

Vlastnosti

Vzduchová clona obchodní velikosti s výkonem ekvivalentním pr?myslovým vzduchovým clonám. Stejn? jako celá [standardní řada vzduchových clon Airtècnics](#), má vzduchová clona Windbox BB elegantní a nad?asový design. Windbox BB je velmi všestranná vzduchová clona, vybavena širokou škálou technických specifikací, možností montáže a p?izp?sobení. Je to vzduchová clona, která v sob? kombinuje nejnov?jší inovace a vývoj, je vybavena nejnov?jší generací EC ventilátor? a obsahuje naše [pokro?ilé ovládání CLEVER](#), které je ve standardu.



- Samonosná konstrukce plášt? z pozinkované ocelové desky, ve standardu nalakované epoxy-polyesterovou bílou barvou RAL9016. Jiné barvy ?i nerez ocel jsou dostupné na vyžádání.
- Mikroperforovaná vstupní m?ížka s filtra?ní funkcí a snadnou údržbou. Nepot?ebuje p?edfiltr.
- Výstupní lopatky z eloxovaného hliníku s profilem ve tvaru k?ídla, nastavitelné od 0 do 15 stup?? na každou stranu.
- EC odst?edivé ventilátory s dvojitou vstupní m?ížkou pohán?né motorem s vn?jším rotorem a nízkou hladinou hluku, s ú?innými ventilátory s velmi nízkou spot?ebou.
- Typ "P" s topnou spirálou Typ "E" s elektrickými stín?nými sou?ástkami, t?emi úrovn?mi s integrovanou regulací. Typ "A" bez oh?evu, pouze vzduch. Doplkové rozší?ení o DX cívku.
- Obsahuje Plug&Play se 7m kabelem RJ45 a infra?erveným dálkovým ovládáním. Doplkov?: Chytré ovládání (programovatelné, automatické, inteligentní, šet?ící energii, Modbus/RTU pro BMS...)

Specifikace

50Hz

| Neoh?ívaná | | |
|------------|--------------------------------------|--------------------------------|
| Model | Jmenovitý pr?tok (m ³ /h) | Doporu?ená výška instalace (m) |
| BB 1000 A | 4020 | 4-7 |
| BB 1500 A | 5360 | 4-7 |
| BB 2000 A | 8040 | 4-7 |
| BB 2500 A | 9380 | 4-7 |
| BB 3000 A | 10720 | 4-7 |

| Elektrický oh?ev | | | |
|------------------|--------------------------------------|---|--------------------------------|
| Model | Jmenovitý pr?tok (m ³ /h) | Elektrická tepelná kapacita 400Vx3 (kW) | Doporu?ená výška instalace (m) |
| BB 1000 E | 4020 | 6/15/21 | 4-7 |
| BB 1500 E | 5360 | 8/19/27 | 4-7 |
| BB 2000 E | 8040 | 12/30/42 | 4-7 |
| BB 2500 E | 9380 | 16/30/46 | 4-7 |
| BB 3000 E | 10720 | 20/30/50 | 4-7 |

| Oh?ev vodou | | | | | |
|-------------|--------------------------------------|--------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|
| Model | Jmenovitý pr?tok (m ³ /h) | Doporu?ená výška instalace (m) | Tepelná kapacita 80/60°C (kW) | Tepelná kapacita 80/60°C (kW) | Tepelná kapacita 80/60°C (kW) |
| BB 1000 P86 | 3750 | 4-7 | - | - | - |
| BB 1500 P86 | 5000 | 4-7 | - | - | - |
| BB 2000 P86 | 7500 | 4-7 | - | - | - |
| BB 2500 P86 | 8750 | 4-7 | - | - | - |
| BB 3000 P86 | 10000 | 4-7 | - | - | - |
| BB 1000 P64 | 3750 | 4-7 | - | - | - |
| BB 1500 P64 | 5000 | 4-7 | - | - | - |



| Ohřev vodou | | | | | |
|-------------|---|--------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|
| Model | Jmenovitý průtok (m ³ /h) | Doporučená výška instalace (m) | Tepelná kapacita 80/60°C (kW) | Tepelná kapacita 80/60°C (kW) | Tepelná kapacita 80/60°C (kW) |
| BB 2000 P64 | 7500 | 4-7 | - | | |
| BB 2500 P64 | 8750 | 4-7 | - | | |
| BB 3000 P64 | 10000 | 4-7 | - | | |
| BB 1000 P54 | 3750 | 4-7 | 16,48 | | |
| BB 1500 P54 | 5000 | 4-7 | 24,15 | | |
| BB 2000 P54 | 7500 | 4-7 | 35,04 | | |
| BB 2500 P54 | 8750 | 4-7 | 42,12 | | |
| BB 3000 P54 | 10000 | 4-7 | 49,27 | | |

60Hz

| Neohřívána | | |
|------------|---|-----------------------------------|
| Model | Jmenovitý průtok (m ³ /h) | Doporučená výška instalace (m) |
| BB 1000 A | 4020 | 4-7 |
| BB 1500 A | 5360 | 4-7 |
| BB 2000 A | 8040 | 4-7 |
| BB 2500 A | 9380 | 4-7 |
| BB 3000 A | 10720 | 4-7 |

| Elektrický ohřev | | | |
|------------------|---|--|-----------------------------------|
| Model | Jmenovitý průtok (m ³ /h) | Elektrická tepelná kapacita 400Vx3 (kW) | Doporučená výška instalace (m) |
| BB 1000 E | 4020 | 6/15/21 | 4-7 |
| BB 1500 E | 5360 | 8/19/27 | 4-7 |
| BB 2000 E | 8040 | 12/30/42 | 4-7 |
| BB 2500 E | 9380 | 16/30/46 | 4-7 |
| BB 3000 E | 10720 | 20/30/50 | 4-7 |

| Ohřev vodou | | | | | |
|-------------|---|--------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|
| Model | Jmenovitý průtok (m ³ /h) | Doporučená výška instalace (m) | Tepelná kapacita 80/60°C (kW) | Tepelná kapacita 80/60°C (kW) | Tepelná kapacita 80/60°C (kW) |
| BB 1000 P86 | 3750 | 4-7 | - | | |
| BB 1500 P86 | 5000 | 4-7 | - | | |
| BB 2000 P86 | 7500 | 4-7 | - | | |
| BB 2500 P86 | 8750 | 4-7 | - | | |
| BB 3000 P86 | 10000 | 4-7 | - | | |
| BB 1000 P64 | 3750 | 4-7 | - | | |
| BB 1500 P64 | 5000 | 4-7 | - | | |
| BB 2000 P64 | 7500 | 4-7 | - | | |
| BB 2500 P64 | 8750 | 4-7 | - | | |
| BB 3000 P64 | 10000 | 4-7 | - | | |
| BB 1000 P54 | 3750 | 4-7 | 16,48 | | |
| BB 1500 P54 | 5000 | 4-7 | 24,15 | | |
| BB 2000 P54 | 7500 | 4-7 | 35,04 | | |
| BB 2500 P54 | 8750 | 4-7 | 42,12 | | |
| BB 3000 P54 | 10000 | 4-7 | 49,27 | | |

Rozměry

