

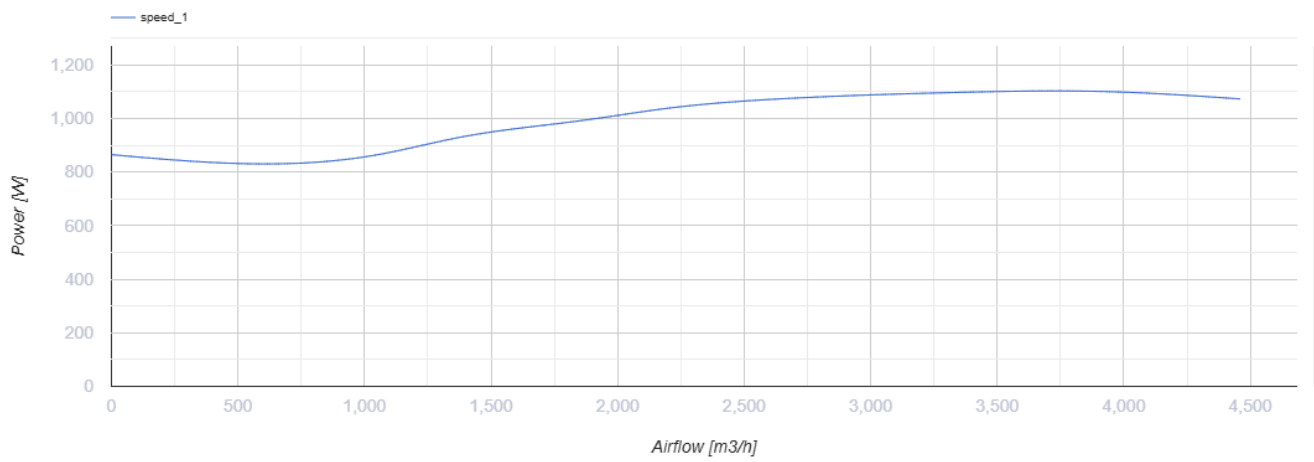
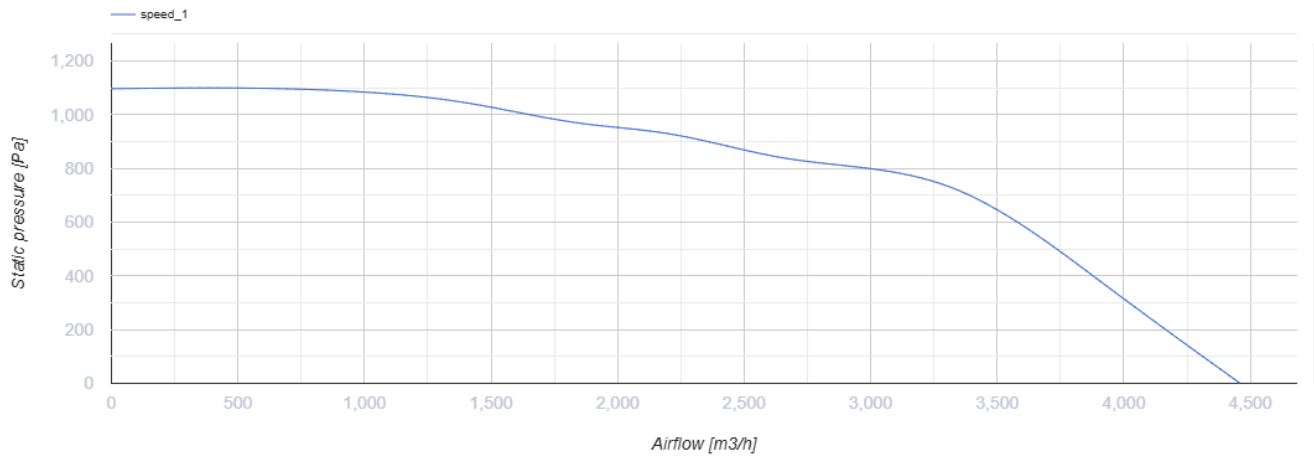
ВШК 315 2Е



Кухонные каналные вентиляторы в шумоизолированном корпусе с рабочей температурой 120 °С

- Максимальный расход воздуха: 4460
- Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м: 57
- Шумоизоляция
- Тип двигателя: АС
- Тип крыльчатки: Центробежная крыльчатка с назад загнутыми лопатками
- Материал корпуса: Алюмин
- Установка в любом положении

	Единица измерения	ВШК 315 2Е
Размер подключаемого воздуховода	мм	315
Скорость	-	1
Фазность	-	1
Минимальное напряжение питания	В	230
Максимальное напряжение питания	В	230
Частота сети питания	Гц	50
Номинальная мощность	Вт	1100
Максимальный ток	А	7.6
Максимальный расход воздуха	м ³ /час	4460
Скорость вращения	-	2810
Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м	дБ(А)	57
Вес	кг	40.2
Максимальная температура перемещаемого воздуха	°С	120
Минимальная температура перемещаемого воздуха	°С	-25
Класс защиты	-	IPX4



Размеры

L	L1	H	H1	B	B1	A	C
500	538	500	538	500	538	200	440

