



Промышленная тепловая завеса с электрическим источником тепла ELiS-G-E-150

Питание [В/Гц]	3×400/50
Максимальный расход мощности [Вт]*	12,7
Максимальное потребление тока [А]*	20,5
IP вентилятора	54
Производительность [м ³ /ч]	6300
Потребление мощности вентилятора [кВт]	0,6
Максимальное потребление тока [А]	2,6
Уровень акустического давления [дБ(А)**]	62
Вес аппарата [кг]	49,8
Максимальная длина струи, [м]***	7
Теплообменник	6-х нагревательный элемент РТС
Вентилятор	2-х осевой
	Однофазный, переменного тока
Габаритные размеры, мм	1562
	639
	550
	125

*При температуре воздуха на входе в аппарат 10°C

**Уровень звукового давления для помещения со средним коэффициентом звукопоглощения, объемом 500 м³, на расстоянии 2 м от аппарата.

***Длина струи изотермического воздуха, при граничной скорости 2 м/с.

Габаритные размеры ELiS-G-E-150

