**OPIS**

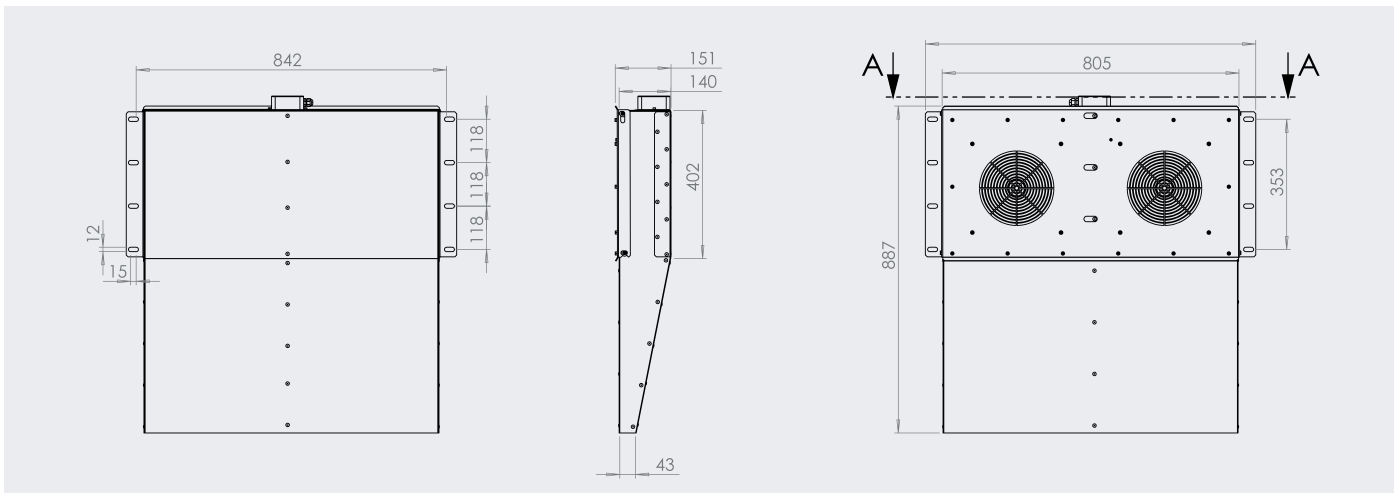
Wentylator BSP PRO należy do grupy wentylatorów bezkanałowych, przeznaczonych do pracy w systemach wentylacji mechanicznej garaży i parkingów podziemnych w zakresie wentylacji bytowej. Ogranicza stężenia niebezpiecznych dla zdrowia gazów.

CECHY

- idealny do niskich garaży
- obudowa z blachy stalowej ocynkowanej
- siatka wlotowa zabezpieczająca przed uszkodzeniem wirnika
- łatwość montażu urządzenia i okablowania dzięki kompaktowej budowie
- oszczędność miejsca, wysokość wentylatora tylko 15 cm
- energooszczędny silnik EC
- wygodne sterowanie sygnałem analogowym 0-10V

DANE TECHNICZNE

Faza, zasilanie nominalne [V]	230
Wydajność [m ³ /h]	3000
Maksymalne ciśnienie [Pa]	815
Maksymalna siła ciągu [N]	22
Maksymalne obroty wirnika [rpm]	2480
Częstotliwość [Hz]	50
Max pobór mocy [W]	340
Max pobór prądu [A]	3,5
Sterowanie [V]	0-10
Poziom ciśnienia akustycznego (3m)	62 dB(A)

WYMIARY**KRZYWE WYDAJNOŚCI**