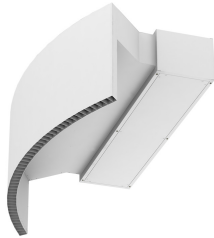


Jellemzűk

Rotowind légfűgűnyű forgűjűtűkhoz  s egy ni ig nyekre szabva fotokatalitikus Kleefan technolűgiával, mely fertűtlen ti  s tiszt tja a levegűt,  s elt vul tja a vírusokat, baktériumokat és egyéb szennyezűd seket.



- Kleefan technolűgia fotokatalitikus fertűtlen tű terelűlap tokkal. A hosszű  lettartamű led UV-A sug rzas val hat a turbina titán-dioxid elemeire, reaktív oxigén származékokat (ROS) létrehozva, melyek ezt követően oxidációs/redukciós hatással elt vul tj k a k rokozű mikroorganizmusok (vírusok és baktériumok) széles körét. A városi környezetben jelen l vű, a járművek és az ipar által kibocsátott szennyezűanyagok (nitrogén-, k n-, sz n-oxidok, formaldehidek, illékony szerves vegyűletek, stb.) legnagyobb részét roncsolja.
- Kifejezetten  gy tervezve, hogy minden t pusű forgűjűtű esetén telep thetű legyen. Két lehetséges elrendezés, teste szabott méretezés.
-  n llű h z horganyzott ac llemezbűl, szerkezeti epoxi-poliészter festéssel, alapkivitelben RAL9016 fehér sz nben. Megrendelésre k rhetű egyéb sz nekb n vagy rozsdamentes acélból.
- Széles bemeneti rács csiszolt  lekkkel, mely nem igényel komoly karbantartást.
- K r alakű eloxált alumínium kimeneti lapátok, szárnymetszet kialakításban.
- EC dupla bemeneti centrifugális ventilátorok k lsű rotormotoros hajtással és alacsony zajszinttel, rendkívül alacsony fogyaszt sű, hatékony ventilátorokkal.
- „P” típus v zmeleg tű tekerccsel, „E” típus érintésvédelmi elemekkel, három fokozatű beépített szabályozással, „A” típus fűtés nélkül, kizárólag levegűvel. Választható DX tekerccs kiegészítés.
- Plug&Play vezérléssel, 7 méteres RJ45 kábellel és infrav ros távirányítóval. Választható: Clever vez rlű (programozható, automatikus, intelligens, energiatakarékos, Modbus t vir ny tű  p letir ny t si rendszerekhez...)

Műszaki adatok

50Hz

Fűtlen		
modell	Névleges légáramlás (m�/h)	Ajánlott Szerelési Magasság (m)
ROTO ECG 1000 A FC	2700	3-4,2
ROTO ECG 1500 A FC	3600	3-4,2
ROTO ECG 2000 A FC	5400	3-4,2
ROTO ECG 2500 A FC	6300	3-4,2

Elektromos Fűtés			
modell	Névleges légáramlás (m�/h)	Elektromos Fűt�steljes�tm�ny 400Vx3 (kW)	Ajánlott Szerelési Magasság (m)
ROTO ECG 1000 E FC	2700	5/10/15	3-4,2
ROTO ECG 1500 E FC	3600	7,5/15/22,5	3-4,2
ROTO ECG 2000 E FC	5400	10/20/30	3-4,2
ROTO ECG 2500 E FC	6300	10/20/30	3-4,2

V�zmeleg�t�s					
modell	Névleges l�g�raml�s (m�/h)	Aj�nlott Szerelési Magass�g (m)	Fűt�steljes�tm�ny 80/60�C (kW)	Fűt�steljes�tm�ny 60/40�C (kW)	Fűt�steljes�tm�ny 50/40�C (kW)
ROTO ECG 1000 P86 FC	2550	3-4,2	11.89	-	-
ROTO ECG 1500 P86 FC	3400	3-4,2	17.29	-	-
ROTO ECG 2000 P86 FC	5100	3-4,2	26.86	-	-
ROTO ECG 2500 P86 FC	5950	3-4,2	33.63	-	-
ROTO ECG 1000 P64 FC	2550	3-4,2	-	11.27	-
ROTO ECG 1500 P64 FC	3400	3-4,2	-	16.77	-



Vízmelegítés					
modell	Névleges légáramlás (m³/h)	Ajánlott Szerelési Magasság (m)	Fűtőteljesítmény 80/60°C (kW)	Fűtőteljesítmény 60/40°C (kW)	Fűtőteljesítmény 50/40°C (kW)
ROTO ECG 2000 P64 FC	5100	3-4,2	-	24.14	-
ROTO ECG 2500 P64 FC	5950	3-4,2	-	28.84	-
ROTO ECG 1000 P54 FC	2550	3-4,2	-	-	11.5
ROTO ECG 1500 P54 FC	3400	3-4,2	-	-	17.86
ROTO ECG 2000 P54 FC	5100	3-4,2	-	-	25.24
ROTO ECG 2500 P54 FC	5950	3-4,2	-	-	31.38

60Hz

Fűtetlen		
modell	Névleges légáramlás (m³/h)	Ajánlott Szerelési Magasság (m)
ROTO ECG 1000 A FC	2700	3-4,2
ROTO ECG 1500 A FC	3600	3-4,2
ROTO ECG 2000 A FC	5400	3-4,2
ROTO ECG 2500 A FC	6300	3-4,2

Elektromos Fűtés			
modell	Névleges légáramlás (m³/h)	Elektromos Fűtőteljesítmény 400Vx3 (kW)	Ajánlott Szerelési Magasság (m)
ROTO ECG 1000 E FC	2700	5/10/15	3-4,2
ROTO ECG 1500 E FC	3600	7,5/15/22,5	3-4,2
ROTO ECG 2000 E FC	5400	10/20/30	3-4,2
ROTO ECG 2500 E FC	6300	10/20/30	3-4,2

Vízmelegítés					
modell	Névleges légáramlás (m³/h)	Ajánlott Szerelési Magasság (m)	Fűtőteljesítmény 80/60°C (kW)	Fűtőteljesítmény 60/40°C (kW)	Fűtőteljesítmény 50/40°C (kW)
ROTO ECG 1000 P86 FC	2550	3-4,2	11.89	-	-
ROTO ECG 1500 P86 FC	3400	3-4,2	17.29	-	-
ROTO ECG 2000 P86 FC	5100	3-4,2	26.86	-	-
ROTO ECG 2500 P86 FC	5950	3-4,2	33.63	-	-
ROTO ECG 1000 P64 FC	2550	3-4,2	-	11.27	-
ROTO ECG 1500 P64 FC	3400	3-4,2	-	16.77	-
ROTO ECG 2000 P64 FC	5100	3-4,2	-	24.14	-
ROTO ECG 2500 P64 FC	5950	3-4,2	-	28.84	-
ROTO ECG 1000 P54 FC	2550	3-4,2	-	-	11.5
ROTO ECG 1500 P54 FC	3400	3-4,2	-	-	17.86
ROTO ECG 2000 P54 FC	5100	3-4,2	-	-	25.24
ROTO ECG 2500 P54 FC	5950	3-4,2	-	-	31.38

Méreték

