

ТТ ПРО 160 Т



Канальні вентилятори змішаного типу

- Максимальна витрата повітря: 565
- Рівень звукового тиску LpA на відстані 3 м: 44
- Тип двигуна: АС
- Тип крильчатки: Змішаний
- Матеріал корпусу: Пластик
- Встановлення в довільній позиції
- Таймер: Таймер вимкнення

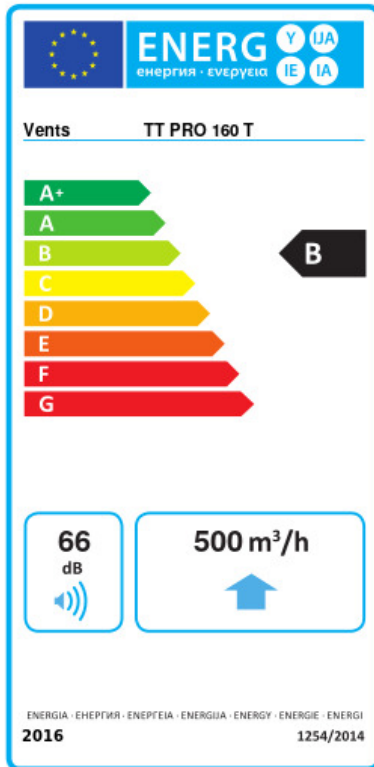
	Одиниця виміру	ТТ ПРО 160 Т	
Розмір повітропроводу, який приєднується	мм	160	
Швидкість	-	2	
Мінімальна напруга живлення	В	230	
Максимальна напруга живлення	В	230	
Частота мережі живлення	Гц	50/60	
Номінальна потужність	Вт	42	50
Максимальний струм	А	0.19	0.22
Максимальна витрата повітря	м ³ /год	415	565
Рівень звукового тиску LpA на відстані 3 м	дБ(А)	32	44
Вага	кг	3.25	
Максимальна температура повітря що переміщується	°С	60	
Клас захисту	-	IPX4	
Клас захисту приводу	-	IPX4	

Розміри

ØD	B	H	L
158	220.1	247	289



Екодизайн



Торгова марка	Вентс					
Модель	ТТ ПРО 160 Т					
Питома споживання енергії (кВт.год/(м²/рік))	Холодний		Помірний		Теплий	
	-33.3	B	-15.4	E	-5.1	F
Тип установки	Unidirectional					
Тип приводу	Змінна швидкість					
Тип теплообміннику	Немає					
Максимальна витрата повітря (м³/год)	500					
Споживана потужність (Вт)	50					
Еталонна об'ємна витрата (м³/с)	0.097					
Статичний тиск у вихідній точці (Па)	50					
Питома споживана потужність у вихідній точці (Вт/(м³/год))	0.12					
Спосіб керування приводом	Керування по часу					
Максимальні зовнішні витоки (%)	2.7					
Декларований тип вентиляційної одиниці	RVU UVU					
Sound power level (дБ(A))	66					
Річне споживання електрики (кВт.год/рік)	Холодний		Помірний		Теплий	
	136		136		136	
Річне збереження тепла (кВт.год/рік)	Холодний		Помірний		Теплий	
	3667		1874		848	