

## Charakterystyka

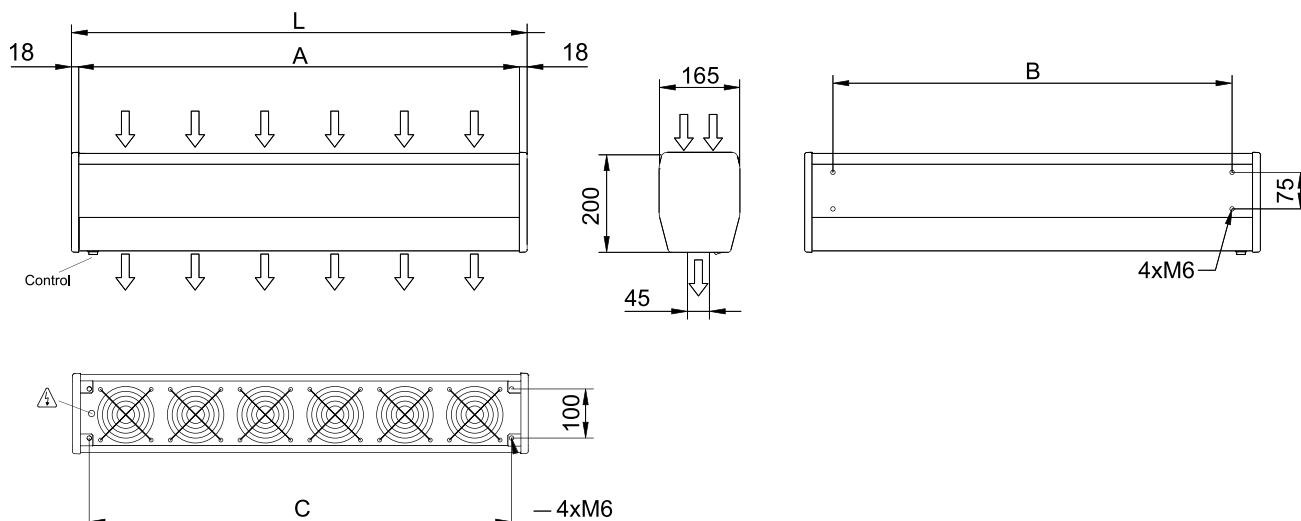


- Samonośna obudowa z galwanizowanej blachy stalowej pokrywana standardowo powłoką z tworzywa sztucznego w kolorze białym RAL 9016. Inne kolory na zamówienie.
- Regulowana dysza wylotowa z anodowanych profili aluminiowych.
- Cichobieżne, kompaktowe wentylatory osiowe.
- Typ „E” zawiera nagrzewnicę elektryczną, typ „A” - kurtyna bez nagrzewnicy („zimna”).
- Wbudowany regulator wydajności powietrza i mocy grzewczej.
- Kabel zasilający długości 1,5 m.
- Uchwyty do montażu ściennego.

## Dane techniczne

		MIN 600 A	MIN 600 E230	MIN 900 A	MIN 900 E230
Moc wentylatora	W	60	60	90	90
Zasilanie wentylatora	V	230~1	230~1	230~1	230~1
Prąd znamionowy wentylatora	A	0,52	0,52	0,78	0,78
Wydajność powietrza	m <sup>3</sup> /h	420	420	630	630
Moc grzewcza	kW	-	2,5	-	3,2
Zasilanie nagrzewnicy	V	-	230~1	-	230~1
Prąd nagrzewnicy	A	-	10,8	-	13,9
Przyrost temperatury	°C	-	18	-	15
Masa	kg	9	10	12,5	13,5
Poziom dźwięku	dB(A)	46	46	47	47

## Wymiary



	L	A	B	C
MIN 600	636	600	520	566
MIN 900	936	900	820	866