

Specifiche tecniche



EKHWT-BV3



4MWM52A(9)



Dati sull'efficienza per l'acqua calda sanitaria				EKHWT90BV3 + 4MWM52A(9)	EKHWT120BV3 + 4MWM52A(9)
COP	Clima caldo			2,68	2,70
Tempo di riscaldamento	Clima caldo h:mm			1:53	3:35
Efficienza stagionale	Riscaldamento acqua calda sanitaria	Generale	Profilo di carico dichiarato	M	L
Classe di efficienza energetica per il riscaldamento dell'acqua*				A	
Temperatura acqua Con la pompa di calore Max.				50	

*EN16147(2017)

Serbatoio dell'acqua calda sanitaria				EKHWT	90BV3	120BV3
Pannellatura	Colore			Bianco		
Materiale				Acciaio smaltato		
Dimensioni	AltezzaxLarghezzaxProfondità	mm		1.032x510x570		1.283x510x570
Peso				43	47	
Serbatoio	Volume acqua			89	118	
	Classe di efficienza energetica**			B	C	
Campo di funzionamento	Riscaldamento	T. esterna	Min.~Max.	-15 ~ 42		
				°C		

**LOT 2



Unità esterna				4MWM	52A(9)
Dimensioni	Unità	AltezzaxLarghezzaxProfondità		mm	
				734x974x401	
Peso	Unità			kg	
				57	
Livello di potenza sonora	Raffrescamento	Silent		dBA	
				58	
Livello di pressione sonora	Riscaldamento	Silent		dBA	
				58	
Livello di pressione sonora	Raffrescamento	Nom.		dBA	
				46	
Campo di funzionamento	Riscaldamento	Nom.		dBA	
				47	
Refrigerante	Raffrescamento	T. esterna	Min.~Max.	°CBS	
				-10 ~ +46	
Refrigerante	Riscaldamento	T. esterna	Min.~Max.	°CBU	
				-15 ~ +24	
Attacchi tubazioni espansione diretta	Tipo/GWP			R-32/675,0	
	Carica			kg/TCO2Eq	
Attacchi tubazioni acqua calda sanitaria				2,20/1,49	
	Liquido	DE		mm	
Lunghezza tubazioni	Gas	DE		mm	
				6,4	
Dislivello	Liquido	DE		mm	
				6,4	
Alimentazione	Gas	DE		mm	
				9,50	
Corrente - 50Hz	UE - UI	Max.		m	
				25	
Carica di refrigerante aggiuntiva	Carica di refrigerante aggiuntiva			kg/m	
				0,02 (per lunghezza tubazioni superiore a 30 m)	
UI - UE	Max.			m	
				15	
Fase / Frequenza / Tensione				Hz/V	
				1~/50/220-240	
Portata massima del fusibile (MFA)				A	
				20	



UNITÀ INTERNE DI CLIMATIZZAZIONE COLLEGABILI	A parete												Canalizzabile da controsoffitto								A pavimento								Unità Round Flow		Unità ultrapiatta					Unità pensile a soffitto					
	C/FTXA-AW/BS/BT/BB						C/FTXM-R						FTXJ-AW/S/B				FDXM-F9				FBA-A9				FVXM-F				C/FVXM-A9				FCAG-B		FFA-A9					FHA-A9	
	15	20	25	35	42	50	15	20	25	35	42	50	20	25	35	42	50	25	35	50	35	50	60	71	25	35	50	20	25	35	50	35	50	25	35	50	35	50	35	50	
4MWM52A	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	○	○	●	●	●					●	●	●	●	●	●	●	●	●	
4MWM52A9	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	○	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	

○ = nessuna combinazione possibile con altre unità interne Split