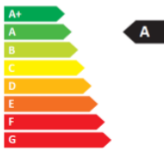


Podstawowe parametry UNI 4

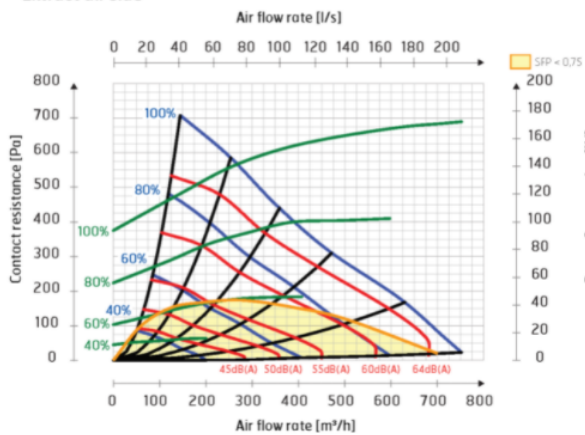
Maks. przepływ powietrza 683 m³/h

	UNI 4 RE	UNI 4 R
Zasilanie	230 V	230 V
Częstotliwość	50 Hz	50 Hz
Wielkość bezpieczników	10 A	10 A
Prąd znamionowy	7.2 A	2.1 A
Moc znamionowa, całkowita	1 655 W	355 W
Moc znamionowa grzałki	-	-
Moc znamionowa, wentylatory	175 W x2	175 W x2
Typ wentylatora	Koło B	Koło B
Sterowanie silnikiem wentylatora	0-10V	0-10V
Prędkość wentylatora, max. obr./min	2 930 obr./min	2 930 obr./min
Automatyczne sterowanie standard	CU60	CU60
Typ filtra (SUP/EXTR)	ePM1 55% (F7)	ePM1 55% (F7)
Wymiary filtra (SxWxG)	459x207x31mm	459x207x31mm
Waga	86kg	86kg
Połączenie kanałowe	160 mm* 160 m *	160 mm* 160 m *
Wysokość	700mm	700mm
Szerokość	900 mm	900 mm
głębokość	540 mm	540 mm



Krzywe wydajności UNI 4

Extract air side



Supply air side

