

				RXA20A2V1B	RXA25A2V1B	RXA35A2V1B	RXA42A2V1B	RXA50A2V1B	
Dimensioni	Unità		Altezza	mm	550	550	550	735	735
			Larghezza	mm	765	765	765	825	825
			Profondità	mm	285	285	285	300	300
Peso	Unità			kg	32	32	32	46	46
Compressore	Compressor--Type				Compressore ermetico tipo Swing				
Campo di funzionamento	Raffresc.	T. esterna	Min.	°CBS	-10	-10	-10	-10	-10
			Max.	°CBS	46	46	46	46	46
	Riscaldamento	T. esterna	Min.	°CBU	-15	-15	-15	-15	-15
			Max.	°CBU	18	18	18	18	18
Livello potenza sonora	Raffrescamento			dBA	59	59	61	62	62
	Riscaldamento			dBA	59	59	61	62	62
Livello pressione sonora	Raffrescamento		Nom.	dBA	46	46	49	48	48
	Riscaldamento		Nom.	dBA	47	47	49	48	48
Refrigerante	Type				R-32	R-32	R-32	R-32	R-32
	Carica			kg	0.76	0.76	0.76	1.30	1.30
	Carica			TCO2Eq	0.52	0.52	0.52	0.88	0.88
	GWP				675.0	675.0	675.0	675.0	675.0
Collegamenti tubazioni	Additional refrigerant charge			kg/m	0,02 (per lunghezza delle tubazioni superiore ai 10m)	0,02 (per lunghezza delle tubazioni superiore ai 10m)	0,02 (per lunghezza delle tubazioni superiore ai 10m)	0,02 (per lunghezza delle tubazioni superiore ai 10m)	0,02 (per lunghezza delle tubazioni superiore ai 10m)
	Dislivello	int. - est.	Max.	m	15.0	15.0	15.0	20.0	20.0
Accessori standard	Descrizione				1	1	1	1	1
	Descrizione				1	1	1	1	1
	Descrizione				1	1	1	1	1
	Descrizione				1	1	1	1	1
	Descrizione				1	1	1	1	1
Alimentazione	Fase				1~	1~	1~	1~	1~
	Frequenza			Hz	50	50	50	50	50
	Voltage			V	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240
Note					Contiene gas fluorurati a effetto serra				
					Per informazioni sul campo di				

	funzionamento consultare i disegni separati				
	Consultare i disegni separati per i dati elettrici	Consultare i disegni separati per i dati elettrici	Consultare i disegni separati per i dati elettrici	Consultare i disegni separati per i dati elettrici	Consultare i disegni separati per i dati elettrici

<