

Kurtyna bramowa seria

HUMMER 230V

Kurtyna powietrzna bramowa z serii HUMMER jest dostępna w dwóch wariantach. Kurtyna powietrzna wodna posiada 1-rzędowy wymiennik ciepła, który ogrzewa przepływające przez nią powietrze. Kurtyna powietrzna zimna natomiast nawiewa powietrze o temperaturze panującej w pomieszczeniu. Obie kurtyny świetnie sprawdzają się w miejscach służących załadunkom oraz rozładunkom transportów, tworząc swoistą barierę powietrzną w momencie otwarcia bramy wjazdowej. Główną funkcją kurtyny bramowej jest ochrona obiektu przed uciezką/napływem powietrza o niepożądanym temperaturze.



Cechy urządzenia:

- przeznaczona do montażu nad lub wzdłuż otworu drzwiowego,
- wytrzymała metalowa obudowa malowana proszkowo,
- elementy montażowe w zestawie,
- skuteczna ochrona przed kurzem oraz owadami z zewnątrz,
- wysoka ekonomia pracy urządzenia,
- dostępna w rozmiarach 150 cm, 200 cm,
- łatwy montaż urządzenia,
- modułowa budowa,
- zastosowane nowoczesne wzornictwo przemysłowe.

	JEDNOSTKA	HUMMER 150C-1P	HUMMER 200C-1P	HUMMER 150W-1P	HUMMER 200W-1P
KOD PRODUKTU		ACH150C-1999	ACH200C-2000	ACH150W-2001	ACH200W-2002
MOC URZĄDZENIA	kW	-	-	27,9	34,0
MAKSYMALNY PRZEPŁYW POWIETRZA	m ³ /h	7200	10500	6500	8500
MAKSYMALNY ZASIĘG KURTYNY	m	6,5	7,0	6,5	7,0
MAKSYMALNA TEMPERATURA WODY	°C	-	-	120	120
MAKSYMALNE CIŚNIENIE	MPa	-	-	1,6	1,6
ŚREDNICA KRÓĆCÓW PRZYŁĄCZENIOWYCH	cal	-	-	3/4	3/4
NAPIĘCIE/ CZĘSTOTLIWOŚĆ ZASILANIA	V/Hz	230/50	230/50	230/50	230/50
PRĄD ZNAMIONOWY	A	2 x 1,08	3 x 1,08	2 x 1,08	3 x 1,08
MOC SILNIKA	W	2 x 240	3 x 240	2 x 240	3 x 240
STOPIEŃ OCHRONY IP	-	54	54	54	54
WAGA NETTO	kg	40	57	51	70
GŁOŚNOŚĆ	dB	67	70	66	69