

Рукавный фильтр агрегата периодически очищается от пыли при помощи ручного встряхивающего механизма.

Для отвода запыленного воздуха из укрытия следует применять круглые металлические воздуховоды или гибкие металлические рукава. Воздуховоды прокладываются по кратчайшему пути, желательно без отводов.

### Технические характеристики.

Производительность по чистому воздуху	720 м <sup>3</sup> /час
Допускаемая запыленность очищаемого воздуха	350 мг/м <sup>3</sup>
Эффективность очистки	99%
Запыленность очищаемого воздуха, не более	350 мг/м <sup>3</sup>
Питающее напряжение	380 В
Мощность эл. двигателя	1,5кВт
Частота вращения	2850 об/мин.
Габаритные размеры: длина	690 мм
ширина	690 мм
высота	1540 мм
Масса	160 кг