

COMFORT – KLIMA mennyezeti ventilátor



NAGY TELJESÍTMÉNYŰ KIS SEBESSÉGŰ VENTILÁTOR

Ø 4-5-6 m

sokkal jobb légáramlást tesz lehetővé, mint a hagyományos nagy sebességű mennyezeti vagy ipari álló ventilátorok, amelyek gyakran kellemetlen és zavaró légáramlatot okoznak. A hagyományos nagysebességű ventilátorok üzemeltetése drága, mégsem nem képesek úgy keverni a levegőt, hogy a padlótól a mennyezetig biztosítsák a megfelelő hőmérsékletet.

A nagy teljesítményű és alacsony fordulatszámú ventilátorok nagy előnye, hogy lehetővé teszik a levegő hatékonyabb áramlását.

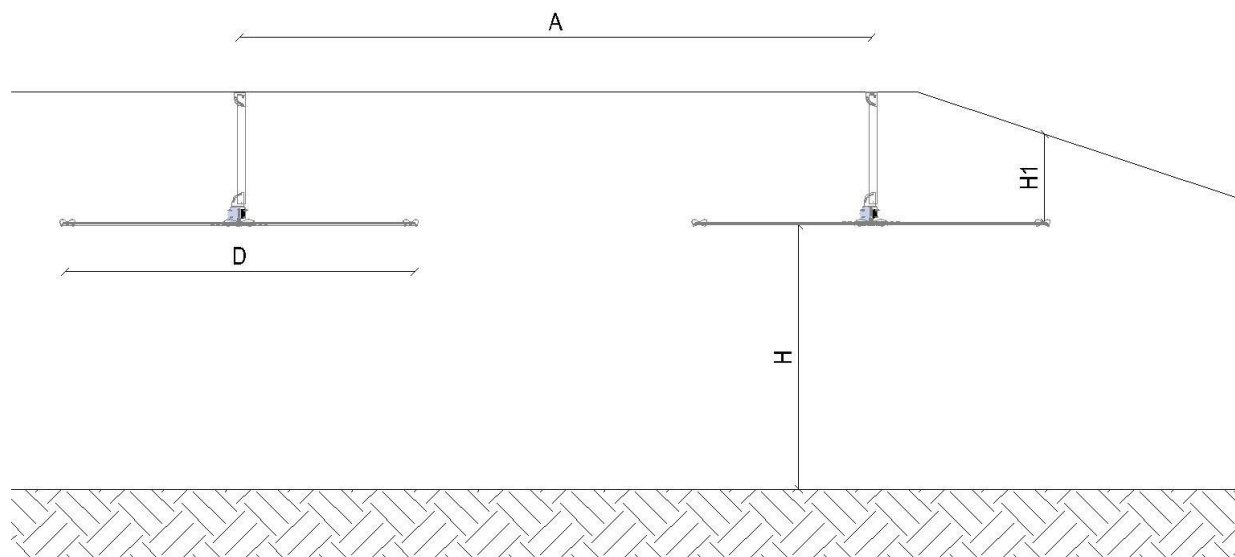
Nyáron a COMFORT-KLIMA ventilátorokból származó levegő finoman áramlik, és kellemesen hűvösen tartja a környezetet.

Télen ugyanaz a ventilátor a levegőt a mennyezetről a padlóra továbbítja, hogy biztosítsa a meleget. Az egyenletes légáramlás kiküszöböli a ventilátor középpontja alatt lévő holt teret.

Jellemzők:

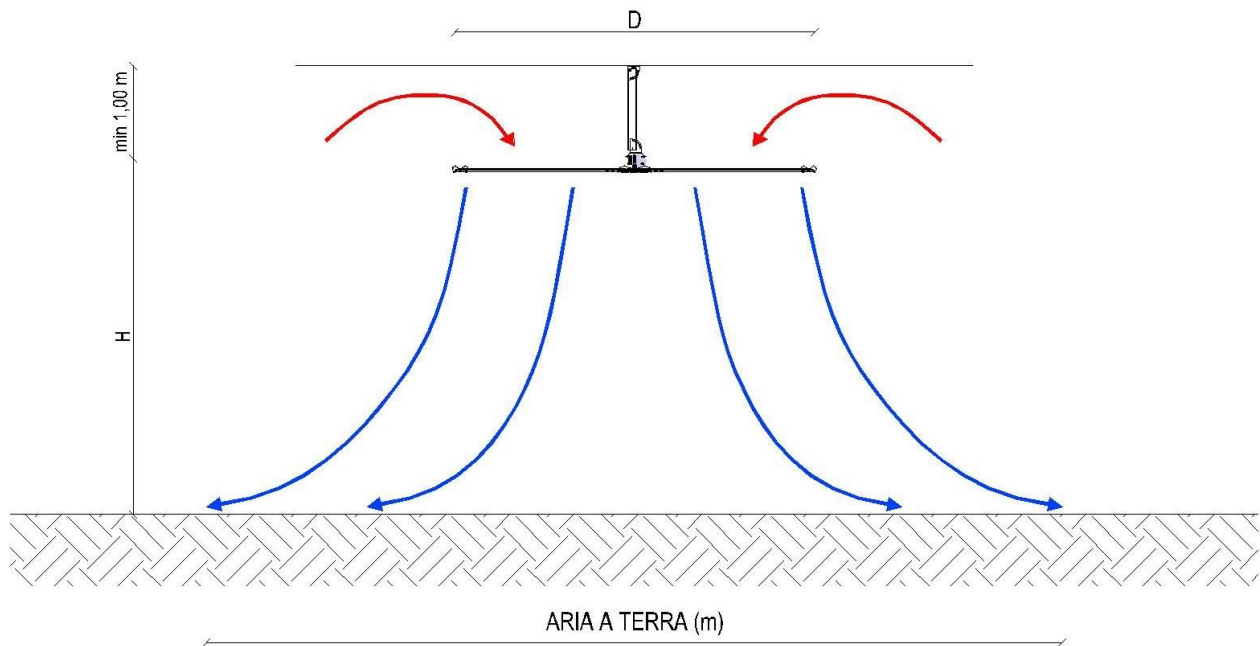
- Az összes alkatrész galvanizált fémből készül
- A lapátja alumíniumból készülnek.
- A FELFELÉ ÁLLÓ LÉGTERELŐ kúpos légáramot hoz létre, amely felemeli a levegőt a talajról, ezzel sokkal kellemesebb környezetet teremtve.
- Az automatikus működéshez szükséges kiegészítők opcionálisan rendelhetők (hőmérséklet és áramlás érzékelő, fordulatszám vezérlő)

TELEPÍTÉS



COMFORT-KLIMA Átmérő – lapátok száma	Ventilátorok ajánlott távolsága A (m)	Minimum telepítési magasság a padlótól H (m)	H1 (m) minimum
4,00 m - 5/6 apát	10,00 -12,00	3,00	1,00
5,00 m - 5/6 lapát	12,00 -15,00	3,00	1,00
6,00 m - 5/6 lapát	15,00 -20,00	3,00	1,00

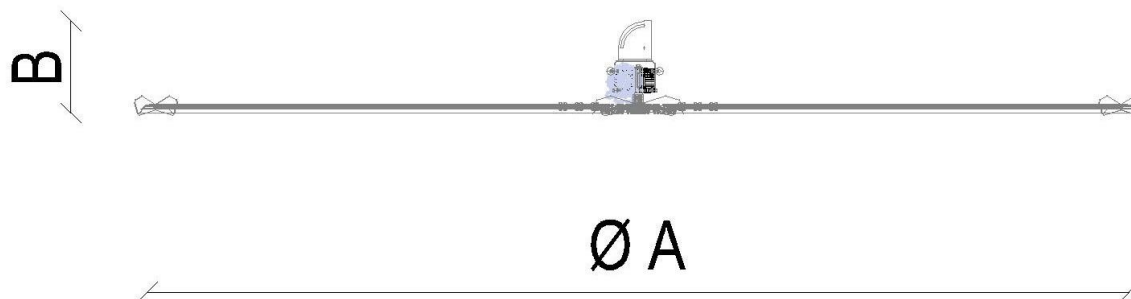
ÁRAMLÁSI PARAMÉTEREK



MÉRETEK			
LÉGSEBESSÉG		1,5 m/s	
COMFORT-KLIMA Átmérő – lapátok száma	Padló felé áramló levegő Ø (m)	Minimum telepítési magasság	Ajánlott telepítési magasság
4,00 mt - 5/6 lapát	12,00 – 14,00	3,00 m	> 4,00 m
5,00 mt - 5/6 lapát	14,00 – 16,00	3,00 m	> 4,00 m
6,00 mt - 5/6 lapát	16,00 – 20,00	3,00 m	> 4,00 m

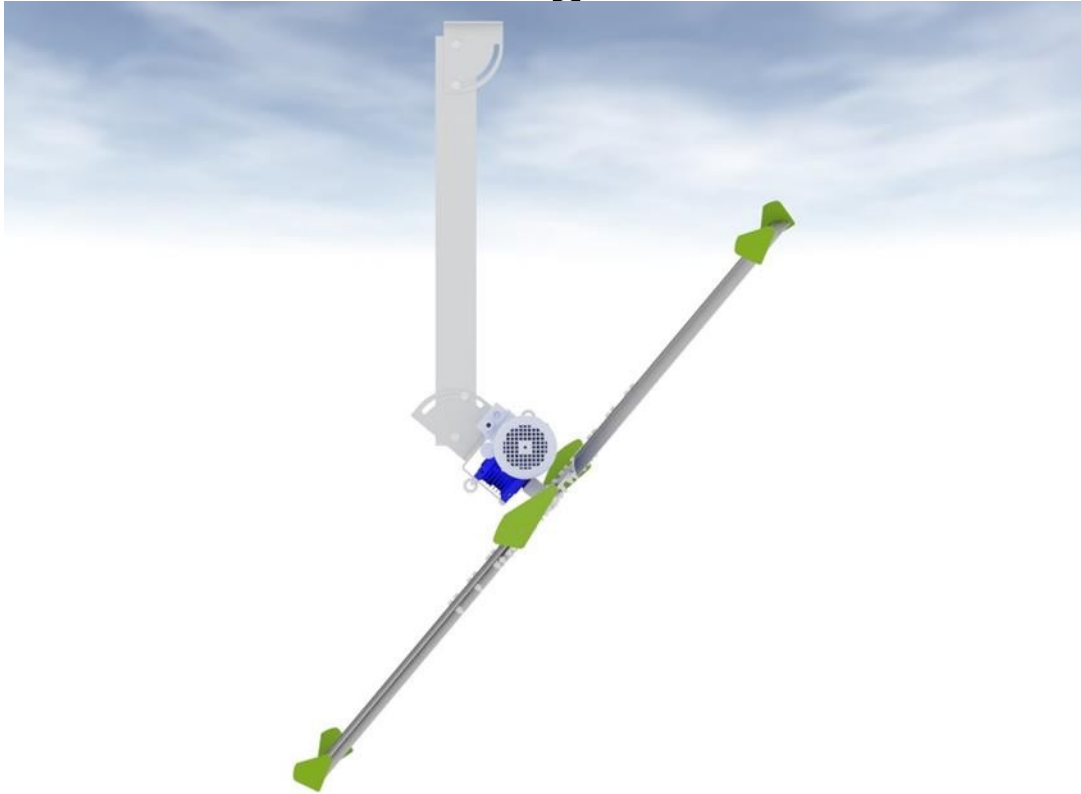
A VENILÁTOR PARAMÉTEREI

COMFORT-KLIMA Modell		COM-K4	COM-K5	COM-K6
Lapátok száma		5 - 6	5 - 6	5 - 6
Helyigény (cm)	A	400	500	600
	B	35	35	35
Összsúly (Kg)		55	60	65
Teljesítmény (Kw)		1,10	1,50	1,50
Hajtómű osztás		1/15	1/20	1/20
Fordulatszám		96	70	70

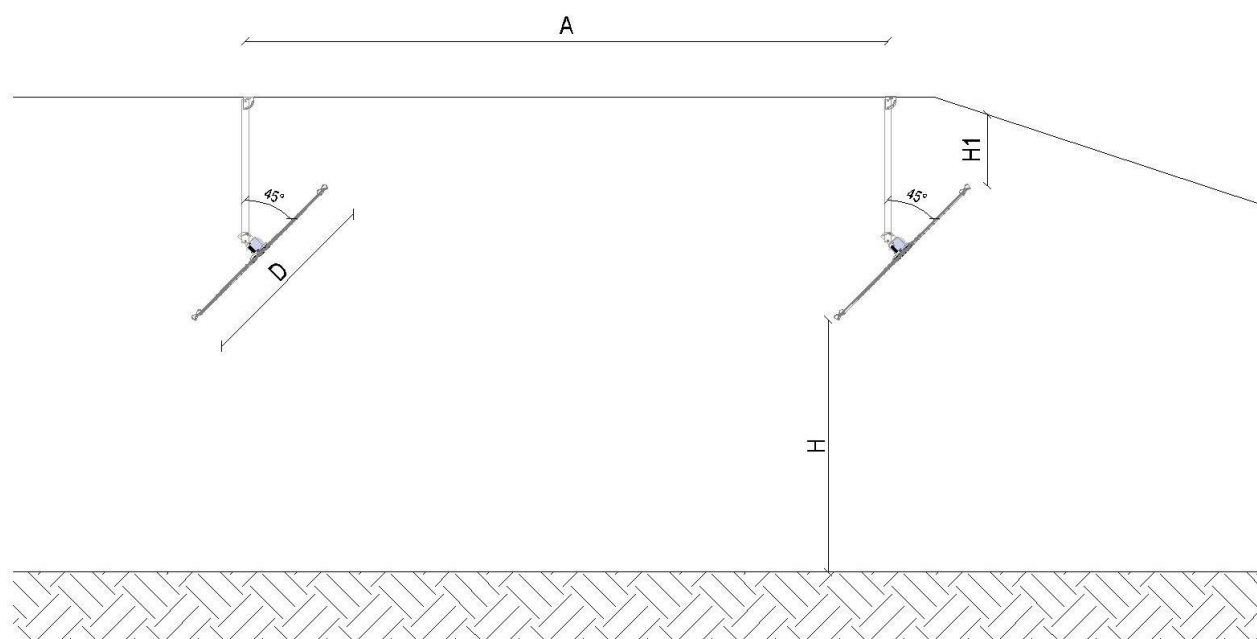


EASY –KLIMA

Dönthető szögű ventilátor

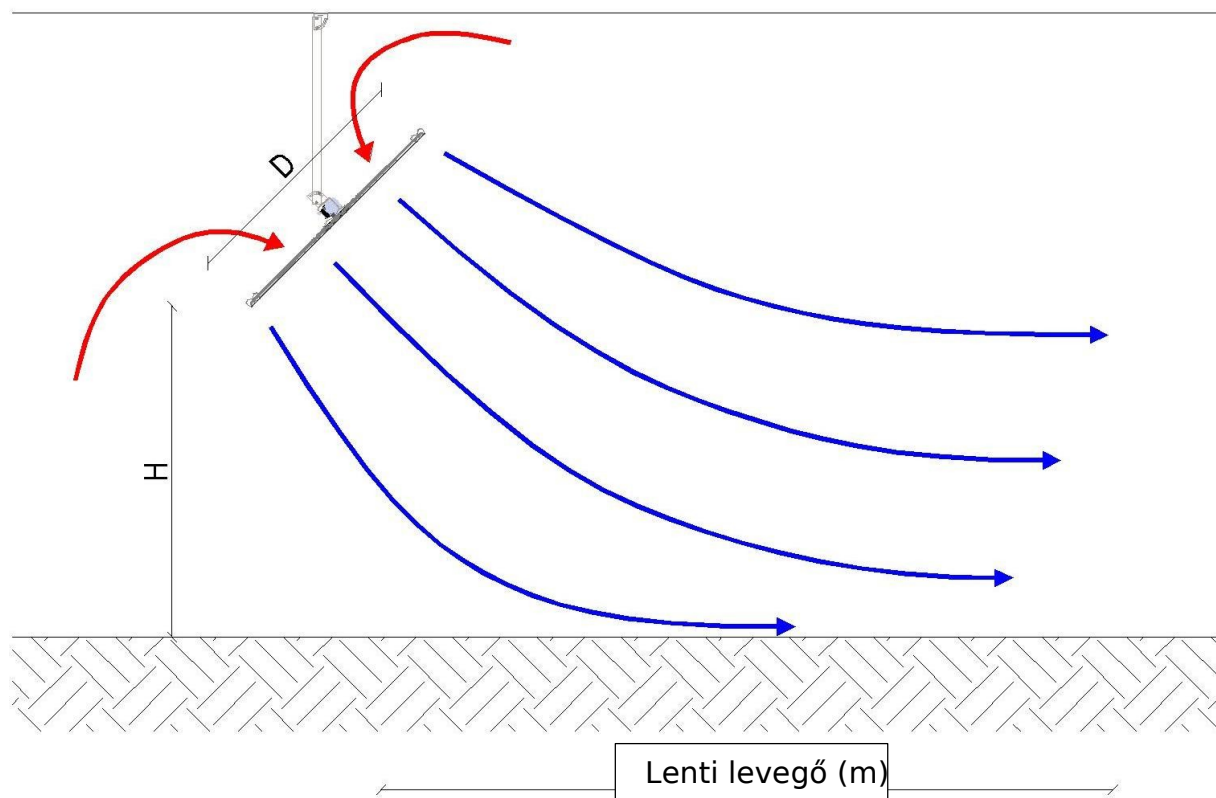


TELEPÍTÉS



EASY-KLIMA Átmérő(D) – lapátok száma	Ventilátorok ajánlott távolsága A (m)	Telepítési magasság a padlótól H (m)	H1 (m) minimum
2,00 m - 5/6 Blades	8,00 / 10,00	3,00	0,50
2,40 m - 5/6 Blades	10,00 / 12,00	3,00	0,50
2,80 m - 5/6 Blades	12,00 / 15,00	3,00	0,50

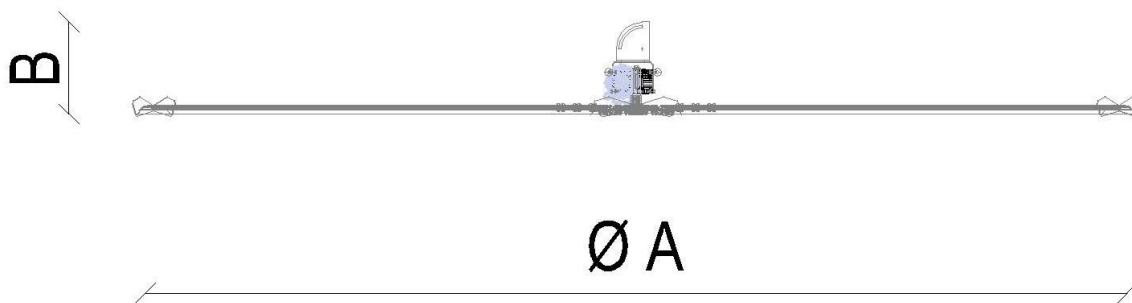
ÁRAMLÁSI PARAMÉTEREK



Méreték			
Légsebesség		1,5 m/s	
EAST-KLIMA Átmérő-lapátok száma	Padló felé áramló levegő Ø (m)	Minimum telepítési magasság	Ajánlott telepítési magasság
2,00 mt - 5/6 P	10,00 – 12,00	3,00 mt	4,00 mt
2,40 mt - 5/6 P	12,00 – 15,00	3,00 mt	4,00 mt
2,80 mt - 5/6 P	15,00 – 18,00	3,00 mt	4,00 mt

VENTILÁTOR PARAMÉTEREK

EASY-KLIMA Model		200	240	280
Lapátok száma		5 - 6	5 - 6	5 - 6
Helyigény (cm)	A	200	240	280
	B	35	35	35
Összsúly (Kg)		55	60	65
Teljesítmény (Kw)		1,50	1,50	1,50
Hajtómű osztás		1/7.5	1/7.5	1/7.5
Fordulatszám		180-200	180-200	180-200



Villanymotor

Műszaki adatok	
Motor -típus	4 pólusú aszinkros
Motor fordulatszám	1400
Álózati feszültség (V)	380
Frekvencia(Hz)	50/60
Teljesítmény	1.10 Kw / 1.50 Kw
Környezeti feltételek a használathoz max.	
Hőmérséklet °C	60
Páratartalom %	30/95

STANDARD INVERTER

INVERTER TÍPUSA	MAX TELJESÍTMÉNY (Kw)	VENTILÁTOROK SZÁMA FANS	SZŰRŐ AZ INVERTERHEZ
AGRINV 1.5	1,50 Kw	1	☐
AGRINV 4.0	4,00 Kw	2	☐
AGRINV 5.5	5,50 Kw	3	✓
AGRINV 7.5	7,50 Kw	4/5	✓

INVERTER HŰTÉSSEL ÖSSZEKAPCSOLVA

INVERTER TÍPUSA	MAX. TELJESÍTMÉNY (Kw)	VENTILÁTOROK SZÁMA	SZŰRŐ AZ INVERTEHEZ
INV P2 4.0	4,00 Kw	2	☐
INV P2 5.5	5,50 Kw	3	✓
INV P2 7.5	7,50 Kw	4/5	✓

NÉHÁNY MINTA A VENTILÁTOROK TELEPÍTÉSÉHEZ

