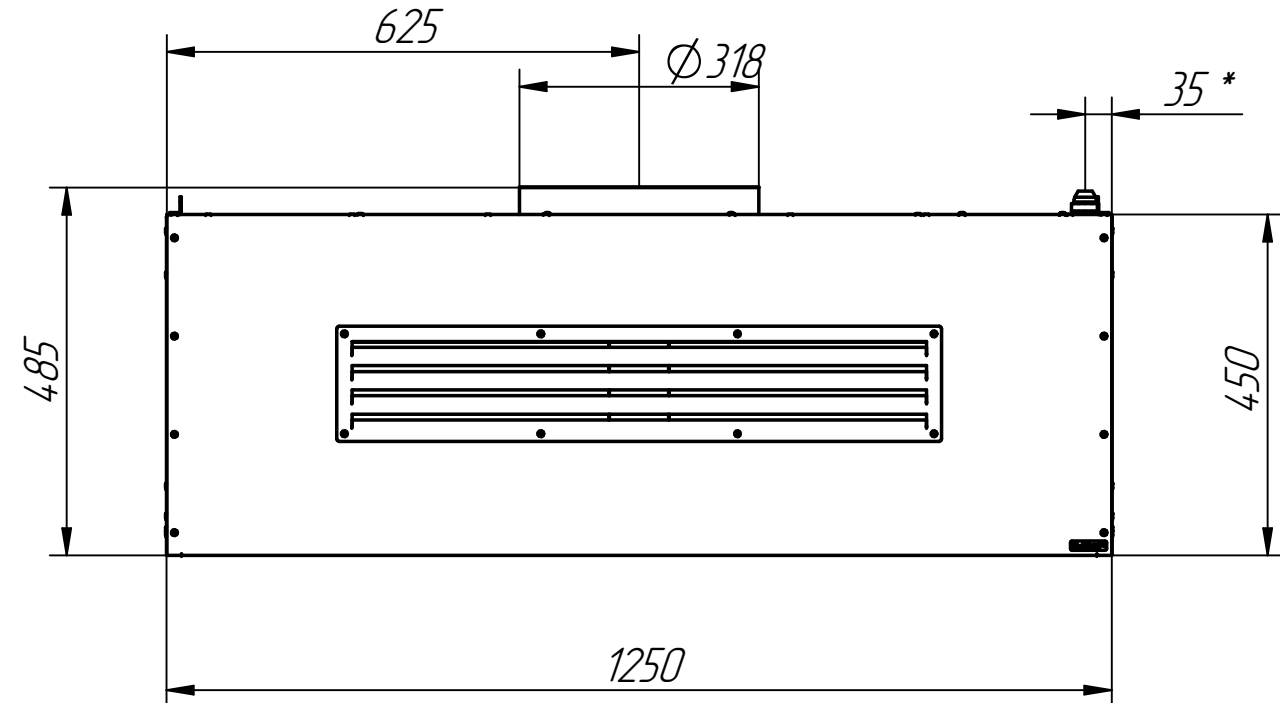
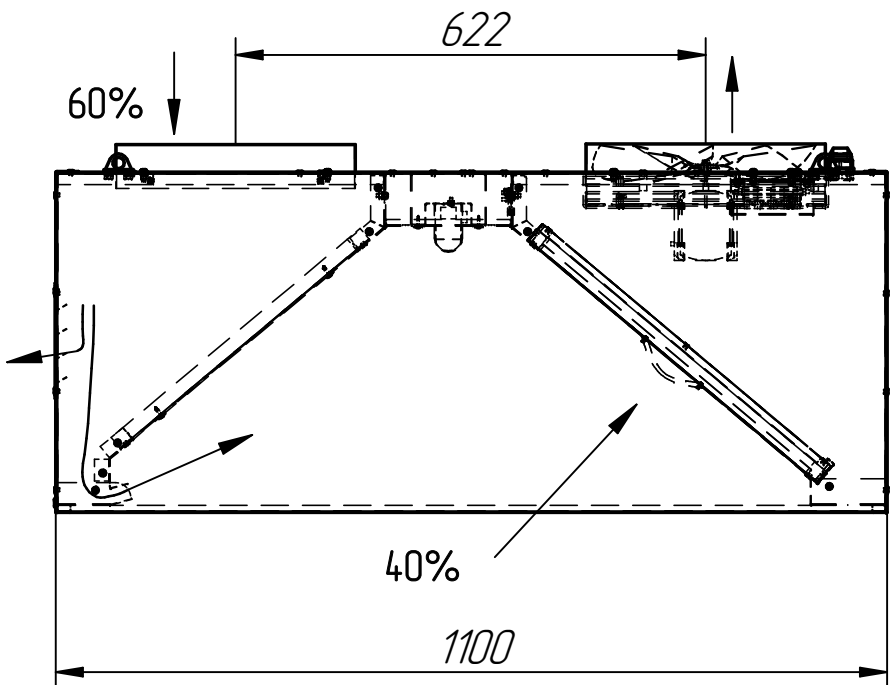


# Зонт вентиляционный приточно-вытяжной (ЗПВ-1100)



п/п	Наименование параметра	Величина параметра
1	Код изделия	1170
2	Номинальная мощность вентилятора, Вт	34
3	Номинальная мощность лампы, Вт	2x15=30
4	Суммарная мощность, Вт	64
5	Номинальное напряжение, В	~ 230
6	Производительность, м³/час, не более	1400
7	Скорость движения воздуха в рабочей зоне, м/с, не более	0,4
8	Количество установленных вентиляторов, шт	1
9	Диаметр сливного отверстия, мм	G 1/2"
10	Тип фильтра	Лабиринтный
11	Количество установленных лабиринтных фильтров, шт	2
12	Масса, не более	72

Зонт приточно-вытяжной используется для очистки воздуха от аэрозолей жира, масла, водяного пара и устанавливаются в системе вытяжной вентиляции на объектах общественного питания. Пары масла, жира, порходя через лабиринтные фильтры, оседают на жироуловителях и стекают в жиросборник. Кроме того зонт оснащен приточным устройством подачи чистого воздуха в верхнюю зону рабочего места. Зонт размещают над любым тепловыделяющим кухонным оборудованием (плитой, жарочным шкафом, фритюрницей и т. п.). Комплектуется вентилятором и лампой подсветки. Зонт может устанавливаться как в островном, так и в пристенном исполнении. Места для крепления расположены на верхней поверхности зонта.

\* - Размеры для подвода электропитания.