

Технические характеристики

Серия дефлектора	ДЭМ 150	ДЭМ 250	ДЭМ 350	ДЭМ 400	ДЭМ 500
d,мм	150	250	350	400	500
D,мм	410	250	350	1010	1210
H,мм	400	660	810	1000	1200
Расход воздуха на малых оборотах L, м ³ /час	120	410	520	800	1600
Расход воздуха на высоких оборотах L, м ³ /час	240	800	1050	1600	2900
Масса, кг, не более	7	17	33	40	70
Потребляемая мощность, Вт, не более	100	150	230	300	500
Шум на малых оборотах на расстоянии 4м, dBa	43	44	46	46	46
Коэффициент местных потерь, ξ , не более	1,5				
Дополнительная тяга при ветре 6 м/с (вентилятор отключен), Па, не менее	10				
Тяга создаваемая вентилятором ΔP , Па, не менее	30				

