

Kjennetegn



- Selvbærende konstruksjon av foringsrør, laget av galvaniserte stålplater., klar for å bli installert innfelt i et falskt tak.
- Innløpsgitter (fritt for vedlikehold) produsert med aluminiumsprofiler og utblåsningsdyse, integrert i en enkel hvit rammefarge RAL 9016. Andre farger er tilgjengelige ved forespørsel.
- Anodiserte utløpskovler av aluminium, vingeformet, justerbar i begge retninger.
- EC Dobbel-innløps sentrifugalvifter drevet av en ekstern rotormotor med lavt støynivå, med meget effektive lavforbruksvifter.
- "P" type med vannoppvarmet spole. "E" type med elektriske skjermede elementer, tre trinn med integrert regulering. "A" type uten oppvarming, kun luft. Valgfri DX-utvidelsesspole.
- 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 PKC, timer, etc.)

Spesifikasjoner

50Hz

Ikke varmet			
Modell	(m <sup>3</sup> /h)	(m)	

RBB 1000 A	4-7		
RBB 1500 A	4-7		
RBB 2000 A	4-7		
RBB 2500 A	4-7		
RSB 1000 A	3,5-5		
RSB 1500 A	3,5-5		
RSB 2000 A	3,5-5		
RSB 2500 A	3,5-5		

Elektrisk oppvarming			
Modell	(m <sup>3</sup> /h)	(kW)	(m)

RBB 1000 E	4-7		
RBB 1500 E	4-7		
RBB 2000 E	4-7		
RBB 2500 E	4-7		
RSB 1000 E	3,5-5		
RSB 1500 E	3,5-5		
RSB 2000 E	3,5-5		
RSB 2500 E	3,5-5		

Vannoppvarming				
Modell	(m <sup>3</sup> /h)	(m)	(kW)	(kW)

RBB 1000 P86	-			
RBB 1500 P86	-			
RBB 2000 P86	-			
RBB 2500 P86	-			
RSB 1000 P86	-			
RSB 1500 P86	-			
RSB 2000 P86	-			
RSB 2500 P86	-			



Vannoppvarming					
Modell	(m³/h)	(m)	(kW)	(kW)	(kW)
RBB 1000 P64	-				
RBB 1500 P64	-				
RBB 2000 P64	-				
RBB 2500 P64	-				
RSB 1000 P64	-				
RSB 1500 P64	-				
RSB 2000 P64	-				
RSB 2500 P64	-				
RBB 1000 P54	16,48				
RBB 1500 P54	24,15				
RBB 2000 P54	35,04				
RBB 2500 P54	42,12				
RSB 1000 P54	14,47				
RSB 1500 P54	21,19				
RSB 2000 P54	30,77				
RSB 2500 P54	36,94				

60Hz

Ikke varmet		
Modell	(m³/h)	(m)
RBB 1000 A	4-7	
RBB 1500 A	4-7	
RBB 2000 A	4-7	
RBB 2500 A	4-7	
RSB 1000 A	3,5-5	
RSB 1500 A	3,5-5	
RSB 2000 A	3,5-5	
RSB 2500 A	3,5-5	

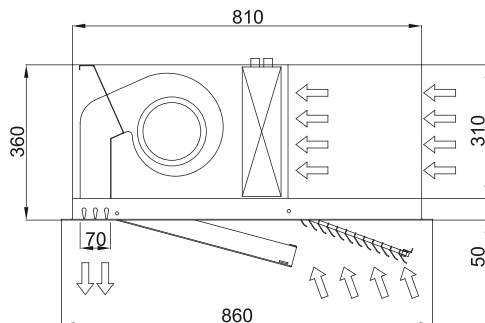
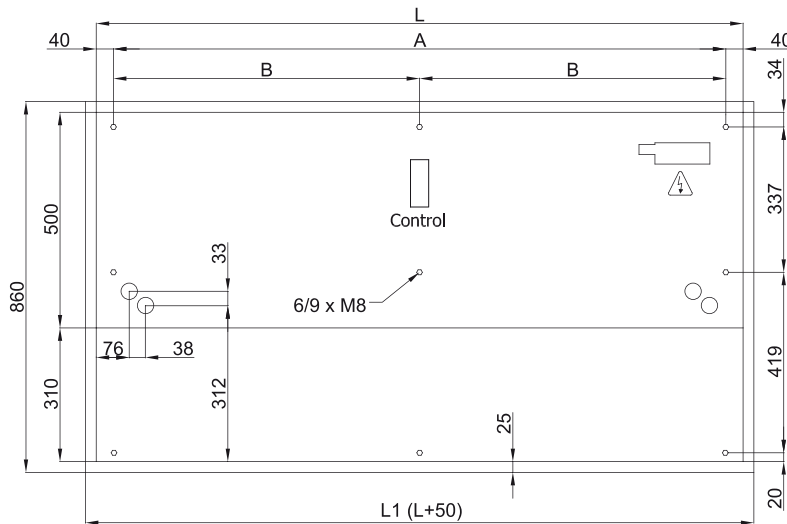
Elektrisk oppvarming			
Modell	(m³/h)	(kW)	(m)
RBB 1000 E	4-7		
RBB 1500 E	4-7		
RBB 2000 E	4-7		
RBB 2500 E	4-7		
RSB 1000 E	3,5-5		
RSB 1500 E	3,5-5		
RSB 2000 E	3,5-5		
RSB 2500 E	3,5-5		

Vannoppvarming					
Modell	(m³/h)	(m)	(kW)	(kW)	(kW)
RBB 1000 P86	-				
RBB 1500 P86	-				
RBB 2000 P86	-				
RBB 2500 P86	-				

Vannoppvarming

Modell	(m <sup>3</sup> /h)	(m)	(kW)	(kW)	(kW)
RSB 1000 P86	-				
RSB 1500 P86	-				
RSB 2000 P86	-				
RSB 2500 P86	-				
RBB 1000 P64	-				
RBB 1500 P64	-				
RBB 2000 P64	-				
RBB 2500 P64	-				
RSB 1000 P64	-				
RSB 1500 P64	-				
RSB 2000 P64	-				
RSB 2500 P64	-				
RBB 1000 P54	16,48				
RBB 1500 P54	24,15				
RBB 2000 P54	35,04				
RBB 2500 P54	42,12				
RSB 1000 P54	14.47				
RSB 1500 P54	21.19				
RSB 2000 P54	30.77				
RSB 2500 P54	36.94				

Dimensjoner



L	L1	A	B
1000	1050	920	-
1500	1550	1420	710
2000	2050	1920	960
2500	2550	2420	1210