



BlauCool BLHP-R100-P-S/1R3A

Теплові насоси повітря-вода (спліт-система)

- EER: 2.8
- Холодоагент: R32
- COP: 3.84

	Одиниця виміру	BlauCool BLHP-R100-P-S/1R3A
Фазність	-	1
Мінімальна напруга живлення	В	220
Максимальна напруга живлення	В	240
Частота мережі живлення	Гц	50
Холодопродуктивність	кВт	8.5
Теплопродуктивність	кВт	10.8
Патрубок підключення (газ)	мм	15.88
EER	-	2.8
Холодоагент	-	R32
Кількість заправленого холодоагенту	кг	3
COP	-	3.84
Характеристики мережі (внутрішній блок)	-	220-240В/1ф/50Гц
Характеристики мережі (Зовнішній блок)	-	220-240В/1ф/50Гц
Макс. споживана потужність	кВт	3.6
Макс. споживана потужність	кВт	5
Макс. сила струму внутрішнього блоку	А	17
Макс. сила струму	А	22
Рівень звукової потужності внутрішнього блоку	дБ(А)	45
Рівень звукової потужності зовнішнього блоку	дБ(А)	68
Вага внутрішнього блоку брутто	кг	56
Вага внутрішнього блоку нетто	кг	48
Вага зовнішнього блоку брутто	кг	61

Вага зовнішнього блоку нетто

кг

56.3

Розміри