

FTXB35C5V1B / RXB35C5V1B

Capacità di Raffrescamento	Min.		kW	1.3
Nom.		kW		3.3 (2)
Max.		kW		3.8
Capacità di riscaldamento	Min.		kW	1.3
Nom.		kW		3.5 (2)
Max.		kW		4.8
Efficienza nominale COP		EER		3.21 (1)
			3.71 (1)	
Consumo energetico annuale		kWh		514
Classe energetica Raffrescamento				A
Riscaldamento			A	
Eff. stagionale (secondo EN14825)	Raffrescamento		Classe energetica	A+
Pdesign		kW		3.30
SEER			6.05	
Consumo energetico annuale		kWh		191
Risc. (Condizioni clim. medie)			Classe energetica	A+
Pdesign		kW		2.80
SCOP			4.06	
Consumo energetico annuale		kWh		966
Collegamenti tubazioni	Liquido	DE	mm	6.35
Gas	DE		mm	9.5
Scarico	DE		mm	18

Note Valori EER/COP conformi allo standard Eurovent 2012, solo per l'uso fuori dall'UE
Efficienza nominale: raffrescamento a 35°/27° carico nominale, riscaldamento a 7°/20° carico nominale

FTXB35C5V1B

Rivestimento		Colore		Bianco	
Dimensioni	Unità	Altezza	mm		283
Larghezza		mm		770	
Profondità		mm		216	
Peso	Unità		kg		8
Ventilatore	Portata d'aria	Raffrescamento	Alta	m³/min	9.3
Nom.		m³/min		7.7	
Bassa		m³/min		6.1	
Funzionamento silenzioso		m³/min		4.9	
Riscaldamento	Alta		m³/min		10.1
Nom.		m³/min		8.4	
Bassa		m³/min		6.7	
Funzionamento silenzioso		m³/min		5.7	
Potenza sonora	Raffrescamento		dBa		58
Riscaldamento		dBa		58	
Livello pressione sonora	Raffrescamento		Altissimo		dBa
Alta		dBa		41	
Nom.		dBa		34	
Bassa		dBa		27	
Funzionamento silenzioso		dBa		23	
Riscaldamento	Alta		dBa		41
Nom.		dBa		35	
Bassa		dBa		29	
Funzionamento silenzioso		dBa		26	
Collegamenti tubazioni	Liquido	DE	mm		6.35
Gas	DE		mm		9.5
Scarico			18		
Accessori standard		Descrizione			Manuale di installazione

RXB35C5V1B

Dimensioni	Unità	Altezza	mm	550
Larghezza		mm	658	
Profondità		mm	275	
Peso	Unità		kg	30
Compressore		Tipo		Compressore ermetico tipo Swing
Campo di funzionamento	Raffrescamento	T. esterna	Min.	°CDB -10
Max.		°CDB		46
Riscaldamento	T. esterna	Min.	°CWB	-15
Max.		°CWB		18
Potenza sonora	Raffrescamento		dBa	62
Riscaldamento			dBa	62
Livello pressione sonora	Raffrescamento	Alta	dBa	48
Nom.			dBa	
Riscaldamento	Alta		dBa	48
Nom.			dBa	
Refrigerante		Tipo		R-410A
Carica		kg		1.0
Carica		TCO2Eq		2.1
GWP			2,087.5	
Accessori standard		Descrizione		Tappo di scarico (solo modelli con pompa di calore)
Quantità			1	
Descrizione				Manuale di installazione
Quantità			1	
Descrizione				Etichetta relativa alla carica di refrigerante
Quantità			1	
Descrizione				Etichette multilingue sui gas serra fluorurati
Quantità			1	
Alimentazione		Fase		1~
Frequenza		Hz		50
Tensione		V		220-240
Note				SL: Il livello silent del ventilatore nell'impostazione portata aria

Contiene gas fluorurati a effetto serra