

	Стандартные	Телескопические	Оригинальный/ Оригинальный CR	NEX MD	NEX HD	Стол для сварки/ обточки
Удаление дымов, паров и пыли. В школах, в местах с ограниченным свободным пространством, в небольших кабинках.	X	X	X			
Удаление дымов, паров и пыли. В небольших мастерских, в цехах металлообработки.	X	X	X	X		X
Удаление густых дымов, паров и пыли. Производственные цеха с жесткими условиями эксплуатации, сварка, лазерная резка, шлифовка.				X	X	X
Рекомендуемый расход воздуха, м <sup>3</sup> /ч	600-900	600-1000	700-1000	900-1300	1000-1900	1000-4000
Максимальная температура дыма, °C	70	70	70	70	120	Не используется
Уровень шума у газоприемной насадки, Дб(А)	67	70	63-75	69	63	-
Заслонка	Опция	Опция	Стандартные	Стандартные	Стандартные	-
Материал шланга	ПВХ с покрытием алюминиевой фольгой	ПВХ с покрытием полиэфирной тканью	ПВХ с покрытием полиэфирной тканью	ПВХ с покрытием полиэфирной тканью	ПВХ, армированный стекловолокном, ПВХ с покрытием полиэфирной тканью	Не используется
Соединение Ø, мм	160	150/160	150/160	160	200	160/250
Внимание	Кронштейн, встроенный в стену, 180°	Поворотный шарнир на 360°	Поворотный шарнир на 360°	Поворотный шарнир на 360°	Поворотный шарнир на 360°	Не используется