

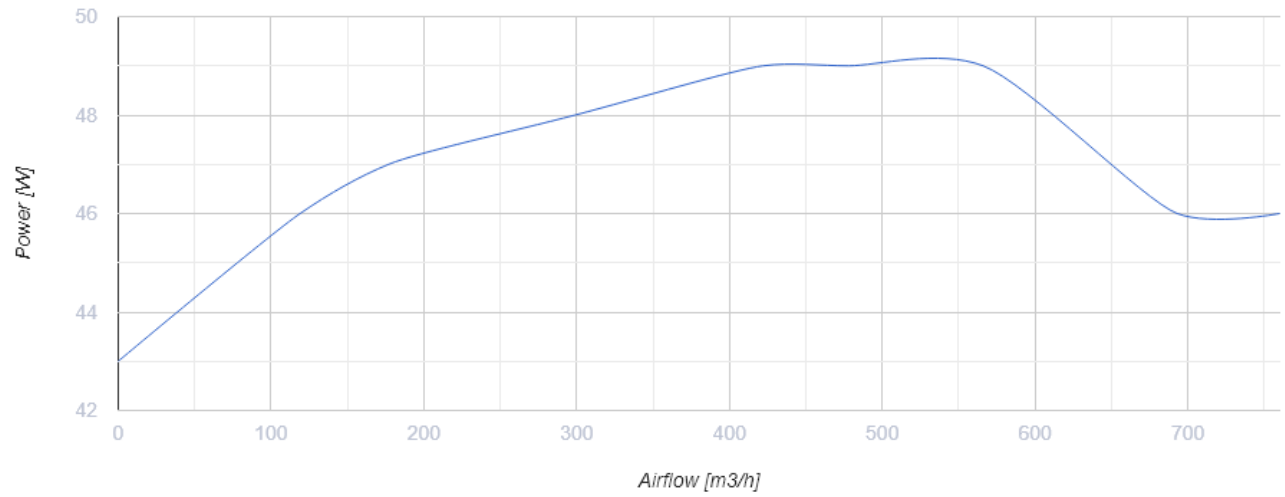
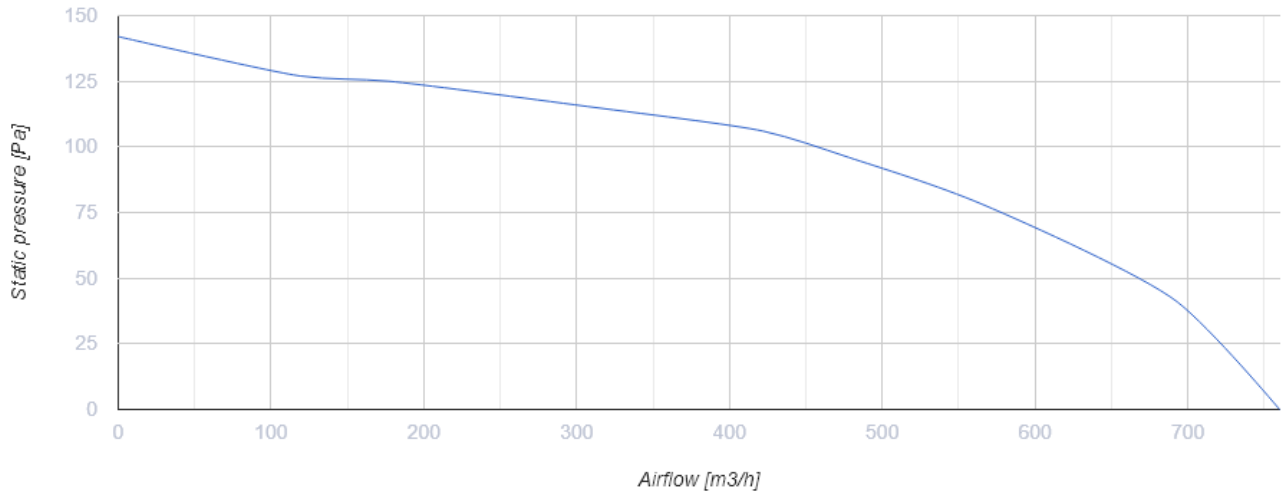
Tower-NC 225 4E A

Центробежные крышные вентиляторы



- Максимальный расход воздуха: 760
- Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м: 45
- Тип двигателя: АС
- Тип крыльчатки: Центробежный назад загнутые лопатки
- Материал корпуса: Алюминий

	Единица измерения	Tower-NC 225 4E A
Скорость	-	1
Количество фаз	-	1
Минимальное напряжение питания	В	230
Максимальное напряжение питания	В	230
Частота сети питания	Гц	50
Номинальная мощность	Вт	49
Максимальный ток	А	0.22
Максимальный расход воздуха	м ³ /час	760
Скорость вращения	-	1400
Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м	дБ(А)	45
Вес	кг	8
Максимальная температура перемещаемого воздуха	°С	50
Минимальная температура перемещаемого воздуха	°С	-25
Класс защиты	-	IPX4
Класс защиты привода	-	IP44



Размеры

H	ØD	ØD1	L	L1
193	503	210	330	245

