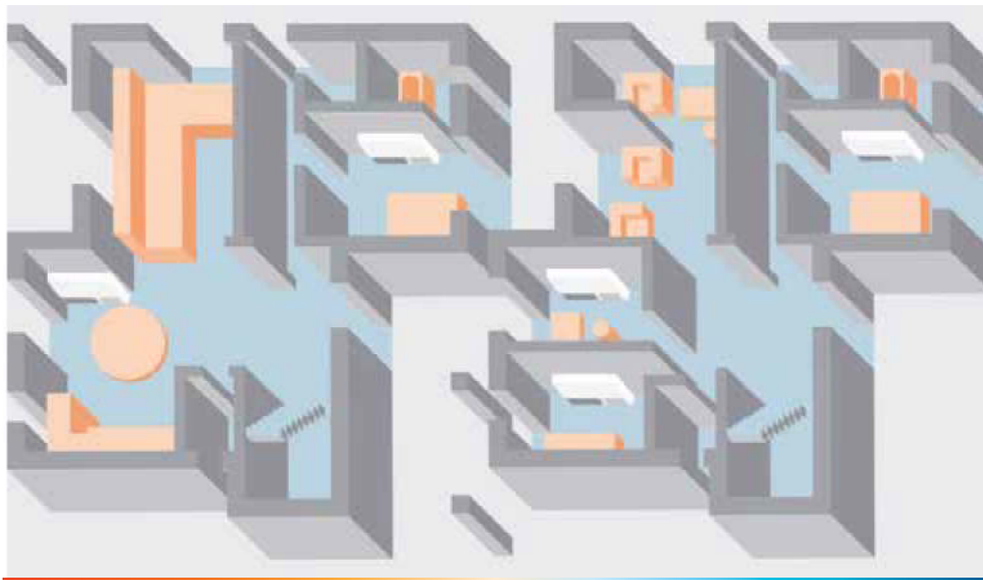


Facile e semplice da installare



Caratteristiche

- La soluzione ideale per gli edifici con limiti estetici o di spazio
- Facile e semplice da installare
- Una soluzione per gli ambienti senza accesso alla parete esterna
- Sistema ad elevata efficienza con scambiatore di calore avanzato
- Protezione integrata sul collegamento alla fonte dell'acqua



[EC COMPLY]



CAO

Soluzioni
uniche

MONOBLOCCO CONDENSATO AD ACQUA

- Linea condensato ad acqua disponibile con capacità da 2,3 a 4,7 kW.
- Modalità raffreddamento.
- Resistenza elettrica optional.

VANTAGGI DEL PRODOTTO

- Soluzione ideale di unità interna nei casi in cui la struttura dell'edificio o motivi estetici non permettono l'utilizzo di un'unità esterna di condensazione.
- Può essere collegata alla rete idrica pubblica.
- Valvola di regolazione modulante per ridurre il consumo di acqua.



ACCESSORI/OPZIONI

Acc.	Riferimento	Descrizione	Accessori aggiuntivi	Funzione	Prezzo
Resistenza elettrica	7ACEL0006	Resistenza elettrica ausiliaria da 2 kW.		Resistenza elettrica aggiuntiva semplice da 2 kW.	485,00
	7ACEL0007	Resistenza elettrica ausiliaria da 3 kW.		Resistenza elettrica aggiuntiva semplice da 3 kW.	690,00
Comando con cavo	7ACEL0039	Comando a filo semplificato.		Semplice funzione accensione e spegnimento e temperatura modalità operativa.	285,00

DATI TECNICI CAO

Unità interna		CAO 230	CAO 370	CAO 580
RAFFREDDAMENTO				
Potenza resa	kW	2,3	3	4,7
Potenza assorbita	kW	0,66	0,85	1,3
EER/Classe		3,4/E	3,5/D	3,6/D
Limiti operativi	°C	15°/32° bulbo secco	15°/32° bulbo secco	15°/32° bulbo secco
Temperatura dell'acqua all'ingresso del condensatore		10°/30°	10°/30°	10°/30°
UNITÀ INTERNA				
Livello di pressione sonora fino a 1 m (LS/HS)	dB(A)	37/40	38/41	41/43
Portata d'aria	m³/h	60	60	80
Portata d'aria (LS/HS)	m³/h	450/550	450/550	725/880
Portata d'acqua a +15°C	l/h	130	170	270
Tipo di compressore		Rotativo	Rotativo	Rotativo
Dimensioni (LxHxP)	mm	1030x620x226	1030x620x226	1390x620x226
Peso	kg	48	49	69
Codice prodotto		7CW011016	7CW011017	7CW011018
Prezzo	€	3 500,00	4 000,00	4 500,00
ALIMENTAZIONE 1-230 V - 50 HZ				
Alimentazione su unità		Interna	Interna	Interna
Sezione cavo di alimentazione	mm²	3x1,5	3x1,5	3x1,5
Fusibile		6	6	8

SOLUZIONI AIRWELL



[EC COMPLY]



GCAO

Soluzioni
uniche

SPLIT CONDENSATO AD ACQUA

→ Linea condensata ad acqua disponibile con capacità da 2,7 a 6,37 kW.

COMPATIBILE
CON

PARETE HHF



CASSETTE CAF



VANTAGGI DEL PRODOTTO

- Protezione flusso acqua tramite valvola pressostatica.
- Pressostato per pressione alta con reset manuale.
- Super silenzioso.
- Collegamento alle Unità interna HHF 9-12-18-24 / CAF.
- La soluzione ideale per le strutture in cui è impossibile installare un'unità esterna.
- Collegamento agli impianti di recupero dell'acqua o delle acque reflue.
- Ingresso e drenaggio acqua tramite rete idrica pubblica.
- Valvola pressostatica fornita in dotazione (per limitare il consumo di acqua).
- Valvola pressostatica per sicurezza pressione alta con reset manuale.
- Bassi valori di emissioni sonore.

CLASSE DI EFFICIENZA
A/AFLUIDO
REFRIGERANTE R410AFILTRO
FOTOCATALITICO NANOFILTRO ELETTROSTATICO
ANTIBATTERICOPULIZIA/ASCIUGATURA
AUTOMATICA

I FEEL

DISTRIBUZIONE ORIZ.
DEL FLUSSO ARIA AD
AMPIO RAGGIOFLUSSO D'ARIA
MOTORIZZATO 2D

MODALITÀ SLEEP



MODALITÀ TURBO



TIMER

INDICAZIONE DI
BATTERIA SCARICAAUTO RESTART
(MEMORIA)BLOCCO
TELECOMANDO

DESIGN COMPATTO



SUPER PLASMA

DATI TECNICI GCAO

Unità esterna		GCAO 9N	GCAO 12N	GCAO 18N	GCAO 24N
RAFFREDDAMENTO					
Potenza resa	kW	2,85	3,65	5,85	7,15
Potenza assorbita	kW	0,68	0,94	1,34	1,90
EER/Classe		4,19/A	3,88/B	4,37/A	3,76/B
Limiti operativi (temperatura interna)	°C	17°/32° bulbo secco			
Temperatura dell'acqua all'ingresso del condensatore	°C	10°/45°			
UNITÀ ESTERNA					
Livello di potenza sonora fino a 1 m	dB(A)	49	49	51	53
Portata acque reflue a + 15°C	l/h	120	160	250	320
Portata acqua riciclabile 30/35°C	l/h	600	850	1 250	1 550
Tipo di compressore		Rotativo	Rotativo	Rotativo	Rotativo
Dimensioni (LxHxP)	mm	625x473x360	625x473x360	625x473x360	625x473x360
Peso	kg	41	45	50	56
Codice prodotto		7SP101040	7SP101041	7SP101045	7SP101044
Prezzo / RAEE	€	2 100,00 / 3,31	2 200,00 / 3,31	2 600,00 / 3,31	3 000,00 / 3,31
ALIMENTAZIONE 1-230 V - 50 HZ					
Alimentazione su unità		Esterna	Esterna	Esterna	Esterna
Sezione cavo di alimentazione	mm ²	3x1,5	3x1,5	3x1,5	3x2,5
Fusibile	A	10	10	10	16
Collegamenti elettrici	mm ²	3x1,5	3x1,5	3x1,5	4x2,5
COLLEGAMENTI FRIGORIFERI					
Linea frigorifera gas Ø	pollici	3/8"	3/8"	1/2"	5/8"
Linea frigorifera liquido Ø	pollici	1/4"	1/4"	1/4"	3/8"
Lunghezza massima	m	25	25	25	25
Dislivello massimo tra unità	m	15	15	15	15
Unità interna - Parete		AWSI-HHF009-N11	AWSI-HHF012-N11	AWSI-HHF018-N11	AWSI-HHF024-N11
UNITÀ INTERNA					
Livello di pressione sonora fino a 1 m (LS/MS/HS/SS)	dB(A)	32/35/37/40	32/35/38/41	35/39/42/45	38/41/44/47
Livello di potenza sonora (LS/MS/HS/SS)	dB(A)	42/45/47/50	42/45/48/51	45/49/52/55	48/51/54/57
Deumidificazione	l/h	0,8	1,2	1,8	3
Portata d'aria (LS/MS/HS/SS)	m ³ /h	310/340/370/400	350/420/500/550	550/650/780/850	550/650/780/850
Dimensioni (LxHxP)	mm	730x255x174	790x265x177	940x298x200	940x298x200
Peso	kg	8	9	13	13
Codice prodotto		7SP022856	7SP022857	7SP022858	7SP022859
Prezzo	€	290,00	320,00	450,00	600,00
Prezzo set completo / RAEE	€	2 390,00 / 3,31	2 520,00 / 3,31	3 050,00 / 3,31	3 600,00 / 3,31
Unità interna - cassette		AWSI-CAF012-N11*	AWSI-CAF012-N11	AWSI-CAF018-N11	AWSI-CAF024-N11
Livello di pressione sonora fino a 1 m	dB(A)	43/45/47	43/45/47	43/45/47	43/45/47
Livello di potenza sonora	dB(A)	53/55/57	53/55/57	53/55/57	53/55/57
Portata d'aria	m ³ /h	620/720/820	620/720/820	620/720/820	1000/1080/1180
Deumidificazione	l/h	1,1	1,1	1,9	2,35
Dimensioni (LxHxP)	mm	600x230x600	600x230x600	600x230x600	840x260x840
Peso	kg	20	20	20	30
Dimensioni telaio	mm	650x650x50	650x650x50	650x650x50	950x950x60
Peso	kg	2,5	2,5	2,5	6,5
Codice prodotto		7SP042208	7SP042208	7SP042209	7SP042210
Prezzo	€	1 010,00	1 010,00	1 300,00	1 600,00
Prezzo set completo / RAEE	€	3 110,00 / 3,31	3 210,00 / 3,31	3 900,00 / 3,31	4 600,00 / 3,31
Codice griglia		7ACVF0547	7ACVF0547	7ACVF0547	7ACVF0548
Prezzo	€	40,00	40,00	40,00	60,00
Adattatore elettronico tra IDU CAF e ODU GCAO	Unità	7ACEL1653			
Prezzo	€	1 250,00			

* CAF 12 compatibile con GCAO 9.

SOLUZIONI AIRWELL

