



Vlastnosti



- Vzduchová clona s energeticky úsporným tepelným čerpadlem: Až 70% snížení nákladů a emisí CO2 (režim vytápění).
- Samonosná konstrukce pláště z pozinkované ocelové desky, ve standardu nalakované epoxy-polyesterovou bílou barvou RAL9016. Jiné barvy i nerez ocel jsou dostupné na vyžádání.
- Mikroperforovaná vstupní mřížka s filtrační funkcí a snadnou údržbou. Včetně vnitřního předfiltru.
- Výstupní lopatky z eloxovaného hliníku s profilem ve tvaru křídla, nastavitelné od 0 do 15 stupňů na každou stranu.
- EC odstředivé ventilátory s dvojitou vstupní mřížkou poháněné motorem s vnějším rotorem a nízkou hladinou hluku, s úspornými ventilátory s velmi nízkou spotřebou.
- Včetně vnitřního předfiltru.
- Advanced Plug&Play control. Includes: Advanced PRO control with LCD display and integrated thermostat, door contact, 10m RJ11 cable and remote control.
- DX 1:1:  
Optional: Advanced Clever Control (programmable, automatic, intelligent, energy savings, Modbus RTU for BMS...) with special program to work in cooling mode which avoids water condensation. It regulates cooling power to maintain air speed and get the environments separation.  
Připravena pro připojení k venkovní invertorové jednotce tepelného čerpadla DAIKIN (R410A) a expanzním ventil není součástí, zákazník by si jej měl zakoupit sám. Je vyžadována souprava rozhraní DAIKIN DX příslušenství pro vzduchovou clonu programovatelné ovládní.
- DX VRV:  
Připravena pro připojení k venkovní invertorové jednotce tepelného čerpadla DAIKIN (R410A) a expanzním ventil není součástí, zákazník by si jej měl zakoupit sám. Je vyžadována souprava rozhraní DAIKIN VRV příslušenství pro vzduchovou clonu programovatelné ovládní.

Specifikace

50Hz

Tepelné čerpadlo - DX 1:1

Model	(m³/h)	(m)
BB 1000 DX16-DA	4-7	
BB 1500 DX24-DA	4-7	
BB 2000 DX35-DA	4-7	
BB 2500 DX41-DA	4-7	
BB 3000 DX47-DA	4-7	

Tepelné čerpadlo - VRV

Model	(m³/h)	(m)
BB 1000 VRV17-DA	4-7	
BB 1500 VRV24-DA	4-7	
BB 2000 VRV35-DA	4-7	
BB 2500 VRV43-DA	4-7	
BB 3000 VRV47-DA	4-7	

60Hz

Tepelné čerpadlo - DX 1:1

Model	(m³/h)	(m)
BB 1000 DX16-DA	4-7	

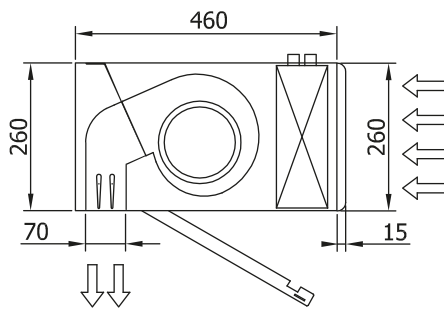
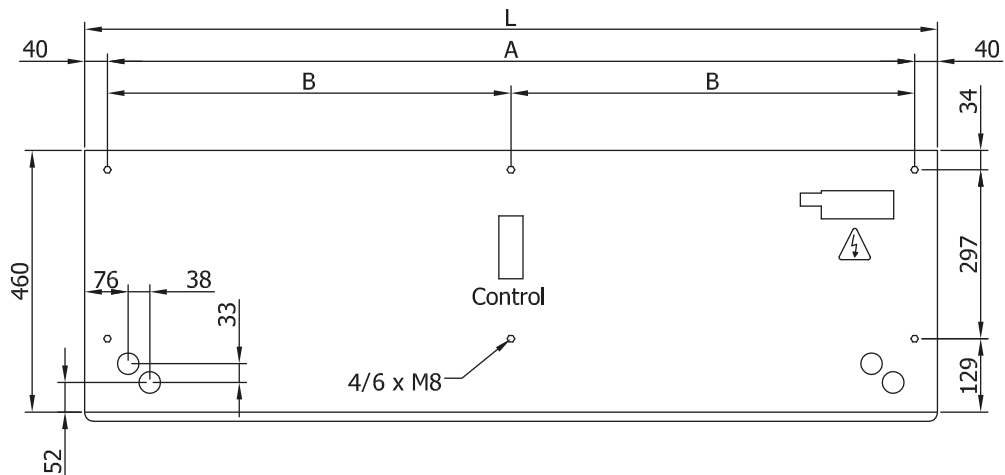
Tepelné čerpadlo - DX 1:1

Model	(m <sup>3</sup> /h)	(m)
BB 1500 DX24-DA	4-7	
BB 2000 DX35-DA	4-7	
BB 2500 DX41-DA	4-7	
BB 3000 DX47-DA	4-7	

Tepelné čerpadlo - VRV

Model	(m <sup>3</sup> /h)	(m)
BB 1000 VRV17-DA	4-7	
BB 1500 VRV24-DA	4-7	
BB 2000 VRV35-DA	4-7	
BB 2500 VRV43-DA	4-7	
BB 3000 VRV47-DA	4-7	

Rozměry



L	A	B
1000	920	-
1500	1420	710
2000	1920	960
2500	2420	1210
3000	2920	1460