



LISTINO PRODOTTI
2022

 **SINCLAIR**
AIR CONDITIONING

BEIJER REF

PRESTAZIONI E VANTAGGI

TECNOLOGIA, COMFORT & AMBIENTE

Climate Solutions è la divisione all'interno di Beijer Ref Italy dedicata al mercato della climatizzazione che con i brand **Sinclair** e **Carrier Espansione diretta** offre soluzioni in grado di garantire comfort, efficienza energetica e sostenibilità.

Il **compressore DC Inverter** di Sinclair permette alla motocondensate di funzionare anche a carichi parziali, portando così a un risparmio energetico e di costi di esercizio.

Grazie alla sua capacità di lavorare anche a carichi parziali, evita inoltre le variazioni di temperatura, mantenendola costante e sempre confortevole. La **riduzione dei consumi** può raggiungere il 44% rispetto ai compressori ON/OFF a velocità fissa.

Grande attenzione è stata riposta nella **salvaguardia dell'ambiente**, con l'adozione del gas refrigerante **R32** dal GWP (Potenziale di Riscaldamento Globale) pari a 675. Inoltre, R32 riduce la carica di refrigerante del 15% rispetto al tradizionale gas R410A, aumentando l'efficienza dei sistemi sia in riscaldamento che in raffrescamento.

CONTROLLO A PORTATA DI MANO

Scaricando l'App Wi-Fi EWPE, l'utente potrà comando il proprio climatizzatore comodamente da smartphone. Dotato di interfaccia utente interattivi e userfriendly, impostare la temperatura, programmare il timer per l'accensione e lo spegnimento del sistema, monitorare i consumi di energia mensile, non è mai stato così facile e veloce. App Wi-Fi EWPE è disponibile su Google Play e App Store.

Inoltre, l'App Wi-Fi EWPE è compatibile con gli assistenti virtuali Amazon Alexa e Google Assistant



App EWP Smart
compatibile con
Google Assistant e
Amazon Alexa



works with the
Google Assistant



WORKS WITH
amazon alexa

ECOINCENTIVI

Con l'alta prestazione energetica, i sistemi Sinclair danno la possibilità di accedere agli Ecoincentivi, permettendo all'utente finale di beneficiare di un ulteriore risparmio e di ammortizzare la spesa.

Detrazione fiscale del 65% (Ecobonus) e **Superbonus 110%** per interventi finalizzati alla riqualificazione energetica degli edifici fino al 30.06.2022.

Detrazione fiscale del 50% per interventi di ristrutturazione edilizia (con risparmio energetico) fino al 31.12.2022.

Conto Termico contributo alle spese sostenute per la sostituzione di impianti di climatizzazione invernale con pompe di calore ad alta efficienza.

Per sapere quali modelli Sinclair presentano i requisiti per accedere agli Ecoincentivi, chiama il **N° Verde 800.12.45.92** o visita il sito www.beijerref.it/AirConditioning

ASSISTENZA TECNICA E SERVIZIO CLIENTI

Il servizio telefonico gratuito è attivo:

- da lunedì a venerdì dalle 8:30 alle 20:00 orario continuato

- sabato dalle 9:00 alle 13:00 e dalle 14:00 alle 18:00

raggiungibile sia da fisso che da mobile

800.124.592








info.airconditioning@beijerref.it

assistenza.airconditioning@beijerref.it

HOME SOLUTIONS

CARATTERISTICHE

- Compressore **DC Twin Rotary Inverter**: alta efficienza per bassi consumi
- **PLASMATEC**: l'esclusiva tecnologia Sinclair pensata per migliorare la qualità dell'aria
- Gamma con **refrigerante R32** per un basso impatto ambientale
- Gamma disponibile per le **combinazioni mono e multisplit**
- Requisiti per accedere all'incentivo Conto Termico e alla **detrazione del 65% e 50%**

LINEA UNITÀ INTERNE					
SERIE	kBtu	9	12	18	24
	kW	2,7	3,5	5,2	7,0
TERREL		●●	●●	●●	●●
KEYON		●●	●●	●●	●●
RAY		●●	●●	●●	●●
CONSOLE		●●	●●	●●	
CASSETTE 4 VIE			●	●	●
CANALIZZABILE			●	●	●
SOFFITTO/PAVIMENTO			●	●	●

● SOLO MONOSPLIT ●● MONO E MULTISPLIT ● SOLO MULTISPLIT

TERREL**CARATTERISTICHE**





- Comfort per tutto l'anno:
in riscaldamento da -25°C a +30°C
in raffreddamento da -15°C a +50°C
- Tecnologia Plasmatec
- Deflettori orizzontali e verticali
- Taglie diverse
- Estetica di design e disponibile in 4 colorazioni
- Dotato di filtri alla catechina e ai carboni attivi
- **Comando infrarossi incluso**

ECOLOGICAL
REFRIGERANT 

DC INVERTER

Wi Fi Modulo WiFi incluso

PLASMA+TEC

Unità	Codice Beijer	Modello Sinclair	PREZZI (€)		Capacità nominale (kW)		SEER / SCOP (stag calda/media)	Classe energetica	Detraz. Fiscale
			Unità	Set	Raff.	Risc.			
Interna Bianca	QDSH1509C	SIH-09BITW	508	1.456					
Interna Nera	QDSH1509D	SIH-09BITB	508	1.456					
Interna Silver	QDSH1509E	SIH-09BITS	508	1.456	2,7	3,00	7,5 / 4,2	A++ / A+	
Interna Champagne	QDSH1509F	SIH-09BITC	508	1.456					
Esterna	QCSH1309B	SOH-09BIT	949	/					
Interna Bianca	QDSH1513C	SIH-13BITW	576	1.626					
Interna Nera	QDSH1513D	SIH-13BITB	576	1.626					
Interna Silver	QDSH1513E	SIH-13BITS	576	1.626	3,5	3,80	7,1 / 4,1	A++ / A+	
Interna Champagne	QDSH1513F	SIH-13BITC	576	1.626					
Esterna	QCSH1312B	SOH-13BIT	1.051	/					
Interna Bianca	QDSH1518C	SIH-18BITW	644	2.202					
Interna Nera	QDSH1518D	SIH-18BITB	644	2.202					
Interna Silver	QDSH1518E	SIH-18BITS	644	2.202	5,2	5,30	7,0 / 4,0	A++ / A+	
Interna Champagne	QDSH1518F	SIH-18BITC	644	2.202					
Esterna	QCSH1318B	SOH-18BIT	1.558	/					
Interna Bianca	QDSH1524C	SIH-24BITW	813	2.575					
Interna Nera	QDSH1524D	SIH-24BITB	813	2.575					
Interna Silver	QDSH1524E	SIH-24BITS	813	2.575	7	7,40	6,5 / 4,0	A+ / A+	
Interna Champagne	QDSH1524F	SIH-24BITC	813	2.575					
Esterna	QCSH1324B	SOH-24BIT	1.762	/					

KEYON



CARATTERISTICHE

- Comfort per tutto l'anno:
in riscaldamento da -15°C a +24°C
in raffreddamento da -15°C a +43°C
- Tecnologia Plasmatec
- Attacco condensa da entrambi i lati della macchina
- Direzione delle alette in orizzontale
- **Comando infrarossi incluso**

ECOLOGICAL REFRIGERANT R32

DC INVERTER

Wi Fi Modulo WiFi incluso

PLASMA+TEC

Unità	Codice Beijer	Modello Sinclair	PREZZI (€)		Capacità nominale (kW)		SEER / SCOP (stag calda/media)	Classe energetica	Detraz. Fiscale
			Unità	Set	Raff.	Risc.			
Interna	QDSH1509B	SIH-09BIK	339	847	2,7	2,80	6,6 / 4,2	A++ / A+	
Esterna	QCSH1309A	SOH-09BIK	508						
Interna	QDSH1512B	SIH-12BIK	373	915	3,2	3,40	6,5 / 4,1	A++ / A+	
Esterna	QCSH1312A	SOH-12BIK	542						
Interna	QDSH1518B	SIH-18BIK	508	1.423	4,6	5,20	6,4 / 4,0	A++ / A+	
Esterna	QCSH1318A	SOH-18BIK	915						
Interna	QDSH1524B	SIH-24BIK	644	1.830	6,2	6,50	6,8 / 4,0	A++ / A+	
Esterna	QCSH1324A	SOH-24BIK	1.186						

RAY



CARATTERISTICHE

- Comfort per tutto l'anno:
in riscaldamento da -15°C a +24°C
in raffreddamento da -15°C a +43°C
- Tecnologia Plasmatec
- Attacco condensa da entrambi i lati della macchina
- WiFi Opzionale: necessario modulo SWM-04
- **Comando infrarossi incluso**

ECOLOGICAL REFRIGERANT R32

DC INVERTER

PLASMA+TEC

Unità	Codice Beijer	Modello Sinclair	PREZZI (€)		Capacità nominale (kW)		SEER / SCOP (stag calda/media)	Classe energetica	Detraz. Fiscale
			Unità	Set	Raff.	Risc.			
Interna	QDSH1509A	SIH-09BIR	336	802	2,7	2,80	6,6 / 4,2	A++ / A+	
Esterna	QCSH1209A	SOH-09BIR	466						
Interna	QDSH1512A	SIH-12BIR	373	914	3,2	3,40	6,5 / 4,1	A++ / A+	
Esterna	QCSH1212A	SOH-12BIR	541						
Interna	QDSH1518A	SIH-18BIR	484	1.416	4,6	5,20	6,4 / 4,0	A++ / A+	
Esterna	QCSH1218A	SOH-18BIR	932						
Interna	QDSH1524A	SIH-24BIR	559	1.789	6,2	6,50	6,8 / 4,0	A++ / A+	
Esterna	QCSH1224A	SOH-24BIR	1.230						

CONSOLE





CARATTERISTICHE

- Comfort per tutto l'anno:
in riscaldamento da -22°C a +24°C
in raffreddamento da -15°C a +43°C
- Filtri alla catechina e ai carboni attivi
- Uscita dell'acqua su entrambi i lati
- Flusso d'aria selezionabile sopra e sotto
- **Comando infrarossi incluso**

ECOLOGICAL REFRIGERANT  R32

DC INVERTER

 **Wi Fi** Modulo WiFi incluso

Unità	Codice Beijer	Modello Sinclair	PREZZI (€)		Capacità nominale (kW)		SEER / SCOP (stag calda/media)	Classe energetica	Detraz. Fiscale
			Unità	Set	Raff.	Risc.			
Interna	QDSH7509A	ASP-09BI	610	1.558	2,7	2,90	7,2 / 4,0	A++ / A+	
Esterna	QCSH5509A	ASP-09BI	948						
Interna	QDSH7512A	ASP-12BI	644	1.660	3,5	3,80	7,0 / 4,1	A++ / A+	
Esterna	QCSH5512A	ASP-12BI	1.016						
Interna	QDSH7518A	ASP-18BI	678	1.965	5,2	5,30	6,6 / 4,1	A++ / A+	
Esterna	QCSH5518A	ASP-18BI	1.287						

ESTERNE MULTISPLIT



CARATTERISTICHE

- Comfort per tutto l'anno:
in riscaldamento da -15°C a +24°C
in raffreddamento da -5°C a +50°C
- Presente un check switch che indica gli errori di collegamento e li sovrascrive correggendoli
- Incluso nell'imballo il kit per ridurre o ampliare il diametro delle tubazioni per il collegamento con le unità interne

kBtu	14	18	21	24	28	36	42
kW	4,0	5,0	6,0	7,5	8,0	10,0	12,0
							
N° MAX UNITÀ INTERNE COLLEGABILI	MAX 2 IDU		MAX 3 IDU		MAX 4 IDU		MAX 5 IDU

N° IDU	Codice Beijer	Modello Sinclair	PREZZO (€)	Capacità nominale (kW)		SEER / SCOP (stag media)	Classe energetica
				Raff.	Risc.		
2	QCSH2214B	MV-E14BI2	1.490	4,10	4,40	6,0 / 4,0	A++ / A+
2	QCSH2218B	MV-E18BI2	1.626	5,20	5,40	6,1 / 4,0	A++ / A+
3	QCSH3221B	MV-E21BI2	1.829	6,10	6,50	6,1 / 4,0	A++ / A+
3	QCSH3224B	MV-E24BI2	2.168	7,10	8,50	6,1 / 4,0	A++ / A+
4	QCSH4228B	MV-E28BI2	2.406	8,00	9,50	6,1 / 4,0	A++ / A+
4	QCSH4236B	MV-E36BI2	3.151	10,50	12,00	6,1 / 4,0	A++ / A+
5	QCSH5242B	MV-E42BI2	3.727	12,10	13,00	6,1 / 4,0	A++ / A+

TERREL**CARATTERISTICHE**

- Tecnologia Plasmatec
- Attacco condensa da entrambi i lati della macchina
- Estetica di design e disponibile in 4 colorazioni
- Dotato di filtri alla catechina e ai carboni attivi
- **Comando infrarossi incluso**



Modulo WiFi incluso

PLASMA+TEC

Unità	Codice Beijer	Modello Sinclair	PREZZO (€)	Capacità nominale (kW)		Pressione sonora dB(A) max / min	Potenza sonora dB(A)
				Raff.	Risc.		
Interna Bianca	QDSH1509C	SIH-09BITW	508	2,7	3,0	38 / 25	54/48/43/37
Interna Nera	QDSH1509D	SIH-09BITB	508				
Interna Silver	QDSH1509E	SIH-09BITS	508				
Interna Champagne	QDSH1509F	SIH-09BITC	508				
Interna Bianca	QDSH1513C	SIH-13BITW	576	3,5	3,8	42 / 25	57/50/44/37
Interna Nera	QDSH1513D	SIH-13BITB	576				
Interna Silver	QDSH1513E	SIH-13BITS	576				
Interna Champagne	QDSH1513F	SIH-13BITC	576				
Interna Bianca	QDSH1518C	SIH-18BITW	644	5,2	5,3	45 / 31	59/57/52/45
Interna Nera	QDSH1518D	SIH-18BITB	644				
Interna Silver	QDSH1518E	SIH-18BITS	644				
Interna Champagne	QDSH1518F	SIH-18BITC	644				
Interna Bianca	QDSH1524C	SIH-24BITW	813	7,0	7,4	48 / 33	58/55/49/43
Interna Nera	QDSH1524D	SIH-24BITB	813				
Interna Silver	QDSH1524E	SIH-24BITS	813				
Interna Champagne	QDSH1524F	SIH-24BITC	813				

KEYON



CARATTERISTICHE

- Tecnologia Plasmatec
- Attacco condensa da entrambi i lati della macchina
- Direzione delle alette in orizzontale
- **Comando infrarossi incluso**



Modulo WiFi incluso

PLASMA+TEC

Unità	Codice Beijer	Modello Sinclair	PREZZO (€)	Capacità nominale (kW)		Pressione sonora dB(A)	Potenza sonora dB(A)
			Unità	Raff.	Risc.	max / min	
Interna	n.d.	SIH-07BIK	339	2,2	2,4	39 / 22	55/49/45/34
Interna	QDSH1509B	SIH-09BIK	339	2,7	2,8	40 / 23	55/48/44/36
Interna	QDSH1512B	SIH-12BIK	373	3,2	3,4	41 / 23	57/48/45/37
Interna	QDSH1518B	SIH-18BIK	508	4,6	5,2	48 / 31	54/52/48/41
Interna	QDSH1524B	SIH-24BIK	644	6,2	6,5	48 / 35	59/54/50/44

RAY



CARATTERISTICHE

- Tecnologia Plasmatec
- Attacco condensa da entrambi i lati della macchina
- WiFi Opzionale: necessario modulo SWM-04
- **Comando infrarossi incluso**

PLASMA+TEC

Unità	Codice Beijer	Modello Sinclair	PREZZO (€)	Capacità nominale (kW)		Pressione sonora dB(A)	Potenza sonora dB(A)
			Unità	Raff.	Risc.	max / min	
Interna	QDSH1509A	SIH-09BIR	336	2,5	2,8	40 / 23	55/48/44/34
Interna	QDSH1512A	SIH-12BIR	373	3,2	3,4	41 / 26	56/49/45/38
Interna	QDSH1518A	SIH-18BIR	484	4,6	5,2	48 / 31	54/52/48/41
Interna	QDSH1524A	SIH-24BIR	559	6,2	6,5	48 / 35	59/54/50/44

CONSOLE



Wi Fi Modulo WiFi incluso

CARATTERISTICHE

- Filtri alla catechina e ai carboni attivi
- Uscita dell'acqua su entrambi i lati
- Flusso d'aria selezionabile sopra e sotto
- **Comando infrarossi incluso**

Unità	Codice Beijer	Modello Sinclair	PREZZO (€)	Capacità nominale (kW)		Pressione sonora dB(A)	Potenza sonora dB(A)
			Unità	Raff.	Risc.	max / min	
Interna	QDSH7409A	MV-P09BI	610	2,7	2,8	40 / 23	50/48/42/34
Interna	QDSH7412A	MV-P12BI	644	3,5	3,8	42 / 23	52/50/46/35
Interna	QDSH7418A	MV-P18BI	678	5,2	5,3	47 / 31	57/55/51/42

SOFFITTO/PAVIMENTO



CARATTERISTICHE

- Installabile a soffitto oppure a pavimento come una console
- Telecomando e unità di controllo a parete di serie
- Contatto ON/OFF pulito
- WiFi Opzionale: necessario modulo SWC-04
- **Comando infrarossi incluso**

Unità	Codice Beijer	Modello Sinclair	PREZZO (€)	Capacità nominale (kW)		Pressione sonora dB(A)	Potenza sonora dB(A)
			Unità	Raff.	Risc.	max / min	
Interna	QDSH4509A	MV-F09BI	780	2,6	2,7	38 / 26	52/49/44/40
Interna	QDSH4512A	MV-F12BI	847	3,5	4,0	38 / 26	52/49/44/40
Interna	QDSH4518A	MV-F18BI	915	4,5	5,0	38 / 26	52/49/44/40
Interna	QDSH4524A	MV-F24BI	1.017	7,1	8,0	38 / 26	52/49/44/41

CASSETTA A 4 VIE



CARATTERISTICHE

- Pompa scarico condensa integrata
- Telecomando e unità di controllo a parete di serie
- Contatto ON/OFF pulito
- Mandata aria di rinnovo
- WiFi Opzionale: necessario modulo SWC-04
- **Comando infrarossi incluso**

Unità	Codice Beijer	Modello Sinclair	PREZZO (€)		Capacità nominale (kW)		Pressione sonora dB(A)	Potenza sonora dB(A)
			Unità	Set	Raff.	Risc.	max / min	
60x60	QDSH2512A	MV-C12BI2	591	881	3,4	4,0	41 / 28	57/52/48/44
	QXSH5112A	MV-C12BI2 PANEL	290					
60x60	QDSH2518A	MV-C18BI2	625	915	4,5	5,0	43 / 28	59/52/48/44
	QXSH5118A	MV-C18BI2 PANEL	290					
90x90	QDSH2524A	MV-C24BI2	824	1.254	7,1	8,0	44 / 37	61/57/60/32
	QXSH5124A	MV-C24BI2 PANEL	430					

CANALIZZABILE



CARATTERISTICHE

- Pompa scarico condensa integrata
- Telecomando e unità di controllo a parete di serie
- Contatto ON/OFF pulito
- WiFi Opzionale: necessario modulo SWC-04
- **Comando infrarossi incluso**

Unità	Codice Beijer	Modello Sinclair	PREZZO (€)	Capacità nominale (kW)		Pressione sonora dB(A)	Potenza sonora dB(A)
			Unità	Raff.	Risc.	max / min	
Interna	QDSH3509A	MV-D09BI2	712	2,5	2,8	47 / 31	47/41/34/31
Interna	QDSH3512A	MV-D12BI2	762	3,5	3,9	49 / 32	42/45/52/59
Interna	QDSH3518A	MV-D18BI2	1.017	5,0	5,5	51 / 33	43/51/53/61
Interna	QDSH3524A	MV-D24BI2	1.321	7,1	8,0	52 / 34	44/52/55/62

PORTATILI



CARATTERISTICHE

- Funzione di protezione automatica
- Funzione di deumidificazione indipendente
- Filtro sostituibile
- **Telecomando incluso**
- Accessori opzionali:
 - Kit per installazione a parete
 - Kit per finestra WK-400A
 - Unità di controllo AK-15P per installazione all'esterno

R290
NATURAL
REFRIGERANT

DC INVERTER

Codice Beijer	Modello Sinclair	PREZZO (€)	Capacità nominale (kW)		Superficie ambiente m ²	EER/COP	Classe Energetica
			Raff.	Risc.			
#N/D	AMC-11P	1.152	3,0	3,0	12 - 25	2,6 / 3,1	A / A++
#N/D	AMC-14P	1.288	4,0	4,0	13 - 35	2,6 / 3,1	A / A++

DEUMIDIFICATORI



CFO-16P



CFO-20/40P

CARATTERISTICHE

- Indicatori di modalità attiva
- Segnalazione serbatoio acqua aperto
- Uscita acqua di scarico esterna
- Leggeri, compatti e facili da trasportare

R290
NATURAL
REFRIGERANT

Codice Beijer	Modello Sinclair	PREZZO (€)	Capacità deumidif (L/day)	Capacità serbatoio (L)	Superficie ambiente m ²	Potenza nominale (W)	Potenza sonora max dB(A)
			Litri/giorno	Litri			
#N/D	CFO-16P	441	16	2,5	20	220	43
RHSH0020A	CFO-20P	610	20	3,5	28	360	43
RHSH0040A	CFO-40P	678	40	6,5	48	670	48

PURIFICATORI D'ARIA



SP-75UV



SP-45AN

CARATTERISTICHE








- Purifica l'aria da particelle di polvere, fumo, allergeni, polline e simili
- Dotati di indicatore display LED per la qualità dell'aria
- Disponibile in due modelli diversi
- Filtro HEPA H13
- Filtro ai carboni attivi
- Filtro lavabile
- Dotati di generatore di ioni negativi
- SP-75UV è dotato di luce UV
- Funzione Timer, Sleep, Turbo

Codice Beijer	Modello Sinclair	PREZZO (€)	Potenza nominale (kW)	Superficie ambiente m ²	Tasso produzione aria pulita m ³ /h	Pressione sonora max dB(A)
Unità						
QRSH4110A	SP-75UV	644	70	10 - 75	600	57
#N/D	SP-45AN	441	80	10 - 45	340	55






UNI SPLIT

CARATTERISTICHE

- Comfort per tutto l'anno:
in riscaldamento da -20°C a +24°C
in raffreddamento da -20°C a +48°C
- Compressore **DC Twin Rotary Inverter**: alta efficienza per bassi consumi
- Unità **silenziose e performanti**
- Gamma con **refrigerante R32** per un basso impatto ambientale
- Mantenimento della **temperatura costante** con oscillazioni minime
- Requisiti per accedere all'incentivo Conto Termico e alla **detrazione del 65% e 50%**

SISTEMI MONOFASE						
CAPACITÀ		12K	18K	24K	30K	36K
UNITÀ ESTERNA						
SERIE	CODICE	ASGE-12BI	ASGE-18BI	ASGE-24BI	ASGE-30BI	ASGE-36BI
CASSETTA 4 VIE 60X60		ASC-12BI	ASC-18BI			
CASSETTA 4 VIE 90X90				ASC-24BI	ASC-30BI	ASC-36BI
SOFFITTO / PAVIMENTO		ASF-12BI	ASF-18BI	ASF-24BI	ASF-30BI	ASF-36BI
CANALIZZABILE		ASD-12BI	ASD-18BI	ASD-24BI	ASD-24BI	ASD-36BI
PARETE				ASH-24BIH		ASH-36BIH

SISTEMI TRIFASE

CAPACITÀ		36K	42K	48K	60K
UNITÀ ESTERNA					
SERIE	CODICE	ASGE-36BI-3	ASGE-42BI-3	ASGE-48BI-3	ASGE-60BI-3
CASSETTA 4 VIE 90X90		ASC-36BI	ASC-42BI	ASC-48BI	ASC-60BI
		ASF-36BI	ASF-42BI	ASF-48BI	ASF-60BI
		ASD-36BI	ASD-42BI	ASD-48BI	ASD-60BI

UNITÀ ESTERNE

Tipologia	Codice Beijer	Modello Sinclair	PREZZO (€)	Capacità nominale (kW)		Potenza Sonora	Alimentazione
				Raff.	Risc.		
MONOFASE	QASH3012A	ASGE-12BI	1.355 €	3,50	4,00	64	220-240V / 50Hz / 1Ph
	QASH3018A	ASGE-18BI	1.423 €	5,00	5,50	65	
	QASH3024A	ASGE-24BI	1.863 €	7,00	8,00	67	
	QASH3030A	ASGE-30BI	2.202 €	8,50	8,80	69	
	QASH3036A	ASGE-36BI	3.151 €	10,00	12,00	70	
TRIFASE	QASH3136A	ASGE-36BI-3	3.558 €	10,00	12,00	70	380-415V / 50Hz / 3Ph
	QASH3142A	ASGE-42BI-3	3.896 €	12,10	13,50	71	
	QASH3148A	ASGE-48BI-3	4.235 €	13,40	15,50	72	
	QASH3160A	ASGE-60BI-3	4.574 €	16,00	17,00	72	

CASSETTA A 4 VIE 60x60





CARATTERISTICHE

- Pompa di scarico condensa inclusa
- Mandata aria di rinnovo
- Modulo Wi-fi SWM-03 opzionale
- Comando infrarossi incluso

ECOLOGICAL REFRIGERANT  R32

DC INVERTER

	Unità	Codice Beijer	Modello Sinclair	PREZZI (€)		Capacità nominale (kW)		SEER / SCOP (stag calda/media)	Classe energetica	Detraz. Fiscale
				Unità	Set	Raff.	Risc.			
MONOFASE	Interna	QBSH2212A	ASC-12BI	659	2.304	3,50	4,00	5,9 / 4,0	A+ / A+	
	Griglia	QXSH5212A	ASC-12BI PANEL	290						
	Esterna	QASH3012A	ASGE-12BI	1.355						
	Interna	QBSH2218A	ASC-18BI	693	2.406	5,00	5,50	5,9 / 4,0	A+ / A+	
	Griglia	QXSH5218A	ASC-18BI PANEL	290						
	Esterna	QASH3018A	ASGE-18BI	1.423						

CASSETTA A 4 VIE 90x90



CARATTERISTICHE

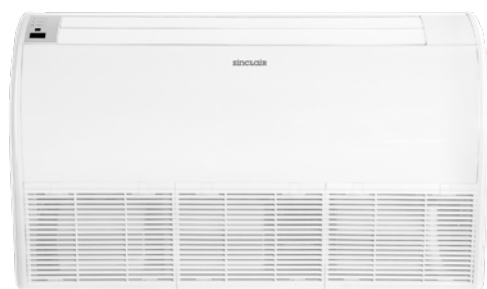
- Pompa di scarico condensa inclusa
- Mandata aria di rinnovo
- Modulo Wi-fi SWM-03 opzionale
- Comando infrarossi incluso

ECOLOGICAL REFRIGERANT R32

DC INVERTER

	Unità	Codice Beijer	Modello Sinclair	PREZZI (€)		Capacità nominale (kW)		SEER / SCOP (stag calda/media)	Classe energetica	Detraz. Fiscale
				Unità	Set	Raff.	Risc.			
MONOFASE	Interna	QB5H2424A	ASC-24BI	756	3.049	7,00	8,00	7,2 / 3,9	A++ / A	
	Griglia	QX5H5224A	ASC-24BI PANEL	430						
	Esterna	QASH3024A	ASGE-24BI	1.863						
	Interna	QB5H2430A	ASC-30BI	790	3.422	8,50	8,80	6,1 / 4,0	A++ / A+	
	Griglia	QX5H5230A	ASC-30BI PANEL	430						
	Esterna	QASH3030A	ASGE-30BI	2.202						
	Interna	QB5H2436A	ASC-36BI	925	4.506	10,00	12,00	6,1 / 4,0	A++ / A+	
	Griglia	QX5H5236A	ASC-36BI PANEL	430						
	Esterna	QASH3036A	ASGE-36BI	3.151						
Interna	QB5H2436A	ASC-36BI	925	4.913	10,00	12,00	6,1 / 4,0	A++ / A+		
Griglia	QX5H5236A	ASC-36BI PANEL	430							
Esterna	QASH3136A	ASGE-36BI-3	3.558							
TRIFASE	Interna	QB5H2442A	ASC-42BI	1.060	5.386	12,10	13,50	6,1 / 3,8	A++ / A	
	Griglia	QX5H5242A	ASC-42BI PANEL	430						
	Esterna	QASH3142A	ASGE-42BI-3	3.896						
	Interna	QB5H2448A	ASC-48BI	1.230	5.895	13,40	15,50	6,1 / 4,0	A++ / A+	
	Griglia	QX5H5248A	ASC-48BI PANEL	430						
	Esterna	QASH3148A	ASGE-48BI-3	4.235						
	Interna	QB5H2460A	ASC-60BI	1.365	6.369	16,00	17,00	6,1 / 3,8	A++ / A	
	Griglia	QX5H5260A	ASC-60BI PANEL	430						
	Esterna	QASH3160A	ASGE-60BI-3	4.574						

SOFFITTO/PAVIMENTO



CARATTERISTICHE

- Contatto ON/OFF pulito
- Funzione riavvio automatico
- Modulo Wi-fi SWM-03 opzionale
- Comando infrarossi incluso

ECOLOGICAL REFRIGERANT R32

DC INVERTER

	Unità	Codice Beijer	Modello Sinclair	PREZZI (€)		Capacità nominale (kW)		SEER / SCOP (stag calda/media)	Classe energetica	Detraz. Fiscale
				Unità	Set	Raff.	Risc.			
MONOFASE	Interna	QBSH4412A	ASF-12BI	847	2.202	3,50	4,00	6,7 / 4,0	A++ / A+	
	Esterna	QASH3012A	ASGE-12BI	1.355						
	Interna	QBSH4418A	ASF-18BI	915	2.338	5,00	5,50	6,1 / 4,0	A++ / A+	
	Esterna	QASH3018A	ASGE-18BI	1.423						
	Interna	QBSH4424A	ASF-24BI	1.051	2.914	7,00	8,00	6,8 / 3,9	A++ / A	
	Esterna	QASH3024A	ASGE-24BI	1.863						
	Interna	QBSH4430A	ASF-30BI	1.220	3.422	8,50	8,80	6,1 / 4,0	A++ / A+	
	Esterna	QASH3030A	ASGE-30BI	2.202						
	Interna	QBSH4436A	ASF-36BI	1.389	4.540	10,00	12,00	6,1 / 4,0	A++ / A+	
	Esterna	QASH3036A	ASGE-36BI	3.151						
TRIFASE	Interna	QBSH4436A	ASF-36BI	1.389	4.947	10,00	12,00	6,1 / 4,0	A++ / A+	
	Esterna	QASH3136A	ASGE-36BI-3	3.558						
	Interna	QBSH4442A	ASF-42BI	1.456	5.353	12,10	13,50	6,1 / 3,8	A++ / A	
	Esterna	QASH3142A	ASGE-42BI-3	3.896						
	Interna	QBSH4448A	ASF-48BI	1.626	5.862	13,40	15,50	6,1 / 4,0	A++ / A+	
	Esterna	QASH3148A	ASGE-48BI-3	4.235						
	Interna	QBSH4460A	ASF-60BI	1.863	6.438	16,00	17,00	6,1 / 4,0	A++ / A+	
	Esterna	QASH3160A	ASGE-60BI-3	4.574						

CANALIZZATO



CARATTERISTICHE

- Pompa di scarico condensa inclusa
- Funzione riavvio automatico
- Contatto ON/OFF pulito
- Modulo Wi-fi SWM-03 opzionale
- **Comando infrarossi incluso**

ECOLOGICAL REFRIGERANT **R32**

DC INVERTER

	Unità	Codice Beijer	Modello Sinclair	PREZZI (€)		Capacità nominale (kW)		SEER / SCOP (stag calda/media)	Classe energetica	Detraz. Fiscale
				Unità	Set	Raff.	Risc.			
MONOFASE	Interna	QBSH3412A	ASD-12BI	881	2.236	3,50	4,00	6,1 / 4,0	A++ / A+	
	Esterna	QASH3012A	ASGE-12BI	1.355						
	Interna	QBSH3418A	ASD-18BI	1.017	2.440	5,00	5,50	6,1 / 4,0	A++ / A+	
	Esterna	QASH3018A	ASGE-18BI	1.423						
	Interna	QBSH3424A	ASD-24BI	1.152	3.015	7,00	8,00	6,8 / 4,0	A++ / A	
	Esterna	QASH3024A	ASGE-24BI	1.863						
	Interna	QBSH3430A	ASD-30BI	1.254	3.456	8,50	8,80	6,1 / 4,0	A++ / A+	
	Esterna	QASH3030A	ASGE-30BI	2.202						
	Interna	QBSH3436A	ASD-36BI	1.321	4.472	10,00	12,00	6,1 / 4,0	A++ / A+	
	Esterna	QASH3036A	ASGE-36BI	3.151						
TRIFASE	Interna	QBSH3436A	ASD-36BI	1.321	4.879	10,00	12,00	6,1 / 4,0	A++ / A+	
	Esterna	QASH3136A	ASGE-36BI-3	3.558						
	Interna	QBSH3442A	ASD-42BI	1.389	5.286	12,10	13,50	5,8 / 3,8	A+ / A	
	Esterna	QASH3142A	ASGE-42BI-3	3.896						
	Interna	QBSH3448A	ASD-48BI	1.490	5.726	13,40	15,50	5,4 / 3,7	A / A	
	Esterna	QASH3148A	ASGE-48BI-3	4.235						
	Interna	QBSH3460A	ASD-60BI	1.694	6.269	16,00	17,00	6,1 / 4,0	A++ / A+	
	Esterna	QASH3160A	ASGE-60BI-3	4.574						

CANALIZZATA AD ALTA PREVALENZA



DC INVERTER

CARATTERISTICHE

- Range operativo:
 - in raffreddamento: da -15°C a 48°C
 - in riscaldamento: da -15°C a 24°C
- Gas Refrigerante R410A
- Pressione statica esterna fino a 150 Pa
- **Comando a filo KJR-29B incluso**

	Unità	Codice Beijer	Modello Sinclair	PREZZI (€)		Capacità nominale (kW)		SEER / SCOP (stag calda/media)	Classe energetica	Detraz. Fiscale
				Unità	Set	Raff.	Risc.			
TRIFASE	Interna	n.d.	ASDH-96AI	6.099	12.197	28,00	31,50	3,11 / 3,71	non applicabile	
	Esterna	n.d.	ASDH-96AI	6.099						

PARETE



CARATTERISTICHE

- Funzione riavvio automatico
- Display con funzione Night
- Scarico condensa reversibile
- Gestione da remoto tramite App
- **Comando infrarossi incluso**

Wi Fi Modulo WiFi incluso

ECOLOGICAL REFRIGERANT **R32**

DC INVERTER

	Unità	Codice Beijer	Modello Sinclair	PREZZI (€)		Capacità nominale (kW)		SEER / SCOP (stag calda/media)	Classe energetica	Detraz. Fiscale
				Unità	Set	Raff.	Risc.			
MONOFASE	Interna	QBSH1424A	ASH-24BIH	644	2.507	7,00	8,00	6,8 / 4,0	A++ / A+	
	Esterna	QASH3024A	ASGE-24BI	1.863						
	Interna	QBSH1436A	ASH-36BIH	780	3.930	10,00	12,00	6,1 / 4,0	A++ / A+	
	Esterna	QASH3036A	ASGE-36BI	3.151						

COLONNA



CARATTERISTICHE

- Pompa di scarico condensa
- Oscillazione dei deflettori in orizzontale e in verticale
- Adatta per la climatizzazione di ampi spazi
- Gestione tramite telecomando o comando bordo macchina
- Gestione da remoto tramite App
- **Comando infrarossi incluso**

ECOLOGICAL REFRIGERANT **R32**

DC INVERTER

Wi Fi Modulo WiFi incluso

	Unità	Codice Beijer	Modello Sinclair	PREZZI (€)		Capacità nominale (kW)		SEER / SCOP (stag calda/media)	Classe energetica	Detraz. Fiscale
				Unità	Set	Raff.	Risc.			
MONOFASE	Interna	QBSH6424A	AST-24BI	576	2.439	7,20	7,90	6,1 / 4,0	A++ / A+	
	Esterna	QASH3024B	AST-24BI	1.863						

COMANDI E ACCESSORI

GAMMA HOME SOLUTIONS

Codice Beijer	Modello Sinclair	PREZZO (€)	Descrizione
#N/D	SWC-02	203	COMANDO A FILO PER PARETE E CONSOLE - NECESSARIO CAVO SC-H01
#N/D	SC-H01	34	CAVO CONNESSIONE PER COMANDI SWC-02 CON PARETE E CONSOLE
QXSH1003A	SWM-04	32	MODULO WIFI PER RAY E CONSOLE RESIDENZIALE SINCLAIR
#N/D	SWC-04	87	COMANDO A FILO CON WIFI PER CASSETTE, CANALIZZATE E SOFFITTO/PAVIMENTO MULTISPLIT - NECESSARIO CAVO SC-CDF
#N/D	SC-CDF	34	CAVO CONNESSIONE PER COMANDO SWC-04 CON CASSETTE, CANALIZZATE E SOFFITTO/PAVIMENTO MULTISPLIT
#N/D	SBG-01	1.085	BACNET GATEWAY FINO A 255 INTERNE MULTI E CONSOLE CON SWC-02, UNISPLIT CON SMG-01 E CON SCC-36K
#N/D	SAF-OPWS4	16	FILTRO D'ARGENTO PER SPLIT A PARETE E CONSOLE
#N/D	SAF-OPWC4	16	FILTRO ALLA CATECHINA PER SPLIT A PARETE E CONSOLE
#N/D	SAF-OPWA4	16	FILTRO AL CARBONE ATTIVO PER SPLIT A PARETE E CONSOLE
#N/D	SAF-OPWB4	16	FILTRO BIOLOGICO PER SPLIT A PARETE E CONSOLE
#N/D	SAF-OPWP4	16	FILTRO FOTOCATALIZZATORE PER SPLIT A PARETE E CONSOLE
#N/D	SAF-OPWK4	16	FILTRO CATALIZZATORE A FREDDO PER SPLIT A PARETE E CONSOLE
#N/D	SAF-OPWM4	16	FILTRO ANTIACARI PER SPLIT A PARETE E CONSOLE

PORTATILI - DEUMIDIFICATORI - PURIFICATORI

Codice Beijer	Modello Sinclair	PREZZO (€)	Descrizione
#N/D	AK-15A	152	KIT DI INSTALLAZIONE PER PORTATILI MODELLI AMC-11P, AMC-14P
#N/D	AMC-WK	32	KIT DI INSTALLAZIONE PER TUBI ARIA CALDA PER PORTATILI MODELLI AMC-11P, AMC-14P
#N/D	WK-400A	68	KIT PER INSTALLAZIONE A FINESTRA PER PORTATILI MODELLI AMC-11P, AMC-14P
#N/D	SPF-45N	117	KIT FILTRI ANTIPOLVERE PER SP-45AN
#N/D	SPF-75	152	FILTRO PER SP-75UV

GAMMA UNI SPLIT

Codice Beijer	Modello Sinclair	PREZZO (€)	Descrizione
#N/D	SWM-03	136	MODULO WIFI PER INTERNE GAMMA UNI SPLIT
#N/D	SWC-03U	169	COMANDO A FILO CON WIFI E TIMER SETTIMANALE PER INTERNE GAMMA UNI SPLIT
#N/D	SMG-01	34	MODBUS GATEWAY PER UNI SPLIT ESTERNE E UNI SPLIT INTERNE CON SCC-36
#N/D	SDG-01	102	DRY CONTACT GATEWAY PER UNI SPLIT LIGHT COMM

ALTRI ACCESSORI E COMANDI

Codice Beijer	Modello Sinclair	PREZZO (€)	Descrizione
#N/D	SCC-16	186	COMANDO CENTRALIZZATO PER UNI SPLIT/MULTISPLIT/RESIDENZIALE
#N/D	SCC-16K	16	CAVO DI COMUNICAZIONE PER COMANDO CENTRALIZZATO SCC-16
#N/D	SCC-36	1.085	COMANDO CENTRALIZZATO TOUCH SCREEN PER UNI SPLIT/MULTISPLIT/RESIDENZIALE
#N/D	SCC-36K	16	CAVO DI COMUNICAZIONE PER COMANDO CENTRALIZZATO SCC-36 E PER BACNET SBG-01
#N/D	SDM-01	118	GATE CONTROL PER CASSETTE, SOFF/PAV, CANALIZZ


MINI CHILLER



CARATTERISTICHE

- Ampio range operativo:
 - in riscaldamento da -15°C a +27°C
 - in raffreddamento da -5°C a +46°C
- Ampio intervallo di temperatura dell'acqua in uscita:
 - in riscaldamento da 35°C a 50°C
 - in raffreddamento da 10°C a 20°C
- Classe energetica A+
- Compressore DC Inverter e motore ad alta efficienza
- Design compatto e integrato con modulo idraulico
- Sistema di controllo elettronico integrato

ECOLOGICAL REFRIGERANT 

Alimentazione	Codice Beijer	Modello Sinclair	PREZZO (€)	Gas	Capacità nominale (kW)		SEER/SCOP @35°C	EER/COP	Detraz. Fiscale		
					Raff.	Risc.					
			Unità								
MONOFASE	QISH6205A	SCV-50EA	4.743	R410A	5,6	6,20	5,83 / 3,55	4,87 / 4,59			
	QISH6207A	SCV-70EA	5.082	R410A	8,0	8,6	6,07 / 3,46	4,32 / 4,10			
	QISH6210A	SCV-100EA	7.454	R410A	10,6	11,5	5,71 / 3,34	4,61 / 4,34			
TRIFASE	QISH6612A	SCV-120EA	7.793	R410A	12,2	13,0	6,18 / 3,66	4,69 / 4,56			
	QISH6614A	SCV-140EA	8.132	R410A	14,2	15,1	6,69 / 3,78	4,58 / 4,51			
	QISH6616A	SCV-160EA	8.640	R410A	15,6	16,5	6,78 / 3,39	4,33 / 4,21			
MONOFASE	n.d.	SCV-50EB	6.350	R32	6,5	6,50	5,09 / 5,12	5,10 / 5,30			*
	n.d.	SCV-70EB	6.557	R32	8,3	8,4	5,19 / 5,18	4,85 / 5,05			*
	n.d.	SCV-90EB	6.957	R32	10,0	10,0	5,08 / 5,12	4,30 / 4,70			*
	n.d.	SCV-120EB	7.961	R32	12,2	12,2	5,07 / 5,08	4,60 / 4,90			*
	n.d.	SCV-140EB	8.006	R32	13,9	14,1	5,09 / 4,89	4,40 / 4,70			*
	n.d.	SCV-160EB	8.055	R32	15,4	16,0	5,11 / 4,84	4,20 / 4,50			*
TRIFASE	n.d.	SCV-120EB-3	8.145	R32	12,2	12,2	5,11 / 5,08	4,60 / 4,90			*
	n.d.	SCV-140EB-3	8.181	R32	13,9	14,1	5,12 / 4,89	4,40 / 4,70			*
	n.d.	SCV-160EB-3	8.321	R32	14,0	16,0	5,14 / 4,84	4,20 / 4,50			*

* Dati preliminari

CHILLER



CARATTERISTICHE

- Ampio range operativo:
 - in riscaldamento da -14°C a +30°C
 - in raffreddamento da -10°C a +43°C
- Ampio intervallo di temperatura dell'acqua in uscita:
 - in riscaldamento da 25°C a 54°C
 - in raffreddamento da 5°C a 20°C
- Progettazione modulare fino a 16 moduli combinabili
- Collegamento delle unità master/slave
- Versione EBH con modulo idraulico integrato
- Compressore Full DC Inverter a elevata efficienza
- Costi di esercizio ridotti

Alimentazione	Codice Beijer	Modello Sinclair	PREZZO (€)	Gas	Capacità nominale (kW)		SEER / SCOP	EER/COP	Detraz. Fiscale
					Raff.	Risc.			
					Unità				
	QISH5630B	SCV-300EB	14.569	R32	27,5	32,0	4,62 / 4,24	3,79 / 4,01	
	n.d.	SCV-300EBH	20.251	R32	27,5	32,0	4,25 / 3,99	n.d.	*
TRIFASE	QISH5660B	SCV-600EB	23.717	R32	55,0	62,0	4,00 / 3,86	3,30 / 3,98	
	n.d.	SCV-600EBH	29.646	R32	55,0	62,0	3,72 / 3,72	n.d.	*
	QISH5690A	SCV-900EA	35.575	R410A	82,0	90,0	4,32 / 3,99	2,85 / 3,15	

* Dati preliminari

S-THERM+ UNITÀ ESTERNE



CARATTERISTICHE

- Ampio range operativo: -25°C a 45°C
- Temperatura dell'acqua in uscita: da 40°C a 80°C
- Classe energetica A++ / A+++ (55°C / 35°C)
- Compressore DC Inverter e motore ad alta efficienza
- Integrabile con:
 - sistemi di riscaldamento a pavimento
 - fan-coil sia marchio Sinclair sia di terzi
- Abbinabile con Hidrobox o modulo All-in-One



Alimentazione	Codice Beijer	Modello Sinclair	PREZZO (€)	Gas	Capacità nominale (kW)		EER/COP	Pressione Sonora dB(A)	Detraz. Fiscale
					Raff.	Risc.			
					Unità				
					Raff.	Risc.		Raff/Risc	
MONOFASE	HBSH3206A	GSH-60ERB	2.202	R32	5,8	6,0	4,4 / 5,0	52 / 52	
	HBSH3208A	GSH-80ERB	2.812	R32	7,0	8,0	4,0 / 4,7	55 / 55	
	HBSH3210A	GSH-100ERB	3.287	R32	8,5	9,5	3,79 / 4,6	55 / 55	
	HBSH3214A	GSH-120ERB	4.320	R32	11,0	12,0	n.d.	n.d.	*
	HBSH3240A	GSH-140ERB	4.399	R32	12,6	14,0	n.d.	n.d.	*
	HBSH3244A	GSH-160ERB	4.441	R32	13,0	15,5	n.d.	n.d.	*
TRIFASE	HBSH3212A	GSH-100ERB-3	4.705	R32	10,0	10,0	n.d.	n.d.	*
	HBSH3216A	GSH-120ERB-3	5.421	R32	11,0	12,0	n.d.	n.d.	*
	HBSH3242A	GSH-140ERB-3	5.591	R32	12,6	14,0	n.d.	n.d.	*
	HBSH3246A	GSH-160ERB-3	5.760	R32	13,0	15,5	n.d.	n.d.	*

* Dati preliminari

S-THERM+ HYDROBOX



CARATTERISTICHE

- Abbinabile con unità esterne S-Therm GSH-ERB mono e trifase
- Display touch a bordo macchina
- Pompa d'acqua con controllo di frequenza
- Vaso di espansione, valvola di sicurezza e valvola a 3 vie integrate
- Resistente elettriche di back-up
 - 1,5+1,5 kW per GSH-60IRB
 - 3+3 Kw per GSH-80/100IRB
- Con scambiatore di calore a piastre a elevata efficienza
- Controllo da remoto tramite App EWPE Smart

Alimentazione	Codice Beijer	Modello Sinclair	PREZZO (€)	Capacità nominale (kW)		Pressione Sonora dB(A)	Temp. acqua in uscita °C	Dimensioni (LxPxA) mm	
			Unità	Raff.	Risc.	Raff/Risc			
MONOFASE	HCSH1106A	GSH-60IRB	5.082	5,8	6,0	29 / 29	25 - 60	460×318×860	
	HCSH1208A	GSH-80IRB	5.252	7,0	8,0	29 / 29	25 - 60	460×318×860	
	HCSH1211A	GSH-100IRB	5.421	8,5	9,5	29 / 29	25 - 60	460×318×860	
	HCSH1212A	GSH-120IRB	5.499	11,0	12,0	n.d.	n.d.	n.d.	*
	HCSH1214A	GSH-140IRB	5.534	12,6	14,0	n.d.	n.d.	n.d.	*
	HCSH1216A	GSH-160IRB	5.596	13,0	15,5	n.d.	n.d.	n.d.	*
TRIFASE	HCSH1241A	GSH-100IRB-3	5.431	10,0	10,0	n.d.	n.d.	n.d.	*
	HCSH1242A	GSH-120IRB-3	5.760	11,0	12,0	n.d.	n.d.	n.d.	*
	HCSH1244A	GSH-140IRB-3	5.930	12,6	14,0	n.d.	n.d.	n.d.	*
	HCSH1246A	GSH-160IRB-3	6.099	13,0	15,5	n.d.	n.d.	n.d.	*

* Dati preliminari

S-THERM+ ALL-IN-ONE



- Modulo Idronico per la produzione di ACS abbinabile con unità esterne S-Therm
- Abbinabile con unità esterne S-Therm GSH-ERB mono e trifase
- Serbatoio per ACS integrato da 185L con resistenza da 3 kW
- Display touch a bordo macchina
- Pompa d'acqua con controllo della frequenza in base al carico effettivo
- Vaso di espansione, valvola di sicurezza e valvola a 3 vie integrate
- Resistenze elettriche di back-up
 - 1,5+1,5 kW per GSH-60TRB
 - 3+3 Kw PER GSH-80/100TRB
- Con scambiatore di calore a piastre a elevata efficienza
- Controllo da remoto tramite App EWPE Smart

Alimentazione	Codice Beijer	Modello Sinclair	PREZZO (€)	Capacità nominale (kW)		Pressione Sonora dB(A)	Temp. acqua in uscita °C	Dimensioni (LxPxA) mm	
			Unità	Raff.	Risc.	Raff/Risc			
MONOFASE	HCSH3006A	GSH-60TRB	8.810	5,8	6,0	29 / 29	25 - 60	600×600×1756	
	HCSH3308A	GSH-80TRB	9.148	7,0	8,0	29 / 29	25 - 60	600×600×1756	
	HCSH3310A	GSH-100TRB	9.487	8,5	9,5	29 / 29	25 - 60	600×600×1756	
	HCSH3312A	GSH-120TRB	9.560	11,0	12,0	n.d.	n.d.	n.d.	*
	HCSH3314A	GSH-140TRB	9.701	12,6	14,0	n.d.	n.d.	n.d.	*
	HCSH3316A	GSH-160TRB	9.886	13,0	15,5	n.d.	n.d.	n.d.	*
TRIFASE	#N/D	GSH-80TRB-3	9.198	8,5	8,0	n.d.	n.d.	n.d.	*
	HCSH3340A	GSH-100TRB-3	9.499	10,0	10,0	n.d.	n.d.	n.d.	*
	HCSH3342A	GSH-120TRB-3	9.956	11,0	12,0	n.d.	n.d.	n.d.	*
	HCSH3344A	GSH-140TRB-3	10.025	12,6	14,0	n.d.	n.d.	n.d.	*
	HCSH3346A	GSH-160TRB-3	10.104	13,0	15,5	n.d.	n.d.	n.d.	*

* Dati preliminari

S-THERM+ MONOBLOCCO



CARATTERISTICHE

- Ampio range operativo:
 - in riscaldamento da -25°C a 35°C
 - in raffrescamento da 10°C a 48°C
- Temperatura dell'acqua in uscita: da 20°C a 60°C
- Classe energetica A++ / A+++ (55°C / 35°C)
- Compressore DC Inverter e motore ad alta efficienza
- Integrabile con:
 - sistemi di riscaldamento a pavimento
 - fan-coil sia marchio Sinclair sia di terzi
- Display touch incluso
- Controllo da remoto tramite App EWPE Smart



Alimentazione	Codice Beijer	Modello Sinclair	PREZZO (€)	Gas	Capacità nominale (kW)		EER/COP	Pressione Sonora dB(A)	Detraz. Fiscale	
			Unità		Raff.	Risc.				
MONOFASE	HBSH1206A	SMH-60IRB	6.269	R32	6,0	5,8	4,4 / 5,0	56 / 58		
	HBSH1208A	SMH-80IRB	6.523	R32	6,8	7,5	n.d.	n.d.	n.d.	*
	HBSH1210A	SMH-100IRB	7.623	R32	10,0	8,8	4,5 / 4,65	59 / 61		
	HBSH1212A	SMH-120IRB	8.452	R32	11,0	12,0	n.d.	n.d.	n.d.	*
	HBSH1240A	SMH-140IRB	8.698	R32	12,5	14,0	n.d.	n.d.	n.d.	*
	HBSH1244A	SMH-160IRB	8.810	R32	14,5	15,5	n.d.	n.d.	n.d.	*
TRIFASE	HBSH1214A	SMH-100IRB-3	7.793	R32	10,0	8,8	4,5 / 4,65	59 / 61		
	HBSH1216A	SMH-120IRB-3	9.148	R32	12,0	11,0	n.d.	n.d.	n.d.	*
	HBSH1242A	SMH-140IRB-3	9.295	R32	14,0	13,0	n.d.	n.d.	n.d.	*
	HBSH1236A	SMH-160IRB-3	9.487	R32	15,5	14,5	4,0 / 4,35	59 / 61		

* Dati preliminari

SCALDACQUA



CARATTERISTICHE

- Temperatura dell'acqua in uscita: da 38°C a 60°C
- Range operativo: -20°C a 43°C
- Classe energetica A+
- Collegamento a impianto solare
- Serbatoio in acciaio smaltato
- Gestione da remoto tramite App

Codice Beijer	Modello Sinclair	PREZZO (€)	Gas	Capacità di riscaldamento acqua (kW)	COP	Profilo di carico	Serbatoio L	Detraz. Fiscale
		Unità						
RGSH1117C	SWH-190IRES2	4.235	R134a	1,62	3,86	L	168	*
RGSH1127C	SWH-300IRES2	5.421	R134a	2,30	4,34	XL	272	*

* Dati preliminari

SCALDACQUA A SPLIT



CARATTERISTICHE

- Set composto da unità esterna + serbatoio
- Temperatura dell'acqua in uscita: da 35°C a 55°C
- Range operativo: -25°C a 45°C
- Classe energetica A+
- Nessun rischio di contaminazione, la serpentina del refrigerante è avvolta intorno al lato esterno del serbatoio e isolata
- Comando a filo incluso

Codice Beijer	Modello Sinclair	PREZZI (€)	Capacità di riscaldamento acqua (kW)	COP	Profilo di carico	Serbatoio L	Detraz. Fiscale
		Unità					
		Set					
RGSH2009A	SWH-35ERA2	1.795	3,5	4,10	L	185	
RGSH2119B	SWH-200DE	1.931					

CASSETTA A 4 VIE - 2 TUBI



GRIGLIA 600x600

GRIGLIA 900x900



CARATTERISTICHE

- Supporto Modbus integrato
- Pompa scarico condensa integrata
- Possibilità di uscita aria in locali di piccole dimensioni
- Telecomando (R05) incluso

Modulo Griglia	Codice Beijer	Modello Sinclair	PREZZO (€)		Capacità nominale (kW)		Pressione sonora dB(A)	Potenza assorbita max (W)
			Unità		Raff.	Risc.	max / min	
600x600	QJSH3352A	SF-300C2M	630	920	2,53	3,35	39 / 27	15
	QXSH5403A	SF-300C2M PANEL	290					
600x600	QJSH3353A	SF-400C2M	644	934	3,26	4,34	42 / 30	28
	QXSH5404A	SF-400C2M PANEL	290					
600x600	QJSH3354A	SF-500C2M	648	938	3,48	4,69	43 / 32	43
	QXSH5405A	SF-500C2M PANEL	290					
900x900	QJSH3355A	SF-600C2M	790	1.220	5,30	7,37	43 / 33	42
	QXSH5406A	SF-600C2M PANEL	430					
900x900	QJSH3356A	SF-750C2M	824	1.254	5,45	7,49	44 / 34	49
	QXSH5407A	SF-750C2M PANEL	430					
900x900	QJSH3357A	SF-850C2M	925	1.355	6,46	8,72	45 / 37	68
	QXSH5408A	SF-850C2M PANEL	430					
900x900	QJSH3358A	SF-950C2M	959	1.389	6,84	9,24	46 / 39	76
	QXSH5409A	SF-950C2M PANEL	430					
900x900	QJSH3359A	SF-1500C2M	1.094	1.524	8,82	11,73	49 / 39	128
	QXSH5415A	SF-1500C2M PANEL	430					

CASSETTA A 4 VIE - 4 TUBI



GRIGLIA 600x600

GRIGLIA 900x900



CARATTERISTICHE

- Supporto Modbus integrato
- Pompa scarico condensa integrata
- Possibilità di uscita aria in locali di piccole dimensioni
- Collegamento indipendente ai circuiti di riscaldamento e raffreddamento
- **Telecomando (R05) incluso**

Modulo Griglia	Codice Beijer	Modello Sinclair	PREZZO (€)		Capacità nominale (kW)		Pressione sonora dB(A)	Potenza assorbita max (W)
			Unità		Raff.	Risc.	max / min	
600x600	QJSH3452A	SF-300C4M	836	1.126	1,86	2,99	39 / 27	24
	QXSH5503A	SF-300C4M PANEL	290					
600x600	QJSH3453A	SF-400C4M	840	1.130	2,38	3,58	42 / 30	38
	QXSH5504A	SF-400C4M PANEL	290					
600x600	QJSH3454A	SF-500C4M	845	1.135	2,38	3,79	44 / 31	42
	QXSH5505A	SF-500C4M PANEL	290					
900x900	QJSH3454B	SF-600C4M	1.026	1.456	4,38	6,22	42 / 31	62
	QXSH5506A	SF-600C4M PANEL	430					
900x900	QJSH3455A	SF-750C4M	1.060	1.490	4,56	6,53	44 / 33	72
	QXSH5507A	SF-750C4M PANEL	430					
900x900	QJSH3456A	SF-950C4M	1.094	1.524	4,59	6,65	46 / 38	90
	QXSH5509A	SF-950C4M PANEL	430					
900x900	QJSH3458A	SF-1200C4M	1.196	1.626	7,25	10,15	48 / 42	121
	QXSH5512A	SF-1200C4M PANEL	430					
900x900	QJSH3459A	SF-1500C4M	1.230	1.660	6,62	9,60	49 / 38	139
	QXSH5515A	SF-1500C4M PANEL	430					

PARETE - 2 TUBI



CARATTERISTICHE

- Supporto Modbus integrato
- Display LED
- Valvola elettromagnetica a 3 vie integrata
- Direzione automatico dei deflettori
- **Telecomando (R05) incluso**

Codice Beijer	Modello Sinclair	PREZZO (€)	Capacità nominale (kW)		Pressione sonora dB(A)	Potenza assorbita max (W)
		Unità	Raff.	Risc.	max / min	
QJSH6152A	SF-250HM	813	2,59	3,03	32 / 27	13
QJSH6153A	SF-400HM	847	3,30	4,33	45 / 35	34
QJSH6155A	SF-600HM	949	4,26	5,57	44 / 35	38

CANALIZZATA - 3 RANGHI - 2 TUBI



CARATTERISTICHE

- Bacinella raccolta condensa a V
- Immissione aria di rinnovo
- Possibilità di regolare la velocità di ventilazione con un sistema di controllo esterno a 230 V
- **Comando non incluso - acquistabile separatamente**

Codice Beijer	Modello Sinclair	PREZZO (€)	Capacità nominale (kW)		Pressione sonora dB(A)	Potenza assorbita max (W)
		Unità	Raff.	Risc.	max / min	
QJSH4252A	SF-200D3	508	1,90	3,08	40 / 29	16
QJSH4254A	SF-400D3	576	3,40	5,85	42 / 31	28
QJSH4256A	SF-600D3	644	4,88	8,60	44 / 33	45
QJSH4259A	SF-1000D3	949	7,80	14,24	46 / 34	90

SOFFITTO/PAVIMENTO - 3 RANGHI - 2 TUBI





CARATTERISTICHE

- Bacinella raccolta condensa a V
- Possibilità di regolare la velocità di ventilazione con un sistema di controllo esterno a 230 V
- **Comando non incluso - vedi accessori**
- **Valvola a 3 vie non di serie - vedi accessori**


Codice Beijer	Modello Sinclair	PREZZO (€)	Capacità nominale (kW)		Pressione sonora dB(A)	Potenza assorbita max (W)	
			Raff.	Risc.			
		Unità	max / min				
QJSH5125A	SF-250F3	719	1,94	2,11	29 / 18	17	*
QJSH5135A	SF-350F3	792	2,89	2,87	38 / 23	26	*
QJSH5105A	SF-500F3	938	3,48	3,40	46 / 30	50	*
QJSH5170A	SF-700F3	1.085	4,47	4,77	50 / 31	96	*
QJSH5108A	SF-800F3	1.119	6,12	6,46	51 / 33	113	*

* Dati preliminari

PER MINI CHILLER E CHILLER MODULARI

Unità	Codice Beijer	Modello Sinclair	PREZZO (€)	Funzioni
	QXSH1002A	KJR-120F	339	Unità di controllo cablata per Mini Chiller SCV-EA - Pulsanti a sfioramento - Setting temperatura dell'acqua - Funzione Anti-gelo - Segnalazione codici di errore - Timer multipli Esclusi modelli scv-50 e scv-70
	#N/D	KJRM-120H	in dotazione	Unità di controllo cablata per Chiller MODULARI - fino a 16 unità di controllo cablate - Impostazione e visualizzazione dei parametri - Impostazione temperatura di isteresi - Gateway compatibili: Modbus

PER UNITÀ VENTILCONVETTORI

Unità	Codice Beijer	Modello Sinclair	PREZZO (€)	Funzioni
	QXSH1004A	KJR-29B	169	Comando abbinabile a tutti i ventilconvettori: - Completo di sensore di temperatura - Avviso di pulizia dei filtri
	#N/D	KJR-18B	84	Comando a filo per unità canalizzate SF-D3 e SF-D4
	#N/D	SWC-86A	220	Comando a filo per unità canalizzate SF-D3 e SF-D4 con supporto Modbus RTU
	QXSH1001A	KJRP-75A	118	Comando a filo per unità a soffitto/pavimento SF-F3
	#N/D	FCUKZ-03	373	Kit connessione con CCMxx, IMM or BMS per Canalizzate e Soffitto/Pavimento 2tubi
	#N/D	CCM09	339	Comando centralizzato fino a 64 unità interne - con timer settimanale
	#N/D	CCM30	508	Comando centralizzato fino a 64 unità interne - con timer settimanale e touch display



BEIJER REF

Sinclair è un marchio esclusivo di
Beijer Ref Italy - Divisione Climate Solutions

Viale Monza, 338 - 20128 - Milano (MI)

Servizio clienti:

info.airconditioning@beijerref.it - 800.12.45.92

sinclair-solutions.com