

Мікра 100 E EPB WiFi

МІКРА 100 WiFi – кімнатна енергоощадна припливно-витяжна установка, призначена для децентралізованої вентиляції соціальних та комерційних приміщень, квартир і приватних будинків

- Споживана потужність електричного переднагріву: 700
- Максимальна витрата повітря: 100
- Рівень звукового тиску LpA на відстані 3 м: 39
- Ефективність рекуперації: 96
- Тип рекуператора: Протипотоковий
- Фільтр витяжний: G4
- Фільтр припливний: G4, опція: F7, G4, option: F7
- Шумоізоляція
- Тип двигуна: EC
- Ентальпійний рекуператор
- Байпас: Автоматичний
- Догрів: Електричний
- Управління: Смартфон
- Матеріал корпусу: Сталь із полімерним покриттям
- Датчик температури: Вбудований

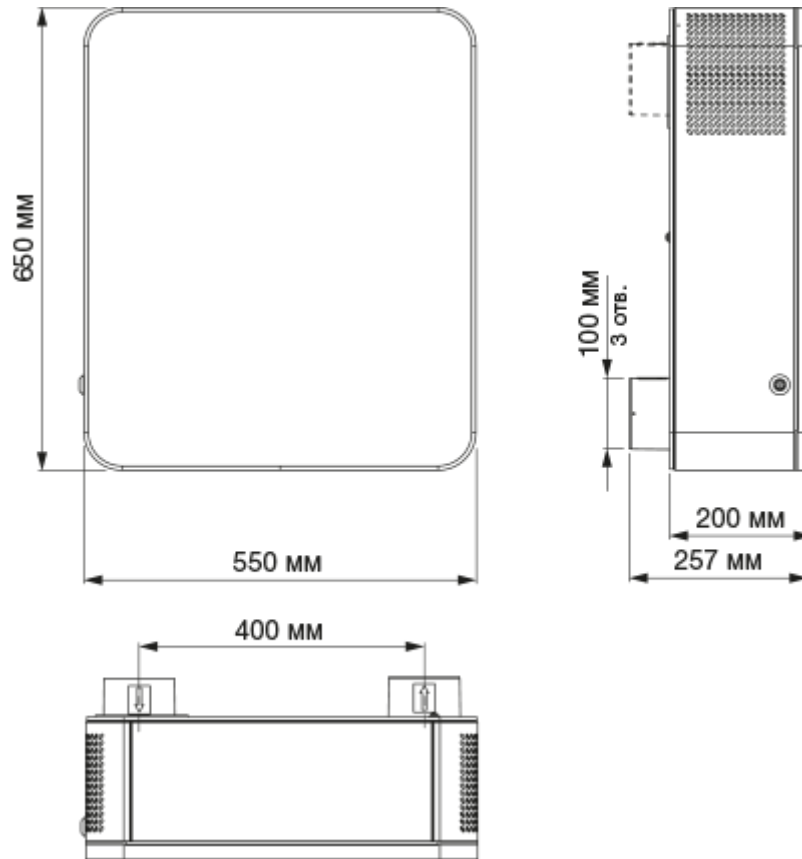
	Одиниця виміру	Мікра 100 E EPB WiFi				
Розмір повітропроводу, який приєднується	мм	100				
Швидкість	-	5				
Мінімальна напруга живлення	В	230				
Максимальна напруга живлення	В	230				
Частота мережі живлення	Гц	50/60				
Номінальна потужність	Вт	20	23	29	37	53
Споживана потужність електричного переднагріву	Вт	700				
Максимальний струм	А	0.4				
Максимальна витрата повітря	м ³ /год	30	44	60	75	100
Рівень звукового тиску LpA на відстані 3 м	дБ(А)	13	20	27	33	39
Ефективність рекуперації	%	96	94	89	85	83
Тип рекуператора	-	Протипотоковий				
Матеріал рекуператора	-	Ентальпійний				
Вага	кг	31				
Фільтр витяжний	-	G4				
Фільтр припливний	-	G4, опція: F7, G4, option: F7				
Максимальна температура повітря що переміщується	°С	40				
Мінімальна температура повітря що переміщується	°С	-20				
Мінімальна температура оточуючого повітря	°С	1				
Максимальна температура оточуючого повітря	°С	40				
Максимальна вологість повітря, що оточує	%	70				
Клас захисту	-	IP22				

Клас захисту приводу

-

IP44

Розміри




Акcesуари

Інші акcesуари

Найменування	Фото	Опис
МК Мікра 100 білий		Монтажний комплект: два пластикових канали; зовнішній бокс; картонний шаблон
МК Мікра 100 хром		Монтажний комплект: два пластикових канали; зовнішній бокс; картонний шаблон
НБ Мікра 100 білий		Зовнішній бокс
НБ Мікра 100 хром		Зовнішній бокс
НЕ Мікра 100		Нагрівач для запобігання обмерзанню конденсату в дренажній трубі та зовнішньому боксі

СФ 193x158x18 G4		Панельний фільтр G4
СФ 193x158x47 F8		Панельний фільтр F8
СФ 193x158x47 F8 C		Фільтр F8 карбоновий
СФ 193x158x47 H13		HEPA-фільтр H13
СФ 193x158x47 F7		Панельний фільтр F7

Датчики

Найменування	Фото	Опис
HR-S		Електромеханічні гігростати
CO2-1		Датчики вуглекислого газу
CO2-2		Датчики вуглекислого газу