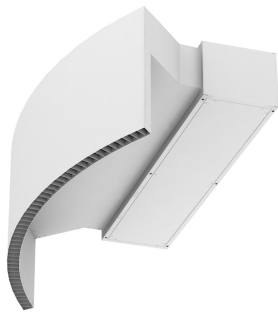


Jellemzők

A Rotowind forgóajtókhoz szánt légfüggönyöket úgy tervezték, hogy tökéletesen illeszkedjenek a forgóajtó ívéhez. Ezért elmondható, hogy minden légfüggöny egyedi. A forgóajtó fölött diszkrét módon kerülnek rögzítésre két lehetséges kialakítással, és általában ugyanarra a színre festve, mint maga a forgóajtó, hogy jól illeszkedjenek az épület külső és belső megjelenéséhez. Tervezünk légfüggönyöket széles forgóajtókhoz is.



- Kifejezetten úgy tervezve, hogy minden típusú forgóajtó esetén telepíthető legyen. Két lehetséges elrendezés, testre szabott méretezés.
- Önálló ház horganyzott acéllemezből, szerkezeti epoxi-poliészter festéssel, alapkivitelben RAL9016 fehér színben. Megrendelésre kérhető egyéb színekben vagy rozsdamentes acélból.
- Széles bemeneti rács csiszolt éllel, mely nem igényel komoly karbantartást.
- Kör alakú eloxált alumínium kimeneti lapátok, szárnymetszet kialakításban.
- Kettős bemeneti centrifugális ventilátorok, külső rotor motorral és alacsony zajszinttel. 5 sebességfokozat. Az EC modellek rendkívül alacsony fogyasztású hatékony ventilátorokkal szerelve.
- „P” típus vízmelegítő tekerccsel, „E” típus érintésvédelmi elemekkel, három fokozatú beépített szabályozással, „A” típus fűtés nélkül, kizárólag levegővel. Választható DX tekerccs kiegészítés.
- Advanced Plug&Play control. Includes: Advanced PRO control with LCD display and integrated thermostat, door contact, 7m RJ11 cable and remote control. Optional: intelligent Clever Pro Control (automatic, programmable, ModBus for PLC, timer, etc.)

Műszaki adatok

50Hz

Fűtetlen			
modell	(m ³ /h)	(kW)	(m)
ROTO G 1000 A	3-4		
ROTO G 1500 A	3-4		
ROTO G 2000 A	3-4		
ROTO G 2500 A	3-4		
ROTO ECG 1000 A	3-4,2		
ROTO ECG 1500 A	3-4,2		
ROTO ECG 2000 A	3-4,2		
ROTO ECG 2500 A	3-4,2		

Elektromos Fűtés			
modell	(m ³ /h)	(kW)	(m)
ROTO G 1000 E	3-4		
ROTO G 1500 E	3-4		
ROTO G 2000 E	3-4		
ROTO G 2500 E	3-4		
ROTO ECG 1000 E	3-4,2		
ROTO ECG 1500 E	3-4,2		
ROTO ECG 2000 E	3-4,2		
ROTO ECG 2500 E	3-4,2		

Vízmelegítés



modell	(m³/h)	(m)	(kW)	(kW)	(kW)
ROTO G 1000 P86	-				
ROTO G 1500 P86	-				
ROTO G 2000 P86	-				
ROTO G 2500 P86	-				
ROTO ECG 1000 P86	-				
ROTO ECG 1500 P86	-				
ROTO ECG 2000 P86	-				
ROTO ECG 2500 P86	-				
ROTO G 1000 P64	-				
ROTO G 1500 P64	-				
ROTO G 2000 P64	-				
ROTO G 2500 P64	-				
ROTO ECG 1000 P64	-				
ROTO ECG 1500 P64	-				
ROTO ECG 2000 P64	-				
ROTO ECG 2500 P64	-				
ROTO G 1000 P54	10,56				
ROTO G 1500 P54	16,37				
ROTO G 2000 P54	23,15				
ROTO G 2500 P54	28,76				
ROTO ECG 1000 P54	11,5				
ROTO ECG 1500 P54	17,86				
ROTO ECG 2000 P54	25,24				
ROTO ECG 2500 P54	31,38				

60Hz

F?tetlen					
modell	(m³/h)	(m)			
ROTO G 1000 A 60Hz	3-4				
ROTO G 1500 A 60Hz	3-4				
ROTO G 2000 A 60Hz	3-4				
ROTO G 2500 A 60Hz	3-4				
ROTO ECG 1000 A	3-4,2				
ROTO ECG 1500 A	3-4,2				
ROTO ECG 2000 A	3-4,2				
ROTO ECG 2500 A	3-4,2				

Elektromos F?tés					
modell	(m³/h)	(kW)	(m)		
ROTO ECG 1000 E	3-4,2				
ROTO ECG 1500 E	3-4,2				
ROTO ECG 2000 E	3-4,2				
ROTO ECG 2500 E	3-4,2				

Vízmelegítés					
modell	(m³/h)	(m)	(kW)	(kW)	(kW)
ROTO ECG 1000 P86	-				

Vízmelegítés

modell	(m ³ /h)	(m)	(kW)	(kW)	(kW)
ROTO ECG 1500 P86	-				
ROTO ECG 2000 P86	-				
ROTO ECG 2500 P86	-				
ROTO ECG 1000 P64	-				
ROTO ECG 1500 P64	-				
ROTO ECG 2000 P64	-				
ROTO ECG 2500 P64	-				
ROTO ECG 1000 P54	11,5				
ROTO ECG 1500 P54	17,86				
ROTO ECG 2000 P54	25,24				
ROTO ECG 2500 P54	31,38				

Méretetek

