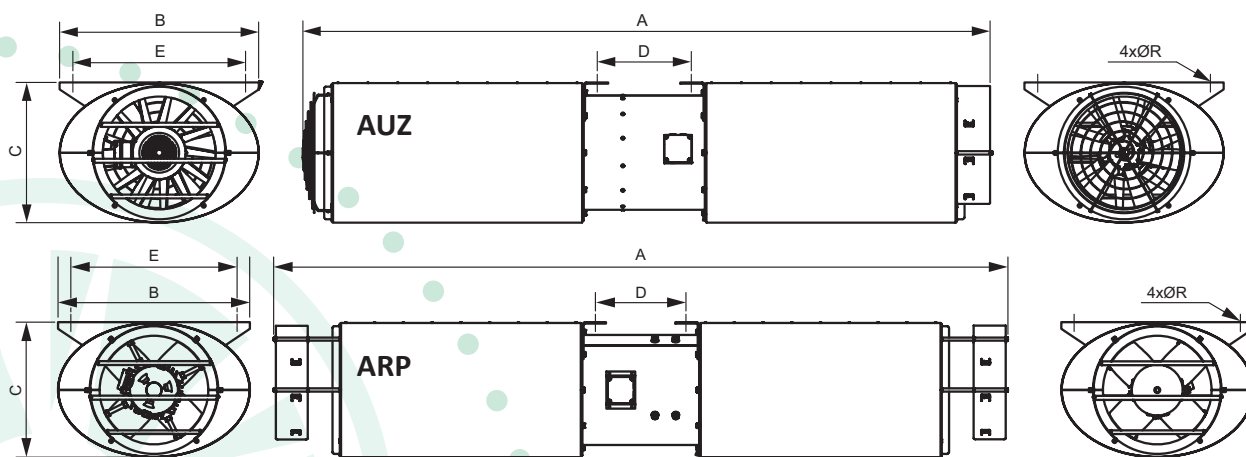
MOTOR DETAILS (F200/F300)					
Geïnstalleerd vermogen	kW	0,3 / 1,3	0,3 / 1,3	0,3 / 1,3	0,3 / 1,3
Nominaalstroom	A	0,7 / 2,9	0,8 / 3,2	0,7 / 2,9	0,8 / 3,2

MOTOR DETAILS (F400)					
Geïnstalleerd vermogen	kW	0,3 / 1,3	-	0,3 / 1,3	-
Nominaalstroom	A	0,7 / 2,9	-	0,7 / 2,9	-

TOTAAL GEWICHT			
Totaal gewicht	kg	86	100

* Geluidsdruk op 3m van de stuwkrachtventilator in het vrije veld onder een hoek van 45°

** Complete stuwkrachtventilator is gecertificeerd conform EN 12101 deel 3



AFMETINGEN	A [mm]	B [mm]	C [mm]	D [mm]	E [mm]	ØR
AUZ 340	2070	599	422	283	520	14
ARP 340	2296.6	599	422	283	520	14

Wijzigingen voorbehouden