

CALYPSO VM

SCALDACQUA MURALE IN POMPA DI CALORE
AD ALTA EFFICIENZA

+
più
comfort
termico

—...
meno
spese
energetiche

CLASSE ENERGETICA

A+



Scaldacqua murale in pompa di calore ad alta efficienza

BRAND
FRANCESE
DAL 1968



NOVITÀ



COMFORT

- Montaggio a parete una soluzione per risparmiare spazio per l'installazione anche in piccoli ambienti
- Tempo di riscaldamento rapido dell'acqua
- Basso livello di rumorosità per l'installazione nei locali abitativi
- Funzione AUTO per il pilotaggio intelligente
- Sicurezza grazie al back-up elettrico con resistenza elettrica in Steatite

RISPARMIO

- Grande risparmio energetico grazie alla pompa di calore ad alte prestazioni
- Isolamento ad alta densità senza CFC per un maggiore risparmio energetico
- Compatibile con impianto fotovoltaico
- Ingresso acqua ad alta efficienza
- Controllo del consumo energetico intelligente "Smart-energy"

QUALITÀ - DURATA

- ACI- hybrid tecnologia ibrida anticorrosiva e elemento riscaldante in ceramica
- Smaltatura di alta qualità (serbatoio interno vetrificato)
- Valvola di sicurezza
- Giunti dielettrici
- Guarnizione specifica per evitare la corrosione intorno alla flangia

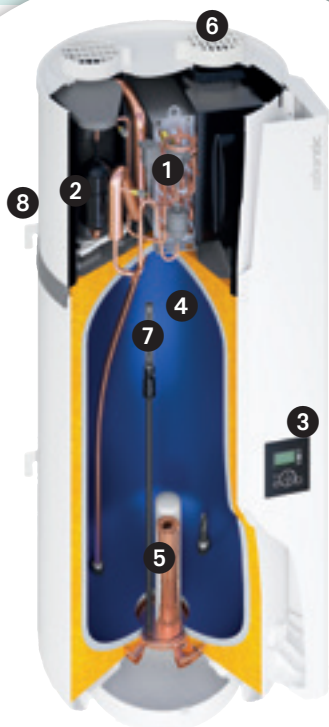
USER-FRIENDLY

- Facile installazione
- Pannello di controllo digitale con programmazione giornaliera, selezione diverse modalità, visualizzazione sul display dei consumi energetici
- Connettività per il pilotaggio remoto
- Pannello di controllo intuitivo



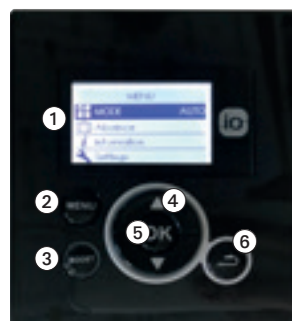
 Modello disponibile*	BOLLITORE IN POMPA DI CALORE 100 L (MURALE) Capacità	FINO AL +75% DI RISPARMIO ENERGETICO** Risparmio energetico
 Interfaccia digitale	ACi hybrid Protezione accumulo	 Cozytouch  Tecnologia

* Modelli: A: Verticale murale / B: Orizzontale murale / C: Verticale a basamento - ** Rispetto ad un scaldacqua elettrico



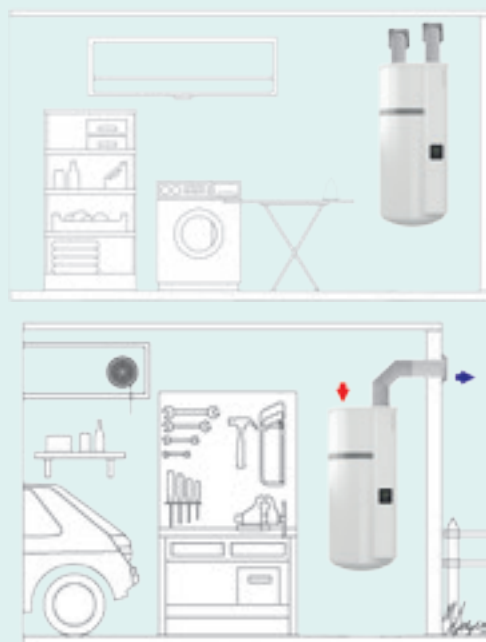
- 1 Evaporatore
- 2 Pompa di calore ad alta efficienza con ampio range di temperatura
- 3 Pannello intuitivo di controllo
- 4 Smaltatura Diamond-quality (serbatoio interno vetrificato)
- 5 Resistenza elettrica Steatite
- 6 Bocchette ingresso/uscita aria
- 7 ACI Hybrid protezione anti-corrosione
- 8 Staffe montaggio a parete

NUOVA INTERFACCIA ERGONOMICA



- 1 Schermo digitale di facile utilizzo
- 2 Accesso diretto al menu
- 3 Modalità boost
- 4 Tasti di navigazione
- 5 Tasto di convalida
- 6 Tasto indietro

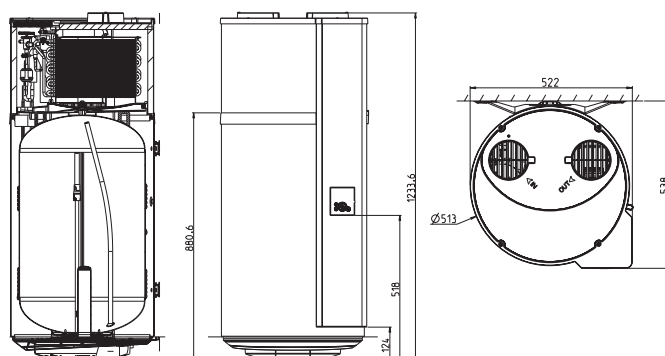
Ideale per piccole superfici



Adatto a tutte le installazioni

SPECIFICHE	CALYPSO VM
CAPACITÀ (L)	100L
Installazione	Murale
Configurazione	Ambiente/Canalizzato
Protezione accumulo	ACI Hybrid
Tipo di resistenza	Steatite
Dimensioni (altezza x profondità x diametro) (mm)	1234 x 539 x 529
Peso (kg)	57
Alimentazione elettrica (V/Hz)	230/50
Potenza massima totale (W)	1550
Potenza massima totale pompa di calore (W)	350
Potenza resistenza elettrica (W)	1200
Range di temperatura acqua in pompa di calore (°C)	da 55 a 62
Range di temperatura aria pompa di calore (°C)	da -5 a 43
COP (Taria = 7°C canaliz., Tacqua da 15°C a 53°C)	2.47
COP (Taria = 7°C ambiente, Tacqua da 15°C a 53°C)	2.75
Potenza acustica ErP (dB(A)) in configurazione "canalizzato"	45
Potenza acustica ErP (dB(A)) in configurazione "ambiente"	50
Tempo di carica	7h27
Classe ErP	A+
Connettività IO	SI
Input fotovoltaico	SI

DIMENSIONI (in mm)



ATLANTIC
Via Lombardia, 56
21040 Castronno
Italia

Tel.: +(39)0332.89.52.40
Fax: +(39)0332.89.30.63

@ info@ygnis.it

▶ Visita il nostro sito! www.atlantic-comfort.it



Seguici su:

-  [Atlantic Italia](#)
-  [atlanticitalia](#)
-  [@Atlanticitalia](#)

▶ N° Verde 848 800 929

Agente di zona

