

Tutto in uno, per davvero

Multi+ è il nuovo climatizzatore Daikin che non solo **raffresca** e **riscalda** la tua casa, ma produce anche acqua calda sanitaria per tutta la famiglia.

L'unità esterna di Multi+ è identica ad un tradizionale multisplit che, oltre a gestire fino a **4 unità interne**, permette di collegare anche un serbatoio per accumulo di acqua calda sanitaria, disponibile a pavimento o anche tramite una comoda **installazione a muro**.



1 serbatoio per ACS

90 o 120 litri **180 o 230 litri**



Perché scegliere Multi+



Perfetto per piccoli spazi

Grazie all'**installazione a muro** e le stesse dimensioni di uno scaldabagno elettrico.



Semplice da installare

Il serbatoio **si collega come un'unità interna** e l'unità esterna è la stessa di un multisplit.



Molto più rapido di uno scaldabagno elettrico

1 ora e 18 minuti per portare l'acqua a 44° C (in modalità efficient)¹, **tempi ancora più brevi** con la modalità Turbo.



Compatibile con tutte le unità interne

Collega fino a **4 unità interne residenziali** (split, a pavimento, canalizzate) o **commerciali** (cassette, pensili a soffitto).



Adatto a tutte le esigenze

Con i serbatoi a pavimento è possibile avere fino a 230 litri di acqua calda sanitaria



Efficace in ogni condizione

Funzionamento da -15° C a +42° C, e acqua calda **fino a 50° C**.

1 Calcolo relativo a 4MWM52* + serbatoio da 90 litri, partendo da una temperatura dell'acqua di 10° C e temperatura esterna di 7° C.



**MINIMO
INGOMBRO**

A+++

**ALTE
PRESTAZIONI**



**ACQUA A
VOLONTÀ**

44°
1h e 18m

**ULTRA
RAPIDO**

facile da programmare con Onecta



EKHWET/CKHWS + 4/5MWXM

NEW NEW NEW NEW

Dati sull'efficienza per l'acqua calda sanitaria			EKHWET90BV3 + 4MWXM52A/A9	EKHWET120BV3 + 4MWXM52A/A9	CKHWS180BV3 + 5MWXM68A9	CKHWS180BV3 + 5MWXM90A9	CKHWS230BV3 + 5MWXM68A9	CKHWS230BV3 + 5MWXM90A9
COP	Clima caldo		2,68	2,70	3,45	3,40	3,53	3,40
Tempo di riscaldamento	Clima caldo	h:mm	1:53	3:35	1:39	1:56	1:43	1:57
Efficienza stagionale	Riscaldamento ACS	Profilo di carico dichiarato	M			L		
Classe di efficienza energetica per il riscaldamento dell'acqua*			A			A+		
Temperatura acqua	Con la pompa di calore	Max.	44	47	44	45	44	

*EN16147(2017)

Serbatoio dell'acqua calda sanitaria			EKHWET90BV3	EKHWET120BV3	CKHWS180BV3	CKHWS230BV3	
Pannellatura	Colore		Bianco+Nero				
Materiale serbatoio			Acciaio smaltato conforme a DIN4753TL2				
			Acciaio inossidabile (EN 1.4521)				
Dimensioni	AltezzaxLarghezzaxProfondità	mm	1.032x510x570	1.283x510x570	1.655x595x634	1.855x595x634	
Peso		kg	41	47	106	115	
Serbatoio	Volume acqua	l	89	118	180	230	
	Classe di efficienza energetica**		B	C	B	B	
Campo di funzionamento	Riscaldamento	T. esterna Min.-Max.	°C				-15 ~ 24

**LOT 2

SERBATOIO MULTI+



Serbatoi ACS abbinabili solo ad unità esterna dedicate Multi+ 4MWXM52A(9)/5MWXM68A9/5MWXM90A9



BLUEEVOLUTION

NEW

Serbatoio per la produzione di acqua calda sanitaria Multi+ a parete

Modello	Volume acqua
	l
EKHWET90BV3	90
EKHWET120BV3	120

Serbatoio per la produzione di acqua calda sanitaria Multi+ a pavimento

CKHWS180BV3	180
CKHWS230BV3	230

Necessario prevedere gruppo di sicurezza e, preferibilmente, vaso d'espansione.

EKRHH HomeHub



Dispositivo di interfaccia per Multi+ e pannelli fotovoltaici

Modello	
EKRHH	HomeHub
EKCSSIP	Misuratore di corrente monofase per HomeHub

Accessori: Gruppo riduttore per FBA

COMBINAZIONE	Unità esterna	
Unità interna	4MWXM-A9	5MWXM-A9
FBA71	ASYCPIR	-
FBA71/100/125	-	ASYCPIR-MD1

