

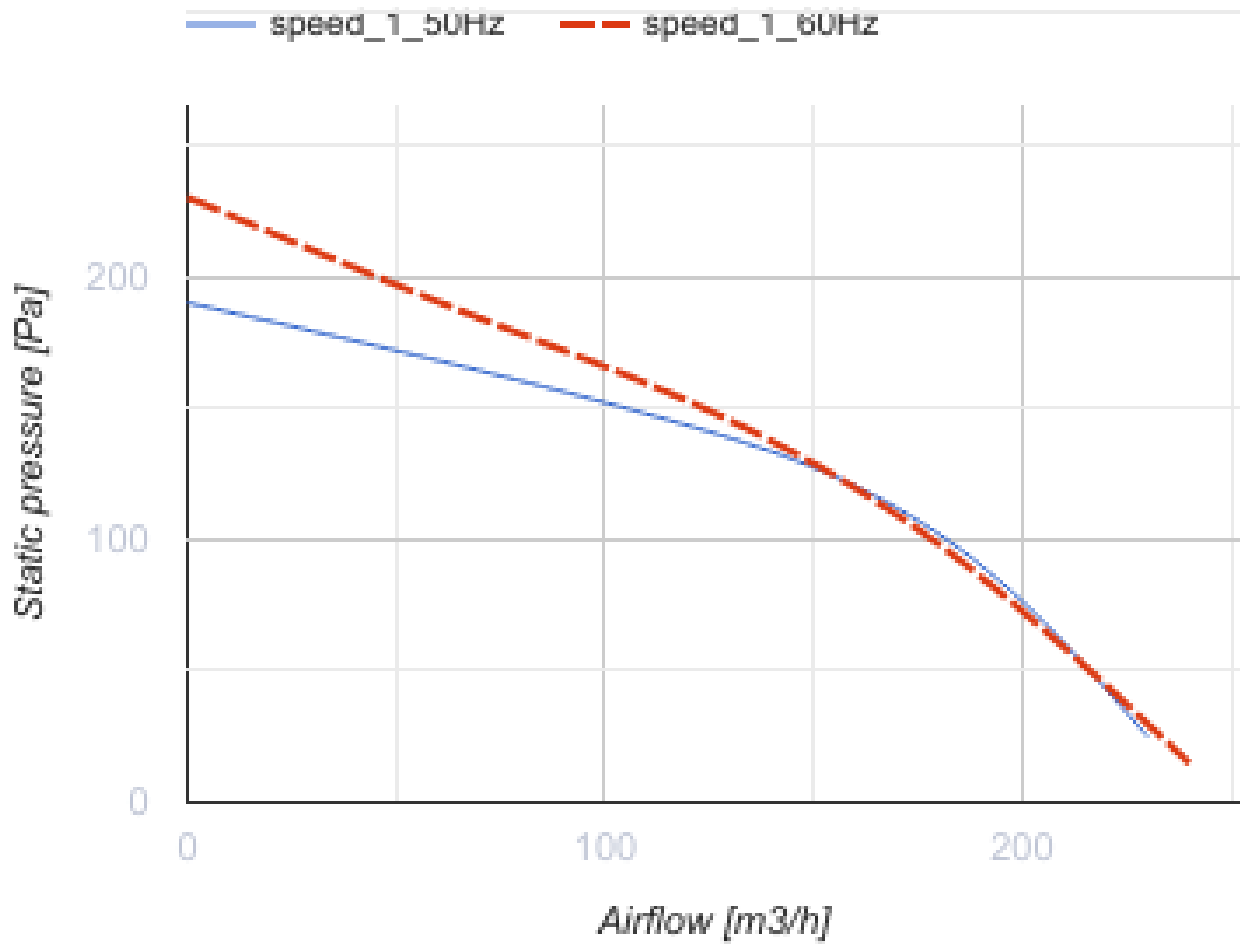


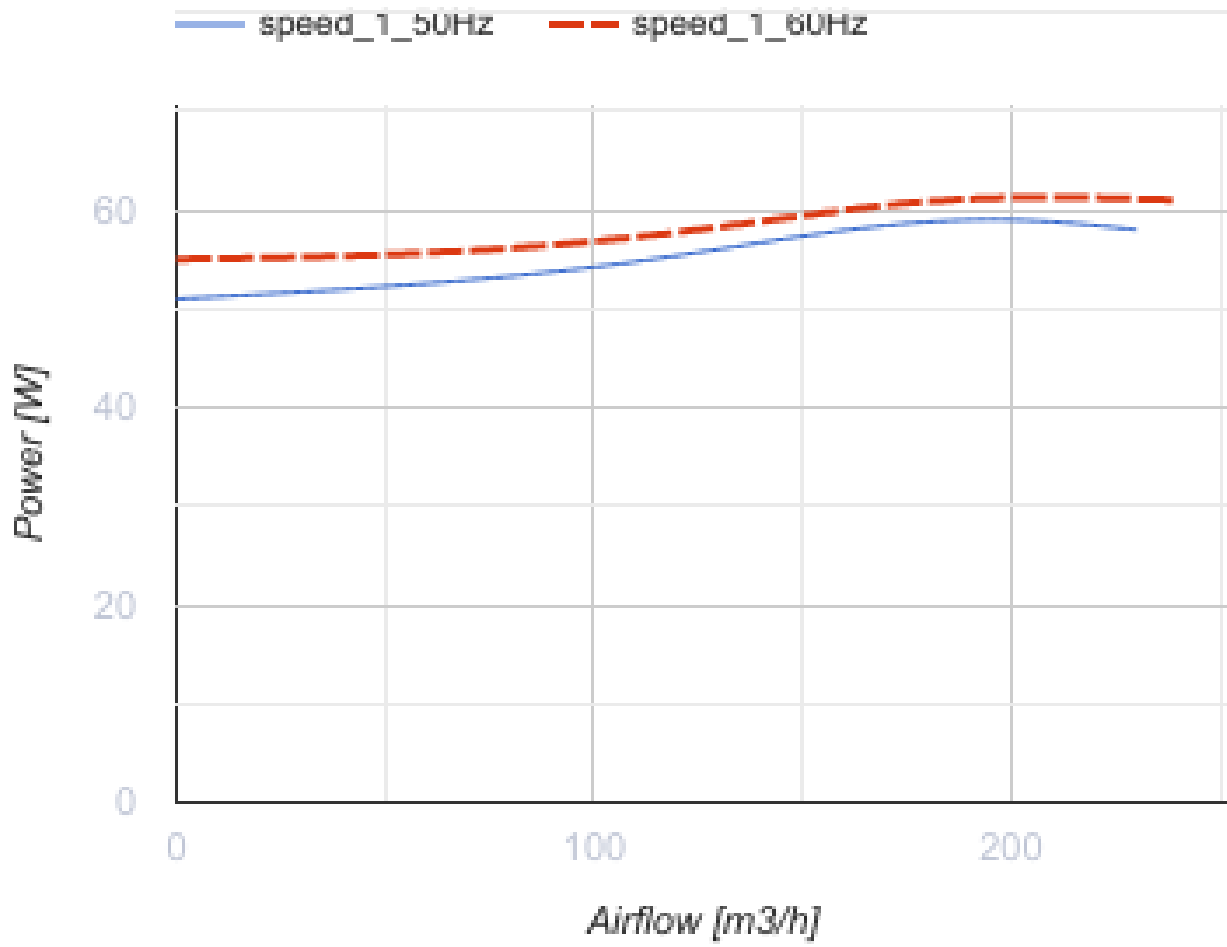
## Centro-MZ 125 L

Канальні відцентрові вентилятори

- Максимальна витрата повітря: 230
- Рівень звукового тиску LpA на відстані 3 м: 35
- Тип двигуна: АС
- Тип крильчатки: Відцентрова крильчатка з назад загнутими лопатками
- Матеріал корпусу: Оцинкована сталь
- Встановлення в довільній позиції

	Одиниця виміру	Centro-MZ 125 L
Швидкість	-	1
Мінімальна напруга живлення	В	220
Максимальна напруга живлення	В	240
Частота мережі живлення	Гц	50/60
Номінальна потужність	Вт	60
Максимальний струм	А	0.37
Максимальний струм	А	0.37
Максимальна витрата повітря	м <sup>3</sup> /год	230
Рівень звукового тиску LpA на відстані 3 м	дБ(А)	35
Вага	кг	2.7
Максимальна температура повітря що переміщується	°С	55
Мінімальна температура повітря що переміщується	°С	-25
Клас захисту	-	IPX4
Клас захисту приводу	-	IP44



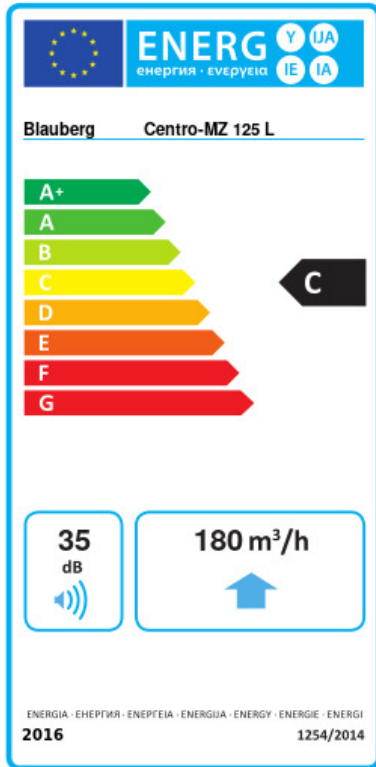


### Розміри

ØD	ØD1	B	B1	L	L1	L2	L3
123	237	293	253	202	23	22	30



## Екодизайн



Торгова марка	Blaubeerg					
Модель	Centro-MZ 125 L					
Питоме споживання енергії (кВт.год/(м³/рік))	Холодний		Помірний		Теплий	
	-51.9	A+	-24.8	C	-9.3	F
Тип установки	Односпрямована					
Тип приводу	Змінна швидкість					
Тип теплообміннику	Немає					
Максимальна витрата повітря (м³/год)	180					
Споживана потужність (Вт)	60					
Еталонна об'ємна витрата (м³/с)	0.035					
Статичний тиск у вихідній точці (Па)	50					
Питома споживана потужність у вихідній точці (Вт/(м³/год))	0.262					
Спосіб керування приводом	Локальне регулювання споживання					
Максимальні зовнішні витоки (%)	2.7					
Декларований тип вентиляційної одиниці	RVU UVU					
Sound power level (дБ(A))	35					
Річне споживання електрики (кВт.год/рік)	Холодний		Помірний		Теплий	
	139		139		139	
Річне збереження тепла (кВт.год/рік)	Холодний		Помірний		Теплий	
	5536		2830		1280	