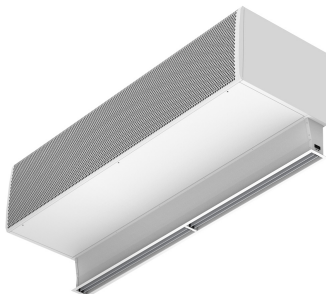


## Omadused

Töökindel ja funktsionaalne putukavastane õhkkardin on varustatud putukavastase komplektiga, mis optimeerib õhujoa ja loob minimaalse turbulentsiga ja maksimaalse kiirusega efektiivse putukavastase barjääri. FLY KL mudelit on soovitatav kasutada, et vähendada putukate tungimist ja kaitsta sissepääsuavasid kõrgusega kuni 3 meetrit.



- "Spetsiaalselt välja töötatud, et kaitsta ukseavasid putukate tungimise eest järgmistes objektides: toiduasutused, tööstusobjektid, haiglad või puhtad tsoonid. Kõrge kiirusega õhubarjäär takistab putukate hoone sisse tungimist. Kasutatakse kuni 3 meetri kõrguste uste kohale paigaldamiseks, vastavalt NSF 37 standardile."
- Galvaniseeritud terasplaadist valmistatud isekandev konstruktsioon, on kaetud struktuurse epoksü-polüestrilise valge RAL9016 katega – standardne. Muu värvidega või roostevaba terasest katted on ka saadaval (soovi korral).
- Suur sisselaskevõre, ei nõua intensiivset hooldust.
- Anodeeritud alumiiniumist väljalaskevavad, aerodünaamilise vormiga, iga külg on reguleeritav (0 kuni 15°).
- "A" tüüp kütteta, ainult ventileerimiseks.
- Sees on kiiresti ühendatav Käsi- Automaatjuhtpult 10m RJ45 kaabliga ja magneetilise ukسلülitiga. Soovi korral: Clever juhtpult (programmeeritav, automatiseeritud, tark, energiasäästev, Modbus RTU BMS-ile ...)

## Spetsifikatsioonid

50Hz

Mudel	Soojenduseta	
	Nominaalne Õhuvool (m <sup>3</sup> /h)	Soovitatav Paigalduskõrgus (m)
FLY KL 1000 A	4000	3
FLY KL 1500 A	6000	3
FLY KL 2000 A	8000	3
FLY KL 2500 A	10000	3
FLY KL 3000 A	12000	3

60Hz

Mudel	Soojenduseta	
	Nominaalne Õhuvool (m <sup>3</sup> /h)	Soovitatav Paigalduskõrgus (m)
FLY KL 1000 A 60Hz	4000	3
FLY KL 1500 A 60Hz	6000	3
FLY KL 2000 A 60Hz	8000	3
FLY KL 2500 A 60Hz	10000	3
FLY KL 3000 A 60Hz	12000	3

Mõõtmed



L	FP	A	B1	B2	B3
1000	4	920	-	-	-
1500	6	1420	710	-	-
2000	6	1920	960	-	-
2500	8	2420	-	806,7	-
3000	10	2920	-	-	730

