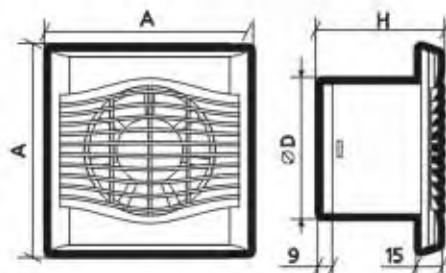


Вентиляторы
осевые вытяжные
Axial attachable
in-line fans

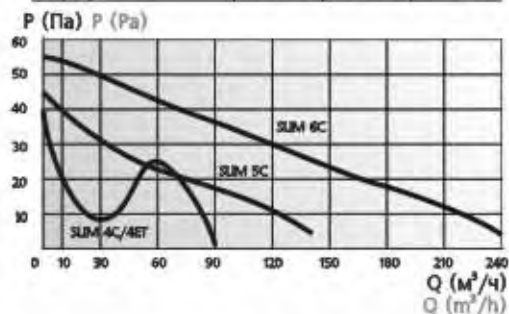


SLIM 4C
SLIM 5C
SLIM 6C
SLIM 4ET

Модель Model	A	D	H
SLIM 4C/4ET	158	100	94
SLIM 5C	178	120	100
SLIM 6C	205	150	110



Характеристики	Эквивалент	SLIM 4C/4ET	SLIM 5C	SLIM 6C
Диаметр гофра (мм) Duct diameter (mm)		100/4"	120/5"	150/6"
Пропускная способность (м³/час) Flow capacity (m³/h)		90	140	250
Подъемное давление (Па) Lift-off pressure (Pa)		6,85	3,92	8,33
Максимальное давление (Па) Max. pressure (Pa)		39	44	54
Напряжение питания (В) Supply voltage (V)		230	230	230
Потребляемая мощность (Вт) Power input (W)		14	18	29
Уровень шума (дБ) Sound level (dB)		39	42	46
Максимальная температура работы Max. operating temp.		40	40	40
Масса (кг) Weight (kg)		0,5	0,8	1,2



- Съемная передняя панель
- Фиксированная решетка
- Настенный монтаж
- Защита от обратной тяги
- Электронный таймер (модель ET)

- Removable front panel
- Fixed grille
- Wall and ceiling assembling
- Backward thrust protection
- Supplied with electronic timer (Model ET)

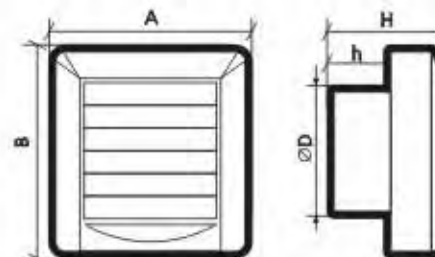


Вентиляторы
осевые вытяжные
Axial attachable
in-line fans

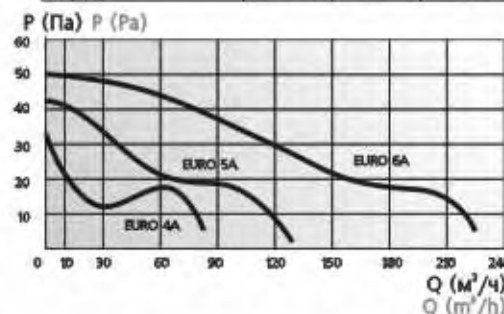


EURO 4A
EURO 5A
EURO 6A

Модель Model	A	B	D	h	H
EURO 4A	154	154	100	46	88
EURO 5A	174	184	120	46	88
EURO 6A	200	230	150	63	115



Характеристики	Эквивалент	EURO 4A	EURO 5A	EURO 6A
Диаметр гофра (мм) Duct diameter (mm)		100/4"	120/5"	150/6"
Пропускная способность (м³/час) Flow capacity (m³/h)		85	150	290
Подъемное давление (Па) Lift-off pressure (Pa)		6,37	2,94	7,84
Максимальное давление (Па) Max. pressure (Pa)		33	42	50
Напряжение питания (В) Supply voltage (V)		230	230	230
Потребляемая мощность (Вт) Power input (W)		11	15	29
Уровень шума (дБ) Sound level (dB)		39	42	46
Максимальная температура работы Max. operating temp.		40	40	40
Масса (кг) Weight (kg)		0,65	0,80	1,11



- Укороченный фланец
- Съемная передняя панель
- Автоматические жалюзи
- Настенный монтаж

- Removable front panel
- Automatic louvers
- Wall assembling

