

Pompe scarico condensa

Climatizzazione - Refrigerazione - Riscaldamento





Stabilimento (Madagascar)



Sede sociale (Francia)



Stabilimento (Cina)

QUALCHE NOTIZIA SU SICCOM

Creata nel 1979, SICCOM S.A.S è specializzata nella produzione di sensori di livello, di prossimità, protezioni termiche bimetalliche e pompe per lo smaltimento delle acque di condensa, per il condizionamento, la refrigerazione e il riscaldamento.

Grazie alla propria competenza SICCOM è in grado di proporre ai propri clienti dei prodotti ad alto valore aggiunto in linea con la domanda del mercato dei produttori e degli installatori.

L'ambiente tecnologico di Siccom è supportato dal suo dipartimento di ricerca, composto da tecnici e ingegneri esperti.

Grazie all'innovazione costante SICCOM ottiene oggi un successo internazionale.

La sua espansione l'ha condotta ad aprire, oltre alla sua sede nella regione dell'Ile-de-France, degli stabilimenti in Madagascar e in Cina, uffici commerciali a Milano, Delhi e Barcellona.

Questa presenza mondiale consente a Siccom di assicurare la fornitura dei propri clienti indipendentemente dalle condizioni geopolitiche del momento.

L'eco-concezione

Consapevole del fatto che un circolo virtuoso di eco-concezione è un vantaggio per tutti, Siccom ha deciso di integrarlo pienamente nelle varie fasi di produzione dei suoi prodotti. La mini FLOWATCH® 2, prodotto di punta del marchio ne è l'esempio perfetto.

L'impatto ambientale è stato ridotto dal 5 al 20% e la durata di vita estesa da 4 a 5 anni. Di recente, la mini FLOWATCH® 0 ha ottenuto una riduzione degli impatti ambientali del 65,6% per la fase di utilizzo!

La nostra linea di condotta:
« miglioramenti sensibili per l'ambiente,
un servizio migliore per i nostri clienti. »

Certificazioni



































Tutti i nostri stabilimenti sono certificati ISO 9001 versione 2015.

L'approccio qualità è al centro di ciascuno dei servizi della società, garantendo un livello di qualità ottimale.



I prodotti Siccom sono disponibili in più di 50 paesi.

INDICE

	 Climatizzazione	 Refrigerazione	 Riscaldamento	Portata massima	Altezza di spinta massima	Pagina
mini FLOWATCH® 2				15 l/h	10 m	4
mini FLOWATCH® 2 COMFORT NOVITÀ				15 l/h	10 m	5
FLOWATCH® DESIGN				15 l/h	10 m	6
mini FLOWATCH® 3 WiFi				15 l/h	10 m	7
mini FLOWATCH® 3 WiFi DESIGN				15 l/h	10 m	8
FLOWATCH® VISION				15 l/h	10 m	9
SUNNY FLOWATCH® CLIM				15 l/h	10 m	10
FLOWATCH® TANK				788 l/h	5.5 m	11
Pompe centrifughe CP08				60 l/h	110 cm	12
mini FLOWATCH® 0				10 l/h	10 m	13
ECO FLOWATCH®				13.2 l/h	10 m	14
ECO FLOWATCH® DESIGN				13.2 l/h	10 m	15
ECO LINE				13.2 l/h	10 m	16
MAXI ECO FLOWATCH®				40 l/h	10 m	17
mini FLOWATCH® 1 EVO NOVITÀ				13.2 l/h	10 m	18
FLOWITA EVO NOVITÀ				13.2 l/h	10 m	19
ECOTANK+ 1.2 / ECOTANK+ 2.5				300 l/h (50Hz) 400 l/h (60Hz)	4.6 m (50Hz) 6 m (60Hz)	20
mini FLOWATCH® 2 DUO				19 l/h	10 m	21
FLOWATCH® VISION DUO				19 l/h	10 m	22
SUNNY FLOWATCH® DUO				19 l/h	10 m	23
Accessori per pompe						24
Sensori						25

GAMMA PREMIUM

Affidabili, durevoli, silenziose ed efficienti, queste pompe soddisfano le esigenze sia dell'installatore che dell'utente finale.

Tutti hanno un relè di **allarme integrato** (tranne il CP08) e sono tra i **più silenziosi sul mercato.**

GAMMA ECO

Una gamma di pompe **semplici, affidabili e facili da installare.**

Trovate la competenza di SICCOM nelle **pompe entry-level a prezzi ancora più interessanti.**

GAMMA DUO

SICCOM vi propone una gamma dedicata alla rimozione della **condensa dalle caldaie a gas a condensazione.**

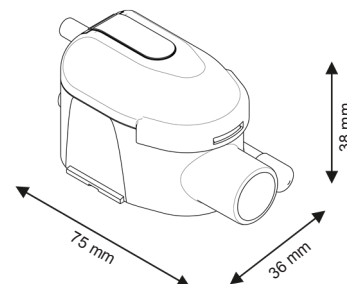
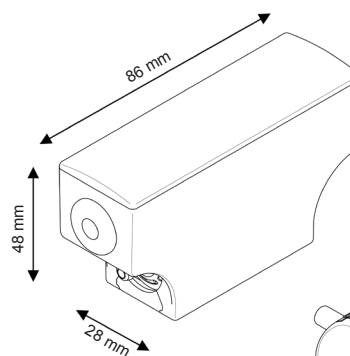
Queste pompe sono alternative più piccole e più silenziose alle pompe con serbatoio come il FLOWATCH® TANK e l'ECOTANK+.

mini FLOWATCH® 2

SICCOM

Mini pompa a pistone affidabile e silenziosa per lo scarico della condensa dei climatizzatori fino a 10 kW.

Cod.: DE05LC4400



Diametri dei tubi
Aspirazione : 4/6 mm - fornito
Evacuazione : 6/9 mm - non fornito

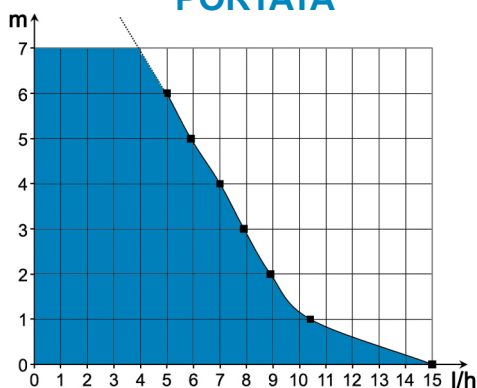
CARATTERISTICHE

Portata massima	15 l/h
Altezza di aspirazione massima	2 m
Altezza di spinta massima	10 m
Potenza elettrica	19W
Tensione elettrica	220-240V 50/60Hz
Allarme	NA-NC
Livello sonoro*	
Grado di protezione	IP64
Protezione termica	Sì
Fattore di servizio**	100%
Lunghezza cavo alimentazione/allarme	1.6 m
Dimensioni	86 x 28 x 48 mm / 75 x 38 x 36 mm

* Nota da 1 onda (≤ 20 dBA) a 6 onde (> 45 dBA)

** La pompa è in grado di funzionare al 100% del tempo, se necessario.

PORTATA



Accessorio consigliato



Kit Silence

Riduce il livello sonoro (19,7 dBA) e semplifica l'installazione.

Cod.: GC1KFX2010

VANTAGGI



Molto silenziosa

Pompa molto silenziosa (20,2 dBA), adatta ad installazioni in ogni ambiente.



Grado di protezione IP64

Tenuta agli schizzi d'acqua e alla polvere.



Connettori rapidi

Facilitano l'installazione e la manutenzione.



Serbatoio trasparente

Facilita la manutenzione grazie a una visualizzazione rapida dello stato del serbatoio.



Portagomma in ottone

Più solido e affidabile del portagomma in plastica.



Accessori inclusi

Tutti gli accessori necessari all'installazione sono inclusi nella confezione.

CONTENUTO DELLA CONFEZIONE



Pompa - Blocco di rilevazione con tubo di sfiato - Cavo di alimentazione/allarme - Supporto blocco di rilevazione - Biadesivo - Tubo d'entrata - Tubo di aspirazione 1,8 mt. - 1 fascetta di serraggio

mini FLOWATCH® 2 COMFORT

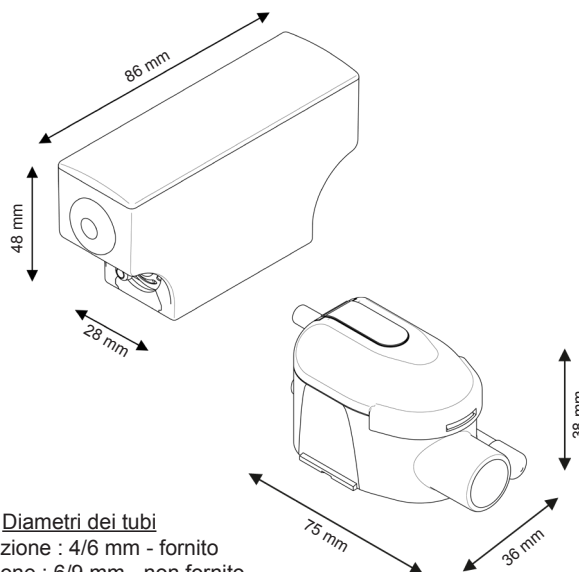
SICCOM

La migliore mini pompa sul mercato in una versione più silenziosa e facile da installare, per lo scarico della condensa dei climatizzatori fino a 10kW.

Cod.: DE05LCD750



NOVITÀ



Diametri dei tubi
Aspirazione : 4/6 mm - fornito
Evacuazione : 6/9 mm - non fornito

CARATTERISTICHE

Portata massima	15 l/h
Altezza di aspirazione massima	2 m
Altezza di spinta massima	10 m
Potenza elettrica	19W
Tensione elettrica	220-240V 50/60Hz
Allarme	NA-NC
Livello sonoro*	
Grado di protezione	IP64
Protezione termica	Sì
Fattore di servizio**	100%
Lunghezza cavo alimentazione/allarme	1.6 m
Dimensioni	86 x 28 x 48 mm / 75 x 38 x 36 mm

* Nota da 1 onda (≤ 20 dBA) a 6 onde (> 45 dBA)

** La pompa è in grado di funzionare al 100% del tempo, se necessario.

VANTAGGI



Nuovo guscio Comfort

Il nuovo guscio Comfort è realizzato con una schiuma brevettata su misura.

Smorza le vibrazioni della pompa e riduce il livello sonoro percepito.



Affidabilità comprovata

La mini FLOWATCH® 2, inclusa, è una pompa affidabile e durevole venduta in oltre 35 paesi.



Molto silenziosa

Grazie al suo guscio, la pompa è estremamente silenziosa e adatta all'installazione in qualsiasi ambiente.



Supporto pompa

Facilita l'installazione e la manutenzione dell'unità di pompaggio.



Stop siphoning incluso

Evita il fenomeno dello scarico negativo e garantisce il buon funzionamento della pompa nel tempo.



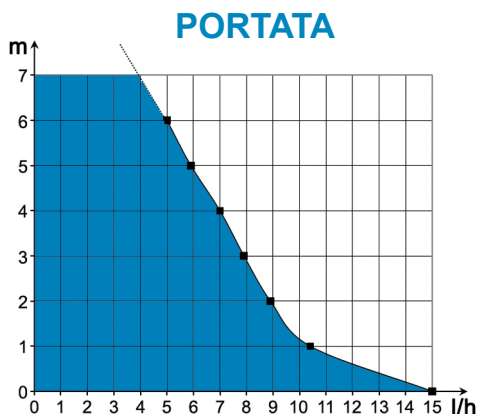
Connettori rapidi

Facilitano l'installazione e la manutenzione.



Grado di protezione IP64

Tenuta agli schizzi d'acqua e alla polvere.

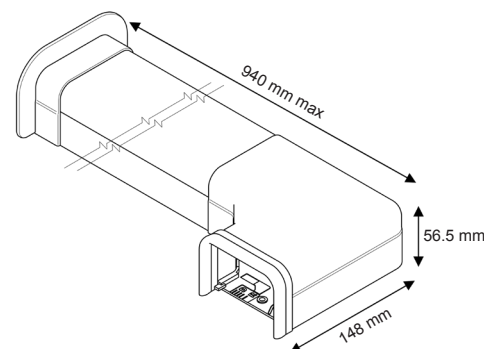
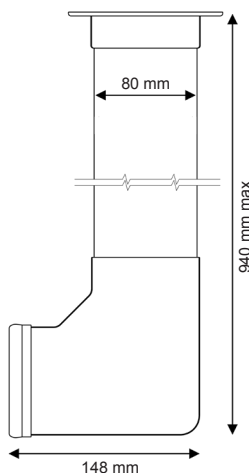


CONTENUTO DELLA CONFEZIONE

Pompa - Blocco di rilevazione con tubo di sfiato - Cavo di alimentazione/allarme - Guscio Comfort - Supporto pompa - Supporto blocco di rilevazione - Stop Siphoning - Biadesivi - Tubo d'entrata - Tubo di aspirazione 1,8 mt. - 4 fascette di serraggio

Kit completo, pompa in canalina, per l'evacuazione della condensa dei climatizzatori fino a 10kW.

Cod.: DE05LC9460



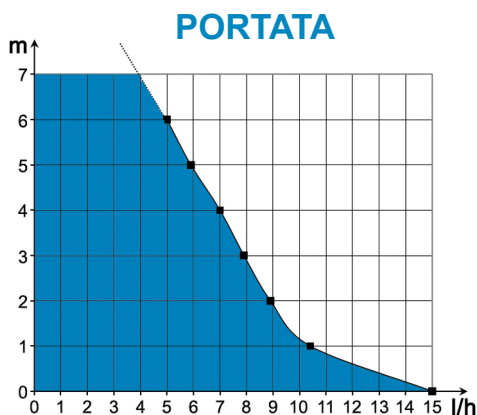
Diametri dei tubi
Aspirazione : 4/6 mm - fornito
Evacuazione : 6/9 mm - non fornito

CARATTERISTICHE

Portata massima	15 l/h
Altezza di spinta massima	10 m
Potenza elettrica	19W
Tensione elettrica	220-240V 50/60Hz
Allarme	NA-NC
Livello sonoro*	
Grado di protezione	IP64
Protezione termica	Si
Fattore di servizio**	100%
Lunghezza cavo alimentazione/allarme	1.6 m
Dimensioni canalina	80 x 55 x 800 mm

* Nota da 1 onda (≤ 20 dBA) a 6 onde (> 45 dBA)

** La pompa è in grado di funzionare al 100% del tempo, se necessario.



Accessorio consigliato



Kit di estensione del collegamento

Consente di spostare la pompa in un controsoffitto, riducendo così il livello di rumore.

Cod.: GC1KCTC710

VANTAGGI



mini FLOWATCH® 2 incluso

Pompa che garantisce un livello di affidabilità importante e una manutenzione facilitata.



Molto silenziosa

Pompa molto silenziosa (20,2 dBA), adatta ad installazioni in ogni ambiente.



Grado di protezione IP64

Tenuta agli schizzi d'acqua e alla polvere.



Stop siphoning incluso

Evita il fenomeno dello scarico negativo e garantisce il buon funzionamento della pompa nel tempo.



Design accurato

Grazie al suo design e ai suoi accessori di finitura (inclusi), la FLOWATCH® DESIGN offre una gradevole estetica.



Kit pre-assemblato

La pompa è fornita montata nella canalina. L'installazione è facile e rapida.

CONTENUTO DELLA CONFEZIONE



Canalina con curva - Guarnizione di finitura - Passaggio a muro - Pompa con guaina antivibrante - Blocco di rilevazione con tubo di sfiato - Cavo di alimentazione/allarme - Supporto blocco di rilevazione - Tubo d'entrata - Tubo di aspirazione 0.25 mt. - Viti e tasselli

mini FLOWWATCH® 3 WiFi

SICCOM

Come vero e proprio prodotto di manutenzione predittiva, la mini FLOWWATCH® 3 permette di supervisionare a distanza un parco pompe e di anticipare la manutenzione di una pompa o di un condizionatore d'aria. Per climatizzatori fino a 10kW.

Cod.: DE05WFCC760

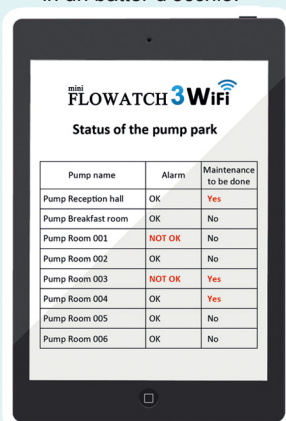


Diametri dei tubi
Aspirazione : 4/6 mm - fornito
Evacuazione : 6/9 mm - non fornito

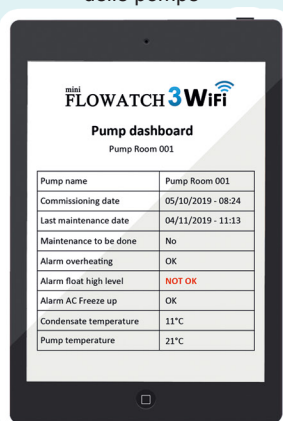
La prima
pompa scarico condensa
collegata WiFi



Monitorate la vostra **flotta di pompe** in un batter d'occhio!



Visualizza tutti i dati delle pompe



La pompa vi invia un'e-mail quando scatta l'allarme!



CARATTERISTICHE

Portata massima	15 l/h
Altezza di aspirazione massima	2 m
Altezza di spinta massima	10 m
Potenza elettrica	21W
Tensione elettrica	220-240V 50/60Hz
Allarme	NC
Livello sonoro*	
Grado di protezione	IPX4
Protezione termica	Si
Fattore di servizio**	100%
Lunghezza cavo alimentazione/allarme	1.6 m
Dimensioni	272 x 35 x 43 mm / 75 x 38 x 36 mm

* Nota da 1 onda (≤ 20 dBA) a 6 onde (> 45 dBA)

** La pompa è in grado di funzionare al 100% del tempo, se necessario.

VANTAGGI



Interfaccia web

L'interfaccia è accessibile da un computer, smartphone o tablet e non richiede l'installazione di software o applicazioni.



Invio di e-mail in caso di allarme

Essere avvisati immediatamente in caso di malfunzionamento (3 casi di allarme).



Supervisione in tempo reale

Accedete in pochi clic a numerose informazioni sulla vostra flotta di pompe.



Interconnessione delle pompe

Create una rete di pompe e permettete loro di comunicare tra loro per una gestione più produttiva del vostro parco pompe.



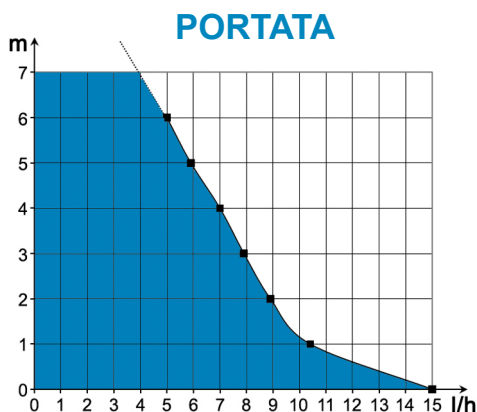
Silenzio estremo !

La pompa più silenziosa del mercato (18,6 dBA), per l'installazione in qualsiasi stanza.



Stop siphoning incluso

Evita il fenomeno dello scarico negativo e garantisce il buon funzionamento della pompa nel tempo.



CONTENUTO DELLA CONFEZIONE

Pompa - Blocco di rilevazione con tubo di sfogo - Supporto blocco di rilevazione - Biadesivo - Tubo d'entrata - Tubo di aspirazione 1,8 mt. - Fascette di serraggio

Pompa collegata WiFi in versione canalina, pronta per l'installazione, per l'evacuazione della condensa dei climatizzatori fino a 10kW.

Cod.: DE05WFCD760



Tutti i vantaggi della
mini FLOWATCH® 3 WiFi
in versione canalina !



VANTAGGI



Interfaccia web

L'interfaccia è accessibile da un computer, smartphone o tablet e non richiede l'installazione di software o applicazioni.



Invio di e-mail in caso di allarme

Essere avvisati immediatamente in caso di malfunzionamento (3 casi di allarme).

CARATTERISTICHE

Portata massima	15 l/h
Altezza di spinta massima	10 m
Potenza elettrica	21W
Tensione elettrica	220-240V 50/60Hz
Allarme	NO-NF
Livello sonoro*	
Grado di protezione	IPX4
Protezione termica	Sì
Fattore di servizio**	100%
Lunghezza cavo alimentazione/allarme	1.6 m
Dimensioni canalina	80 x 55 x 800 mm

* Nota da 1 onda (≤ 20 dBA) a 6 onde (> 45 dBA)

** La pompa è in grado di funzionare al 100% del tempo, se necessario.



Supervisione in tempo reale

Accedete in pochi clic a numerose informazioni sulla vostra flotta di pompe.



Interconnessione delle pompe

Create una rete di pompe e permettetele di comunicare tra loro per una gestione più produttiva del vostro parco pompe.



Silenzio estremo !

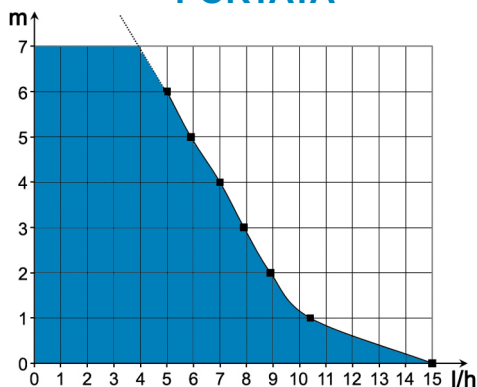
La pompa più silenziosa del mercato (18,6 dBA), per l'installazione in qualsiasi stanza.



Stop siphoning incluso

Evita il fenomeno dello scarico negativo e garantisce il buon funzionamento della pompa nel tempo.

PORTATA



Kit pre-assemblato

La pompa è fornita montata nella canalina. L'installazione è facile e rapida.

CONTENUTO DELLA CONFEZIONE



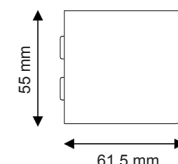
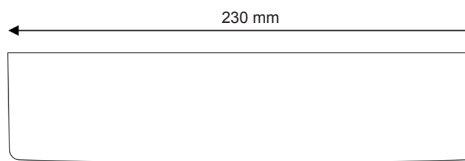
Canalina con curva - Guarnizione di finitura - Passaggio a muro - Pompa - Blocco di rilevazione con tubo di sfiato - Tubo d'entrata - Tubo di aspirazione 0.25 mt. - Viti e tasselli

FLOWATCH® VISION

SICCOM

La sola pompa monoblocco murale del mercato, installata in posizione verticale o orizzontale, per l'evacuazione della condensa dei climatizzatori fino a 10kW.

Cod.: DE05LCB900



Diametri dei tubi
Evacuazione : 6/9 mm - non fornito



VANTAGGI

4 posizioni di installazione

La prima al mondo - Si può installare verticalmente o orizzontalmente, a destra o a sinistra del climatizzatore.



Manutenzione estremamente facilitata

L'accesso agli elementi della pompa (serbatoio, tubi, ecc.). Si effettuano semplicemente smontando il carter.



Molto silenziosa

Pompa molto silenziosa, adatta ad installazioni in ogni ambiente.



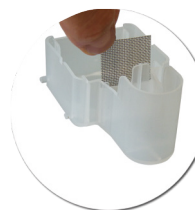
Taglia record

Grazie alle sue dimensioni molto ridotte, la FLOWATCH® VISION è la pompa monoblocco murale più discreta ed esteticamente gradevole del mercato.



Serbatoio con filtro smontabile

Impedisce alle polveri e altre particelle di deteriorare la pompa. Facile da pulire.



CONTENUTO DELLA CONFEZIONE

Pompa (predisposta per installazione orizzontale) - Serbatoio per installazione verticale - Tubo d'entrata - Viti e tasselli - 1 fascetta di serraggio



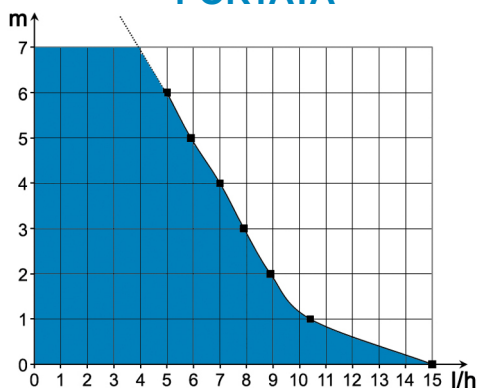
CARATTERISTICHE

Portata massima	15 l/h
Altezza di spinta massima	10 m
Potenza elettrica	19W
Tensione elettrica	220-240V 50/60Hz
Allarme	NA-NC
Livello sonoro*	
Grado di protezione	IPX3
Protezione termica	Si
Fattore di servizio**	100%
Lunghezza cavo alimentazione/allarme	1.4 m
Dimensioni	230 x 61.5 x 55 mm

* Nota da 1 onda (≤ 20 dBA) a 6 onde (> 45 dBA)

** La pompa è in grado di funzionare al 100% del tempo, se necessario.

PORTATA

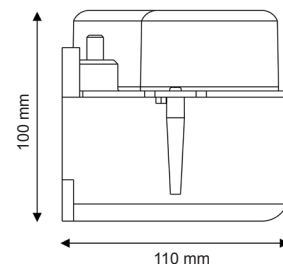
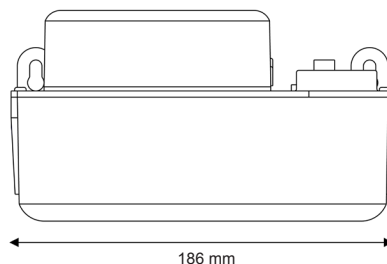


SUNNY FLOWATCH® CLIM

SICCOM

Mini pompa con serbatoio (a pistone) per l'evacuazione della condensa dei climatizzatori fino a 10kW.

Cod.: DE05RCC060



Diametri dei tubi
Evacuazione : 6/9 mm - non fornito



CARATTERISTICHE

Portata massima	15 l/h
Altezza di spinta massima	10 m
Potenza elettrica	19W
Tensione elettrica	220-240V 50/60Hz
Allarme	NA-NC
Livello sonoro*	
Grado di protezione	IPX4
Protezione termica	Sì
Fattore di servizio**	100%
Lunghezza cavo alimentazione/allarme	1.5 m / 1.3 m
Dimensioni	186 x 110 x 100 mm

* Nota da 1 onda (≤ 20 dBA) a 6 onde (> 45 dBA)

** La pompa è in grado di funzionare al 100% del tempo, se necessario.

VANTAGGI



Molto silenziosa

Pompa molto silenziosa, adatta ad installazioni in ogni ambiente.



Dimensioni ridotte

La SUNNY FLOWATCH® CLIM ha la prerogativa di avere il migliore rapporto capacità serbatoio/taglia del mercato.



Grado di protezione IPX4

Tenuta agli schizzi d'acqua.



Filtro integrato smontabile

Impedisce alle polveri e altre particelle di deteriorare la pompa. Facile da pulire.



Asole di fissaggio

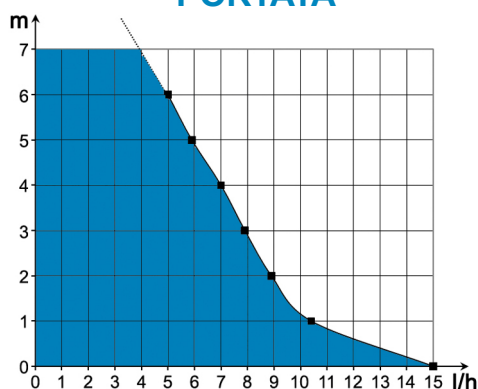
Grazie alle due asole di fissaggio (e alle viti e tasselli forniti) la pompa si fissa facilmente al muro.



Adattatore d'entrata incluso

Questo adattatore permette di immettere la condensa nella pompa attraverso tubi di diametro diverso.

PORTATA



CONTENUTO DELLA CONFEZIONE

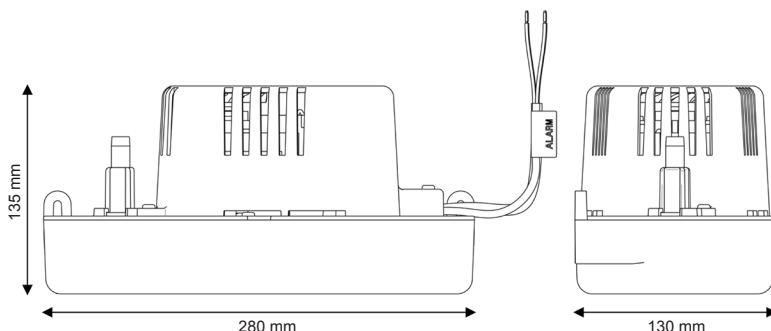
Pompa - Adattatore d'entrata - Viti e tasselli

FLOWATCH® TANK

SICCOM

Pompa centrifuga con alte prestazioni per l'evacuazione della condensa acida delle caldaie a gas a condensazione.

Cod.: DE13QCA700



pH > 2.5

Diametri dei tubi
Evacuazione : 9/12 ou 6/9 mm - non fornito



CARATTERISTICHE

Portata massima	788 l/h
Altezza di spinta massima	5.5 m
Resistenza pH	pH > 2.5
Temperatura massima del liquido	60°C
Potenza elettrica	80W
Tensione elettrica	220-240V 50/60Hz
Allarme	NA-NC
Livello sonoro*	
Grado di protezione	IP20
Protezione termica	Sì
Fattore di servizio**	30%
Lunghezza cavo alimentazione/allarme	2 m / 1 m
Dimensioni	280 x 130 x 135 mm

* Nota da 1 onda (≤ 20 dBA) a 6 onde (> 45 dBA)

** La pompa è in grado di funzionare al 30% del tempo, se necessario (3s ON - 7s OFF).

VANTAGGI



Prestazioni elevate

Portata 788 l/h
Altezza di spinta massima 5.5 m



Pompa reversibile

Il serbatoio è reversibile, questo permette alla FLOWATCH® TANK di essere installata in tutte le configurazioni.



Valvola di non ritorno smontabile

La valvola di non ritorno fornita, si smonta facilmente in ¼ di giro.



2 diametri di uscita possibili

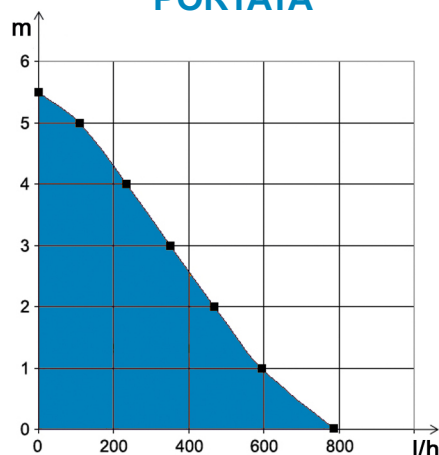
Uscita d'origine per tubo 9/12mm
+ riduttore per tubo 6/9mm



Adattatore d'entrata della condensa

Evita tutti i problemi di raccordo della caldaia alla pompa.
(Può essere acquistato separatamente)

PORTATA



CONTENUTO DELLA CONFEZIONE

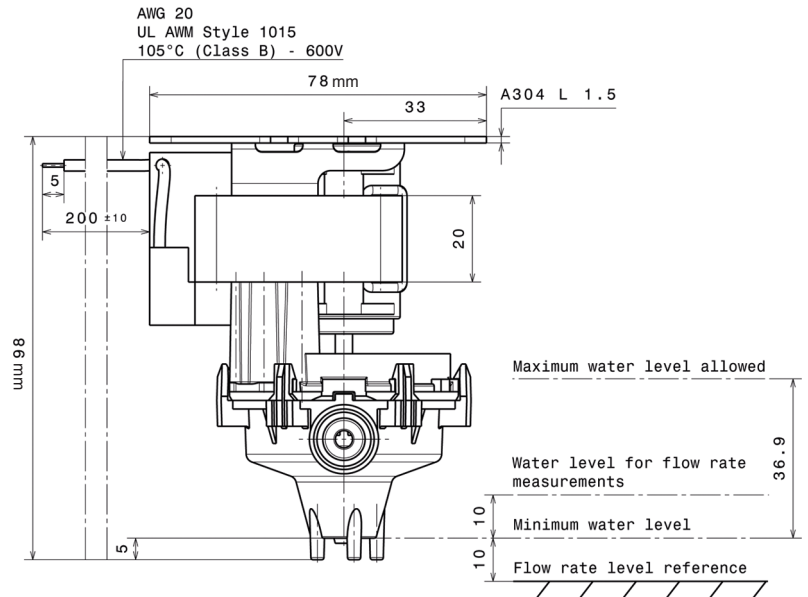
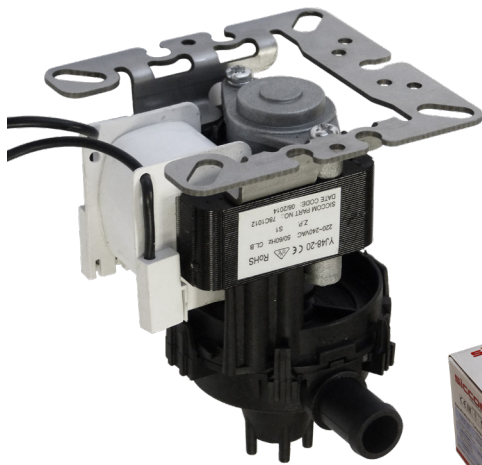
Pompa con valvola di non ritorno, 3 tappi -
Adattatore d'entrata - Adattatore di uscita
6/9mm - Viti e tasselli

Pompa centrifughe CP08

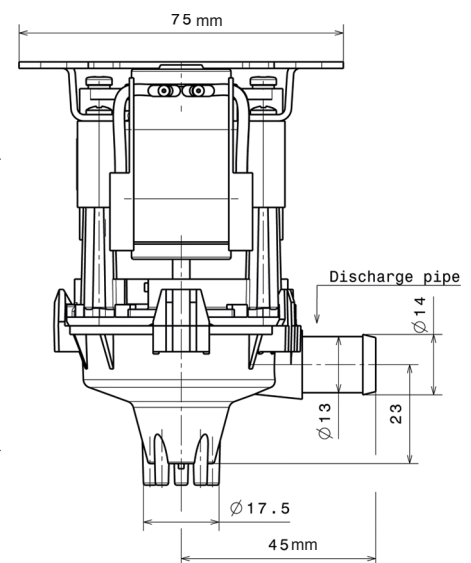
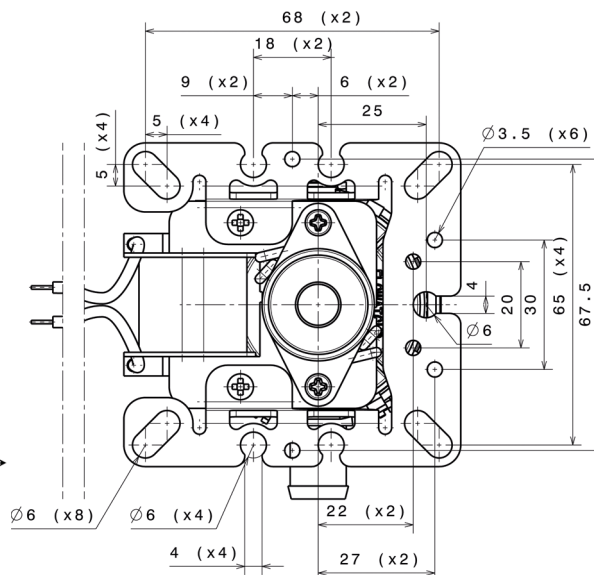
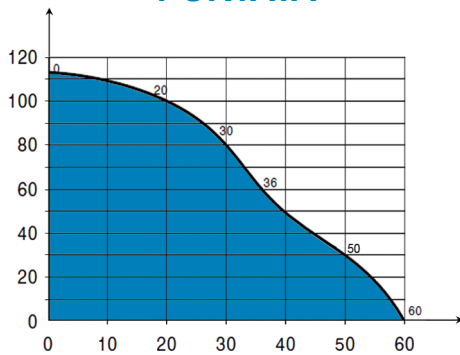
Pompa centrifuga universale per split cassetta.

SICCOM

Cod.: CP08SC6641



PORTATA



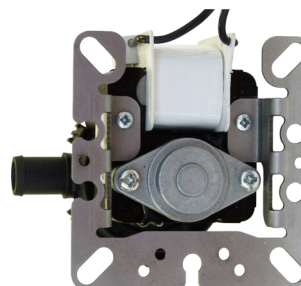
CARATTERISTICHE

Portata massima	60 l/h
Altezza di spinta massima	110 cm
Potenza elettrica	8W
Tensione elettrica	220-240V 50/60Hz
Livello sonoro*	
Grado di protezione	IP54
Incremento max della temperatura a rotore bloccato	66K
Fattore di servizio**	100%
Tubo di scarico	Ø 14 mm
Dimensioni	82.5 x 76 x 97.3 mm

* Nota da 1 onda (≤ 20 dBA) a 6 onde (> 45 dBA)

** La pompa è in grado di funzionare al 100% del tempo, se necessario.

AVANTAGE



Piastra universale

La piastra di montaggio CP08 è stata progettata per adattarsi alla maggior parte dei condizionatori a cassetta presenti sul mercato.

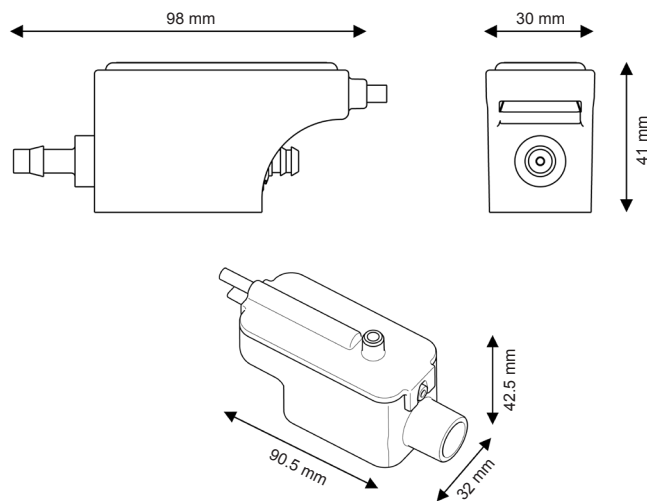
Può quindi sostituire facilmente un altro modello di pompa centrifuga.

mini FLOWATCH® 0

SICCOM

Mini pompe a pistone semplici ed economiche per l'evacuazione della condensa dei climatizzatori **fino a 8kW**.

Cod.: DE05LCB980



Diametri dei tubi

Aspirazione : 6/9 mm - non fornito
Evacuazione : 6/9 mm - non fornito

CARATTERISTICHE

Portata massima	10 l/h
Altezza di aspirazione massima	1.5 m
Altezza di spinta massima	10 m
Potenza elettrica	11W
Tensione elettrica	220-240V 50Hz solo
Allarme*	Senza allarme
Livello sonoro**	
Grado di protezione	IP20
Protezione termica	Sì
Fattore di servizio***	100%
Lunghezza cavo alimentazione	1.5 m
Dimensioni	98 x 30 x 41 mm / 90 x 32 x 42 mm

* Opzione allarme disponibile su richiesta.

** Nota da 1 onda (≤ 20 dBA) a 6 onde (> 45 dBA)

*** La pompa è in grado di funzionare al 100% del tempo, se necessario.

VANTAGGI



Serbatoio smontabile

Facilmente smontabile per la pulizia del serbatoio e del galleggiante.



Filtro integrato

Filtro plastico integrato al serbatoio che impedisce alle impurità di passare dalla pompa.



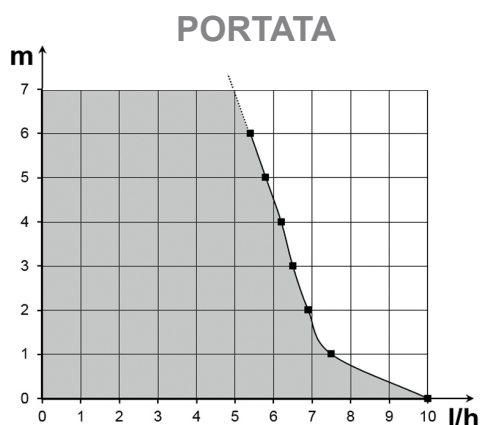
Accessori inclusi

Tutti gli accessori necessari all'installazione sono inclusi nella confezione.



Pompa compatta

Di piccola taglia, la pompa e il blocco di rilevazione sono facili da installare.



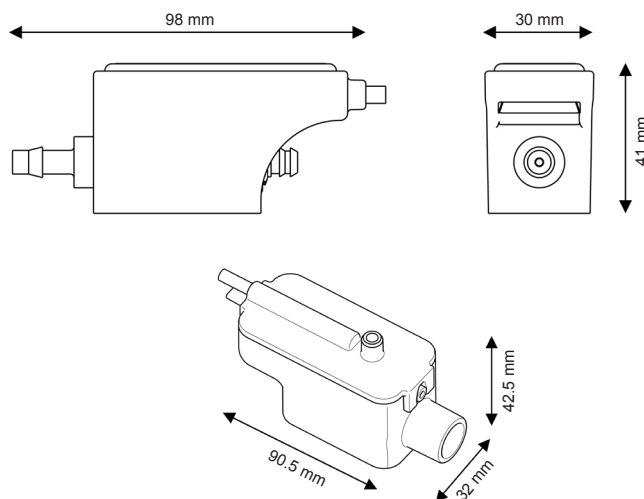
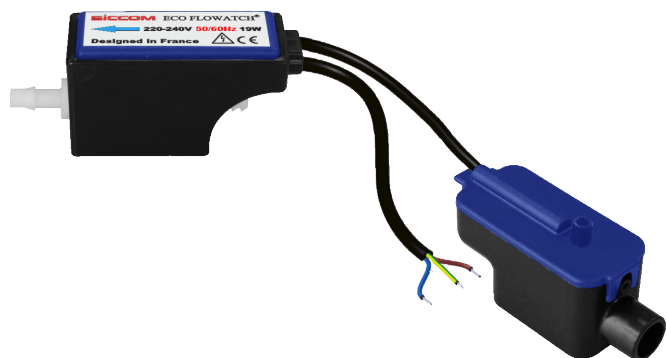
CONTENUTO DELLA CONFEZIONE

Pompa - Blocco di rilevazione - Adesivo velcro per il fissaggio del blocco di rilevazione - Tubo d'entrata - 3 fascette di serraggio



Mini pompe a pistone semplici ed economiche per l'evacuazione della condensa dei climatizzatori fino a 10kW.

Cod.: DE05LCC190



Diametri dei tubi
 Aspirazione : 6/9 mm - non fornito
 Evacuazione : 6/9 mm - non fornito

CARATTERISTICHE

Portata massima	13.2 l/h
Altezza di aspirazione massima	1.5 m
Altezza di spinta massima	10 m
Potenza elettrica	19W
Tensione elettrica	220-240V 50/60Hz
Allarme*	Senza allarme
Livello sonoro**	
Grado di protezione	IP20
Protezione termica	Sì
Fattore di servizio***	100%
Lunghezza cavo alimentazione	1.5 m
Dimensioni	98 x 30 x 41 mm / 90 x 32 x 42 mm

* Opzione allarme disponibile su richiesta.

** Nota da 1 onda (≤ 20 dBA) a 6 onde (> 45 dBA)

*** La pompa è in grado di funzionare al 100% del tempo, se necessario.

VANTAGGI



Serbatoio smontabile

Facilmente smontabile per la pulizia del serbatoio e del galleggiante.



Filtro integrato

Filtro plastico integrato al serbatoio che impedisce alle impurità di passare dalla pompa.



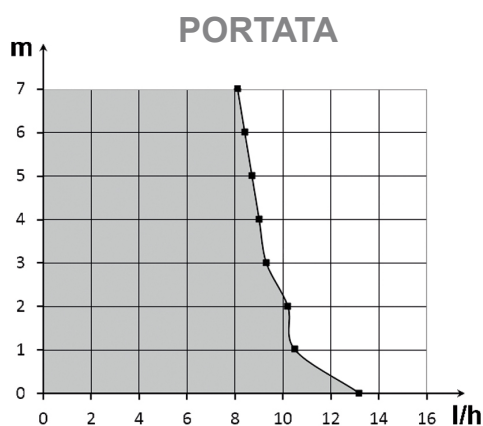
Accessori inclusi

Tutti gli accessori necessari all'installazione sono inclusi nella confezione.



Pompa compatta

Di piccola taglia, la pompa e il blocco di rilevazione sono facili da installare.



CONTENUTO DELLA CONFEZIONE

Pompa - Blocco di rilevazione - Adesivo velcro per il fissaggio del blocco di rilevazione - Tubo d'entrata - 3 fascette di serraggio

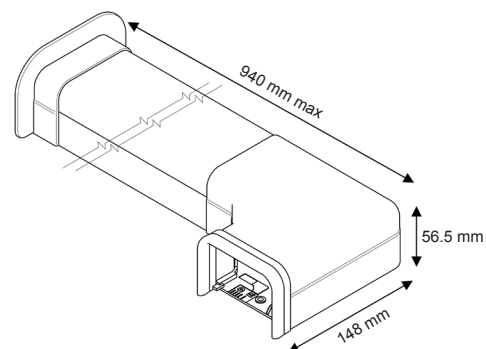
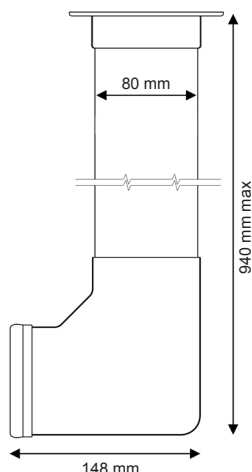
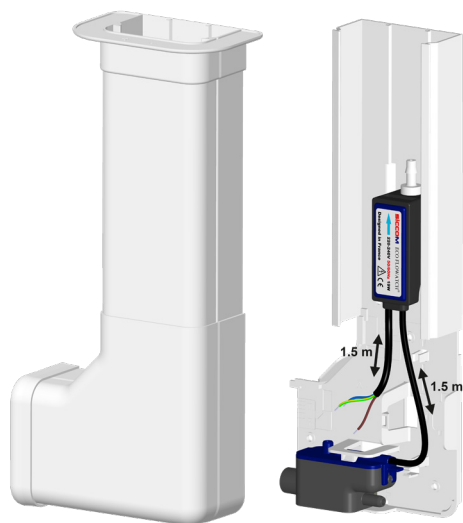


ECO FLOWATCH® DESIGN

SICCOM

Kit completo di canalina e pompa per lo scarico della condensa di climatizzatori fino a 10kW.

Cod.: DE05LCD320



Diametri dei tubi
Aspirazione : 6/9 mm - non fornito
Evacuazione : 6/9 mm - non fornito



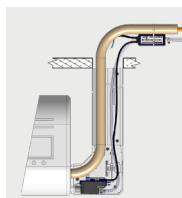
CARATTERISTICHE

Portata massima	13.2 l/h
Altezza di aspirazione massima	1.5 m
Altezza di spinta massima	10 m
Potenza elettrica	19W
Tensione elettrica	220-240V 50/60Hz
Allarme*	Senza allarme
Livello sonoro*	
Grado di protezione	IP20
Protezione termica	Sì
Fattore di servizio**	100%
Lunghezza cavo alimentazione	1.5 m
Dimensioni canalina	80 x 55 x 800 m

* Nota da 1 onda (≤ 20 dBA) a 6 onde (> 45 dBA)

** La pompa è in grado di funzionare al 100% del tempo, se necessario.

VANTAGGI



Possibilità di spostare la pompa

Grazie al cavo di 1,5 m, il gruppo pompa può essere allontanato per ridurre il livello di rumore e facilitare l'installazione.



Serbatoio smontabile

Facilmente smontabile per la pulizia del serbatoio e del galleggiante.



Filtro integrato

Filtro plastico integrato al serbatoio che impedisce alle impurità di passare dalla pompa.



Accessori inclusi

Tutti gli accessori necessari all'installazione sono inclusi nella confezione.



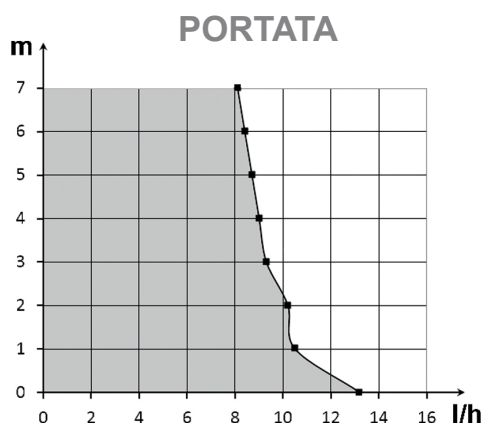
Pompa compatta

Di piccola taglia, la pompa e il blocco di rilevazione sono facili da installare.



Design accurato

Grazie al suo design e ai suoi accessori di finitura (inclusi), l'ECO FLOWATCH® DESIGN offre una gradevole estetica.



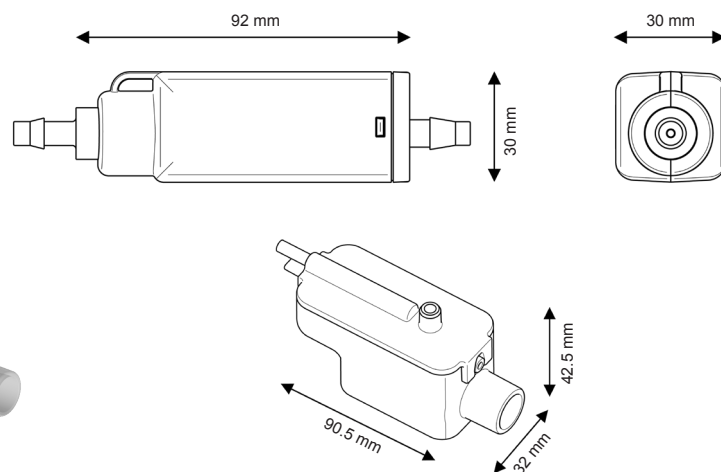
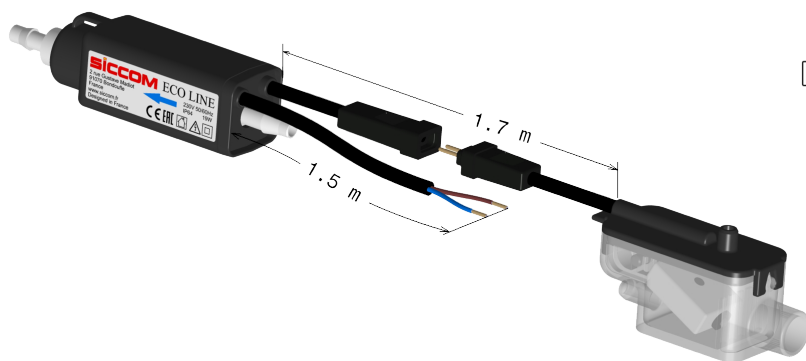
CONTENUTO DELLA CONFEZIONE

Canalina con curva - Guarnizione di finitura - Passaggio a muro - Pompa ECO FLOWATCH - Blocco di rilevazione - Tubo d'entrata - Adesivo velcro - Fascette di serraggio



Mini pompa a pistone in linea, ultra compatta e facile da installare, per l'evacuazione della condensa dei climatizzatori fino a 10 kW.

Cod.: DE05SCC600



Diametri dei tubi
 Aspirazione : 6/9 mm - non fornito
 Evacuazione : 6/9 mm - non fornito

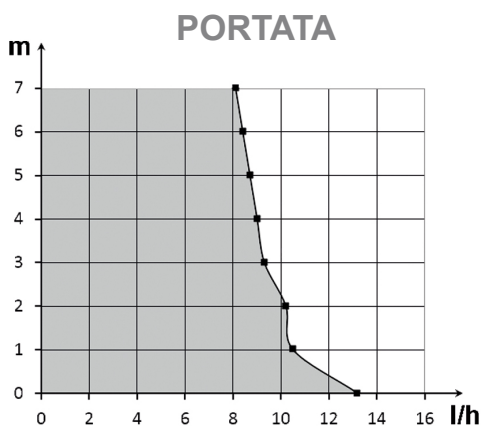
CARATTERISTICHE

Portata massima	13.2 l/h
Altezza di aspirazione massima	1.5 m
Altezza di spinta massima	10 m
Potenza elettrica	19W
Tensione elettrica	220-240V 50/60Hz
Allarme*	Senza allarme
Livello sonoro**	
Grado di protezione	IP64
Protezione termica	Sì
Fattore di servizio***	100%
Lunghezza cavo alimentazione	1.5 m
Dimensioni	92 x 30 x 30 mm / 90 x 32 x 42 mm

* Opzione allarme disponibile su richiesta.

** Nota da 1 onda (≤ 20 dBA) a 6 onde (> 45 dBA)

*** La pompa è in grado di funzionare al 100% del tempo, se necessario.



VANTAGGI

Pompa ultra compatta

La pompa più compatta del mercato! Installazione facile in canalina o nel climatizzatore.



Grado di protezione IP64

Tenuta agli schizzi d'acqua e alla polvere.



Connettori rapidi

Facilitano l'installazione e la manutenzione.



Serbatoio trasparente smontabile

Facilita la manutenzione grazie a una visualizzazione rapida dello stato del serbatoio. Facilmente smontabile.



Gancio di fissaggio

Questo astuto gancio vi permette di fissare o di appendere la pompa dove lo desiderate (canalina, controsoffitto, all'interno dell'unità...)



Accessori inclusi

Tutti gli accessori necessari all'installazione sono inclusi nella confezione.



CONTENUTO DELLA CONFEZIONE

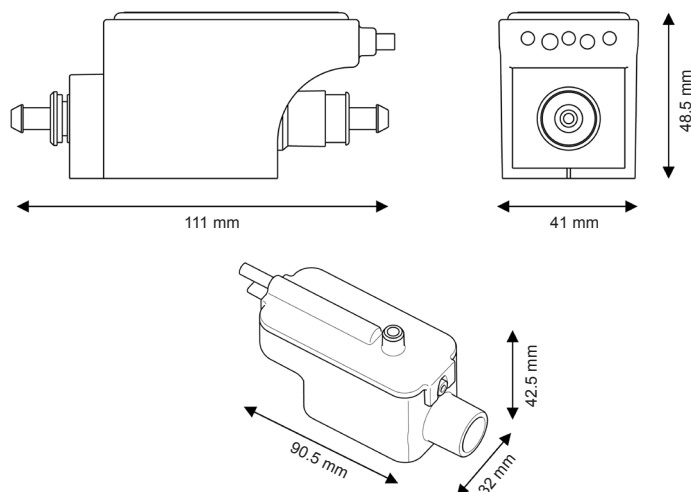
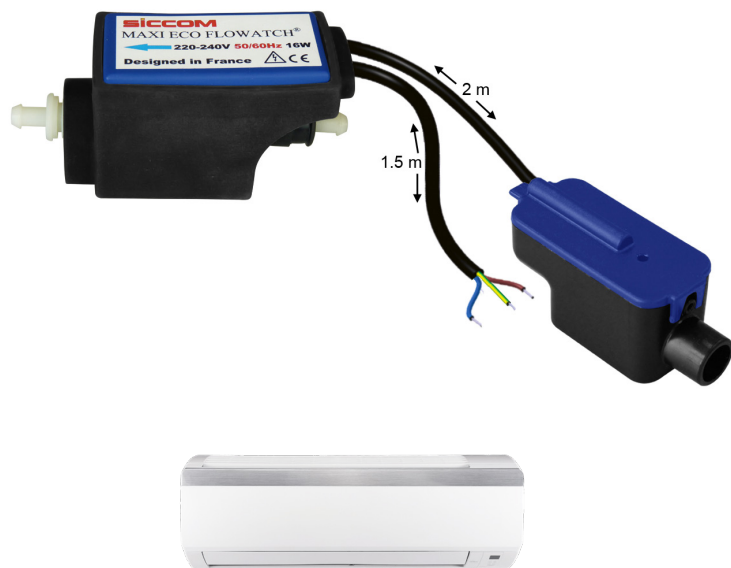
Pompa - Blocco di rilevazione - Adesivo velcro per il fissaggio del blocco di rilevazione - Tubo d'entrata - 3 fascette di serraggio

MAXI ECO FLOWATCH®

SICCOM

Maxi pompa a pistone, piccola, potente e molto silenziosa per l'evacuazione della condensa dei climatizzatori fino a 30kW.

Cod.: DE40LCC300



Diametri dei tubi
Aspirazione : 6/9 mm - non fornito
Evacuazione : 6/9 mm - non fornito

CARATTERISTICHE

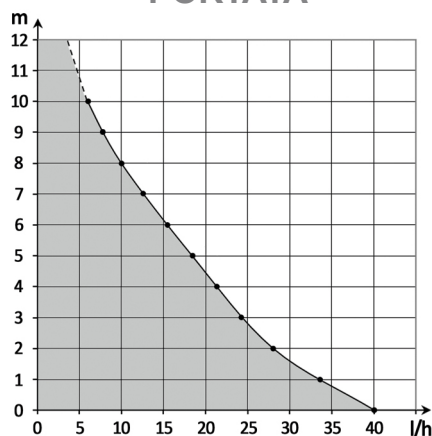
Portata massima	40 l/h
Altezza di aspirazione massima	2 m
Altezza di spinta massima	10 m
Potenza elettrica	16W
Tensione elettrica	220-240V 50/60Hz
Allarme*	Senza allarme
Livello sonoro**	
Grado di protezione	IP20
Protezione termica	Sì
Fattore di servizio***	100%
Lunghezza cavo alimentazione	1.5 m
Dimensioni goulotte	111 x 41 x 48 mm / 90 x 32 x 42 mm

* Opzione allarme disponibile su richiesta.

** Nota da 1 onda (≤ 20 dBA) a 6 onde (> 45 dBA)

*** La pompa è in grado di funzionare al 100% del tempo, se necessario.

PORTATA



VANTAGGI



Silenziosa

La sola pompa al mondo che propone una portata simile con un livello sonoro così basso.



Prestazioni elevate

Portata 40 l/h
Altezza di spinta massima 10 m



Serbatoio smontabile

Facilmente smontabile per la pulizia del serbatoio e del galleggiante.



Filtro integrato

Filtro plastico integrato al serbatoio che impedisce alle impurità di passare dalla pompa.



Accessori inclusi

Tutti gli accessori necessari all'installazione sono inclusi nella confezione.



Pompa compatta

Di piccola taglia, la pompa e il blocco di rilevazione sono facili da installare.



CONTENUTO DELLA CONFEZIONE

Pompa - Blocco di rilevazione - Adesivo velcro per il fissaggio del blocco di rilevazione - Tubo d'entrata - 3 fascette di serraggio

mini FLOWATCH® 1 EVO

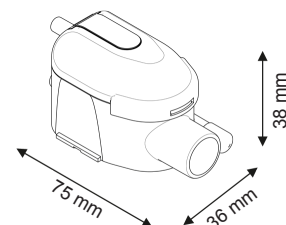
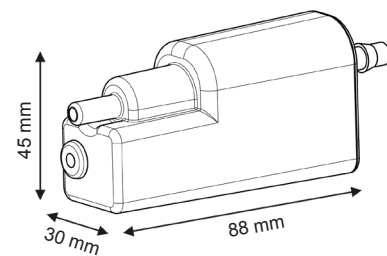
SICCOM

Economica mini pompa a pistone, con allarme, per lo scarico della condensa dei climatizzatori fino a 10kW.

Cod.: DE05LCD600



NOVITÀ



Diametri dei tubi
Aspirazione : 4/6 mm - fornito
Evacuazione : 6/9 mm - non fornito

VANTAGGI

CARATTERISTICHE

Portata massima	13.2 l/h
Altezza di aspirazione massima	1.5 m
Altezza di spinta massima	10 m
Potenza elettrica	19W
Tensione elettrica	220-240V 50/60Hz
Allarme	NC
Livello sonoro*	
Grado di protezione	IP24
Protezione termica	Si
Fattore di servizio**	100%
Lunghezza cavo alimentazione / allarme	1.5 m
Dimensioni	88 x 30 x 45 / 75 x 36 x 38 mm

* Nota da 1 onda (≤ 20 dBA) a 6 onde (> 45 dBA)

** La pompa è in grado di funzionare al 100% del tempo, se necessario.



Connettori rapidi

Facilitano l'installazione e la manutenzione.



Serbatoio trasparente

Facilita la manutenzione grazie a una visualizzazione rapida dello stato del serbatoio.



Filtro integrato démontable

Facilita la manutenzione grazie ad una rapida visualizzazione delle condizioni del serbatoio.



Funzione di allarme integrata

L'allarme NC de la mini FLOWATCH® 1 EVO consente al climatizzatore di interrompere l'alimentazione elettrica in caso di trabocco di condensa.



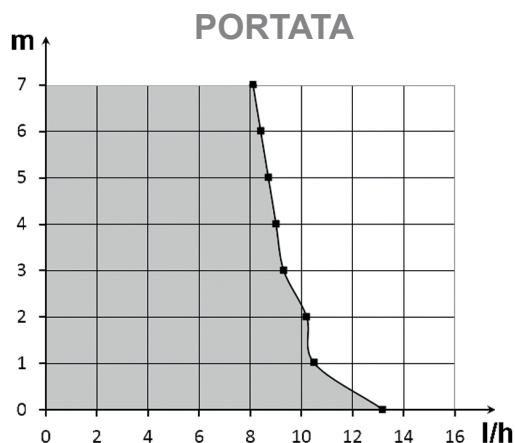
Grado di protezione IP24

Tenuta agli schizzi d'acqua.



Accessori inclusi

Gli accessori necessari all'installazione sono inclusi nella confezione.



CONTENUTO DELLA CONFEZIONE

Pompa - Blocco di rilevazione con tubo di sfiato - Biadesivo - Tubo d'entrata - Tubo di aspirazione 1,5 mt. - 3 fascette di serraggio

FLOWITA EVO

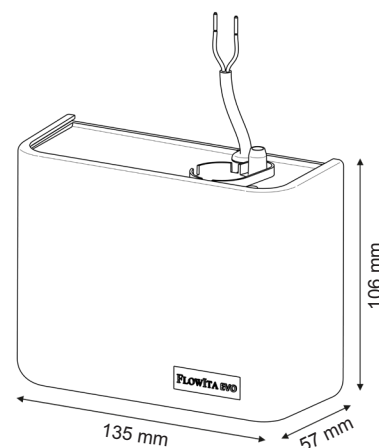
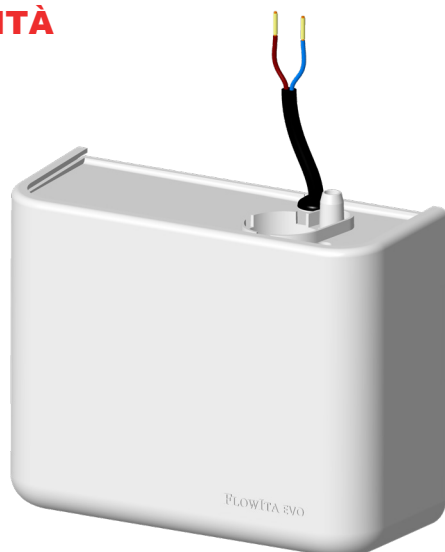
Pompa monoblocco murale, rimovibile, per l'evacuazione della condensa dei climatizzatori fino a 10kW.

SICCOM

Cod.: DE05LCC440



NOVITÀ



Diametri dei tubi

Evacuazione : 6/9 mm - non fornito

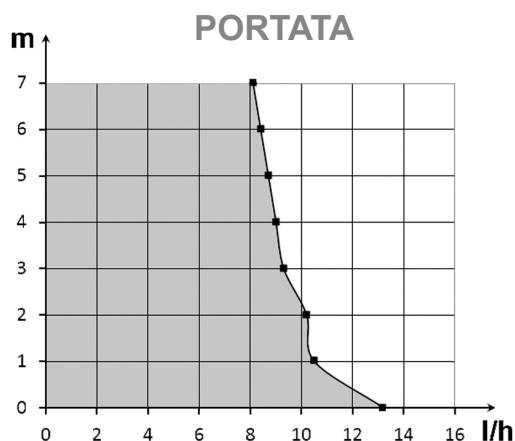
CARATTERISTICHE

Portata massima	13.2 l/h
Altezza di spinta massima	10 m
Potenza elettrica	19W
Tensione elettrica	220-240V 50/60Hz
Allarme*	Opzionali
Livello sonoro**	
Grado di protezione	IP24
Protezione termica	Sì
Fattore di servizio***	100%
Lunghezza cavo alimentazione	0.8 m
Capacità del serbatoio	170 ml
Dimensioni	135 x 57 x 106.5 mm

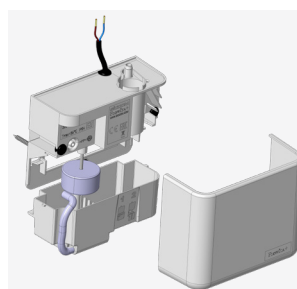
* Opzione allarme disponibile su richiesta.

** Nota da 1 onda (≤ 20 dBA) a 6 onde (> 45 dBA)

*** La pompa è in grado di funzionare al 100% del tempo, se necessario.



VANTAGGI

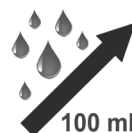


Rimovibile

La FLOWITA EVO può essere smontata in pochi secondi!

Pannello frontale, serbatoio, tubo di aspirazione... tutti gli elementi sono rimovibili.

L'installazione e la manutenzione non è mai stata così facile e veloce!



100 ml

Ciclo di pompaggio da 100 ml

Il suo grande serbatoio permette alla pompa di funzionare in modo ottimale: cicli di pompaggio più grandi e meno frequenti.



Estremamente silenziosa

La pompa a muro più discreta sul mercato!



Installazione rapida

La FLOWITA EVO si installa in modo facile e rapido su tutti i climatizzatori.



Protezione IP24

Tenuta agli schizzi d'acqua.

CONTENUTO DELLA CONFEZIONE

Pompa - Viti e tasselli



ECOTANK+ 1.2 / 2.5

SICCOM

Pompe centrifughe con serbatoio per l'evacuazione della condensa dei climatizzatori, apparecchi refrigerati e delle caldaie a gas a condensazione.

Cod. ECOTANK+ 1.2 50Hz : DE12QCC610
 Cod. ECOTANK+ 2.5 50Hz : DE25QCC620
 Cod. ECOTANK+ 2.5 60Hz : DE25QCD140



pH > 2.5



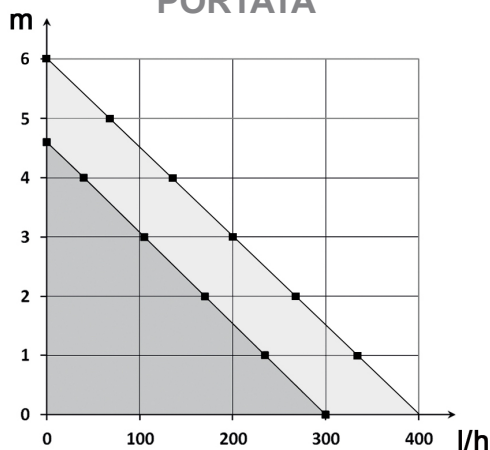
CARATTERISTICHE

	50Hz version	60Hz version
Portata massima	300 l/h	400 l/h
Altezza di spinta massima	4.6 m	6 m
Résistance pH	pH > 2.5	pH > 2.5
Temp. massima del liquido	40°C	40°C
Potenza elettrica	65W	65W
Tensione elettrica	230V 50Hz	230V 60Hz
Allarme	NA-NC	NA-NC
Livello sonoro*		
Grado di protezione	IP24	IP24
Protezione termica	Si	Si
Fattore di servizio**	30%	30%
Lunghezza cavo	1.5 m	1.5 m
Dimensioni ECOTANK+ 1.2	280 x 130 x 129 mm	
Dimensioni ECOTANK+ 2.5	280 x 130 x 159 mm	

* Nota da 1 onda (≤ 20 dBA) a 6 onde (> 45 dBA)

** La pompa è in grado di funzionare al 30% del tempo, se necessario (3s ON - 7s OFF).

PORTATA



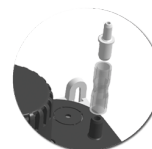
VANTAGGI



Grado di protezione24
 Tenuta agli schizzi d'acqua.



Collegamento elettrico universale
 Il cavo di alimentazione/allarme è scollegabile, questo facilita l'installazione e la manutenzione.



Uscita per tubo 6/9 o 9/12mm
 Grazie al riduttore supplementare fornito, lo scarico si può fare con un tubo da 6/9mm o da 9/12mm.



Serbatoio con grande capacità
 Grazie al suo serbatoio da 2,5 lt, l'ECOTANK+ 2.5 riduce il numero di cicli di pompaggio e risponde a numerose applicazioni.



Pompa con serbatoio compatta
 Grazie alla sua altezza di 129mm, l'ECOTANK+ 1.2 si alloggia facilmente in spazi ridotti.



Serbatoio reversibile
 Permette di adattare il senso della pompa alla configurazione del luogo.



Tubo PVC incluso (solo nella versione a 60Hz)
 Nella versione ECOTANK+ 2.5 60Hz è incluso un tubo di scarico di 6m (diametro 10x13mm).



CONTENUTO DELLA CONFEZIONE

Pompa - Cavo di alimentazione/allarme - Uscita per tubo 6/9mm - Viti e tasselli - Tubo PVC di 6m (solo nella versione a 60Hz)

mini FLOWATCH® 2 DUO

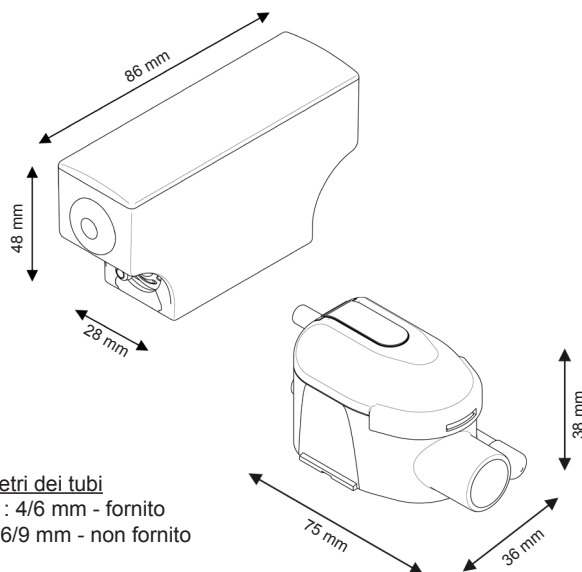
SICCOM

Mini pompe a pistone affidabili e silenziose per l'evacuazione della condensa delle caldaie a gas a condensazione fino a 60kW.

Cod.: DE05LCC500



pH > 2.5



Diametri dei tubi
Aspirazione : 4/6 mm - fornito
Evacuazione : 6/9 mm - non fornito

CARATTERISTICHE

Portata massima	19 l/h
Altezza di aspirazione massima	0,5 m
Altezza di spinta massima	10 m
Resistenza pH	pH > 2.5
Potenza elettrica	19W
Tensione elettrica	220-240V 50/60Hz
Allarme	NA-NC
Livello sonoro*	
Grado di protezione	IP64
Protezione termica	Sì
Fattore di servizio**	100%
Lunghezza cavo alimentazione/allarme	1.6 m
Dimensioni	86 x 28 x 48 mm / 75 x 38 x 36 mm

* Nota da 1 onda (≤ 20 dBA) a 6 onde (> 45 dBA)

** La pompa è in grado di funzionare al 100% del tempo, se necessario.

VANTAGGI



Molto silenziosa

Pompa molto silenziosa, adatta ad installazioni in ogni ambiente.



Connettori rapidi

Facilitano l'installazione e la manutenzione.



Portagomma in ottone trattato

Questo portagomma è trattato in modo specifico, per resistere alle condense acide ed è più solido e affidabile del portagomma in plastica.



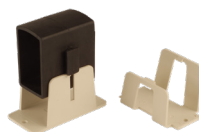
Grado di protezione IP64

Tenuta agli schizzi d'acqua e alla polvere.



Serbatoio trasparente

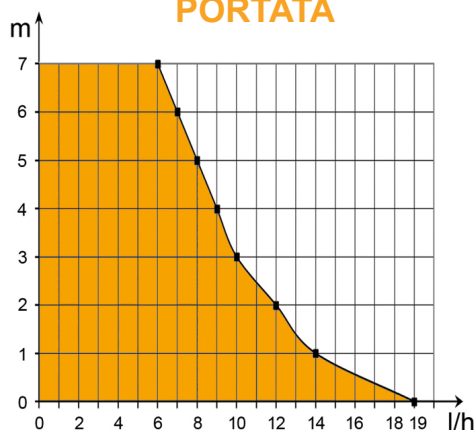
Facilita la manutenzione grazie a una visualizzazione rapida dello stato del serbatoio.



Kit silenzio fornito

Semplifica l'installazione e riduce il livello sonoro.

PORTATA



CONTENUTO DELLA CONFEZIONE

Pompa - Blocco di rilevazione con tubo di sfiato - Cavo di alimentazione/allarme 1.6m - Supporto pompa - Supporto blocco di rilevazione - Tubo d'entrata - Tubo di aspirazione 0.25 mt. - 1 fascetta di serraggio



FLOWATCH® VISION DUO

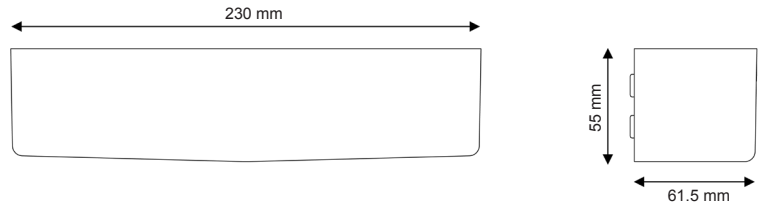
SICCOM

Pompa monoblocco murale (a pistone), silenziosa e innovativa, per l'evacuazione della condensa delle caldaie a gas a condensazione fino a 60kW.

Cod.: DE05LCC510



pH > 2.5



Diametri dei tubi
Evacuazione : 6/9 mm - non fornito



VANTAGGI



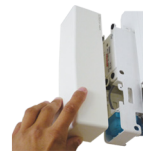
4 posizioni di installazione

La prima al mondo - Si può installare verticalmente o orizzontalmente, a destra o a sinistra della caldaia.



Molto silenziosa

Pompa molto silenziosa, adatta ad installazioni in ogni ambiente.



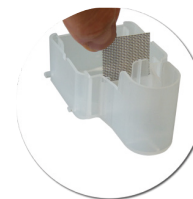
Manutenzione estremamente facilitata

L'accesso agli elementi della pompa (serbatoio, tubi, ecc.). Si effettuano semplicemente smontando il carter.



Taglia record

Grazie alle sue dimensioni molto ridotte, la FLOWATCH® VISION DUO è la pompa monoblocco murale più discreta ed esteticamente gradevole del mercato.



Serbatoio con filtro smontabile

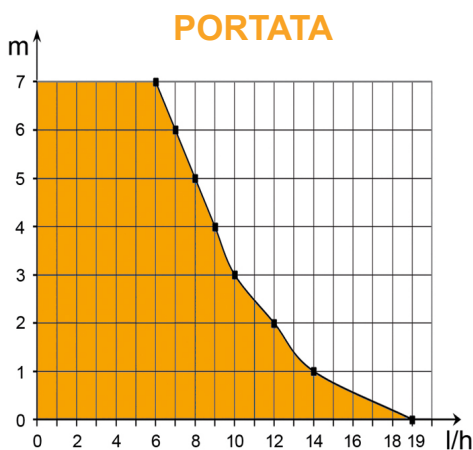
Impedisce alle polveri e altre particelle di deteriorare la pompa. Facile da pulire.

CARATTERISTICHE

Portata massima	19 l/h
Altezza di spinta massima	10 m
Resistenza pH	pH > 2.5
Potenza elettrica	19W
Tensione elettrica	220-240V 50/60Hz
Allarme	NA-NC
Livello sonoro*	
Grado di protezione	IPX3
Protezione termica	Si
Fattore di servizio**	100%
Lunghezza cavo alimentazione/allarme	1.4 m
Dimensioni	230 x 61.5 x 55 mm

* Nota da 1 onda (≤ 20 dBA) a 6 onde (> 45 dBA)

** La pompa è in grado di funzionare al 100% del tempo, se necessario.



CONTENUTO DELLA CONFEZIONE

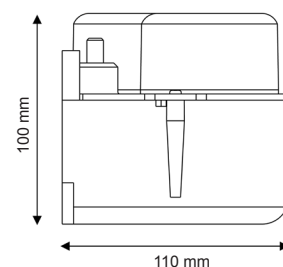
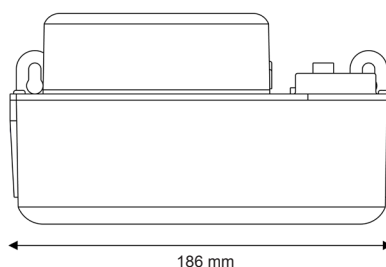
Pompa (predisposta per installazione verticale) - Serbatoio per installazione orizzontale - Tubo d'entrata - Viti e tasselli - 1 fascetta di serraggio

SUNNY FLOWATCH® DUO

SICCOM

Mini pompa con serbatoio (a pistone) per l'evacuazione della condensa delle caldaie a gas a condensazione fino a 60kW.

Cod.: DE05NCC090



Diametri dei tubi
Evacuazione : 6/9 mm - non fornito

pH > 2.5

CARATTERISTICHE

Portata massima	19 l/h
Altezza di spinta massima	10 m
Resistenza pH	pH > 2.5
Potenza elettrica	19W
Tensione elettrica	220-240V 50/60Hz
Allarme	NA-NC
Livello sonoro*	
Grado di protezione	IPX4
Protezione termica	Sì
Fattore di servizio**	100%
Lunghezza cavo alimentazione/allarme	1.5 / 1.3 m
Dimensioni	186 x 110 x 100 mm

* Nota da 1 onda (≤ 20 dBA) a 6 onde (> 45 dBA)

** La pompa è in grado di funzionare al 100% del tempo, se necessario.

VANTAGGI



Molto silenziosa

Pompa molto silenziosa, adatta ad installazioni in ogni ambiente.



Dimensioni ridotte

La SUNNY FLOWATCH® DUO ha la prerogativa di avere il migliore rapporto capacità serbatoio/ taglia del mercato.



Grado di protezione IPX4

Tenuta agli schizzi d'acqua.



Filtro integrato smontabile

Impedisce alle polveri e altre particelle di deteriorare la pompa. Facile da pulire.



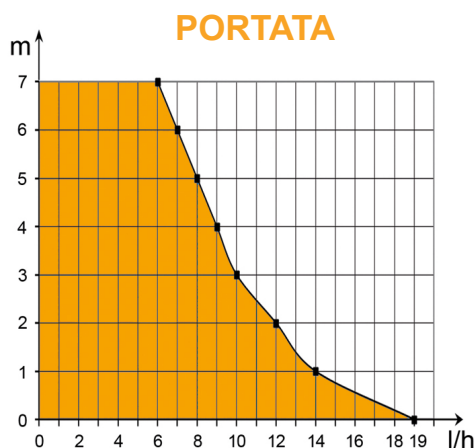
Asole di fissaggio

Grazie alle due asole di fissaggio (e alle viti e tasselli forniti) la pompa si fissa facilmente al muro.



Adattatore d'entrata incluso

Questo adattatore permette di immettere la condensa nella pompa attraverso tubi di diametro diverso.



CONTENUTO DELLA CONFEZIONE

Pompa - Tubo d'entrata - Viti e tasselli

Accessori per pompe

SICCOM

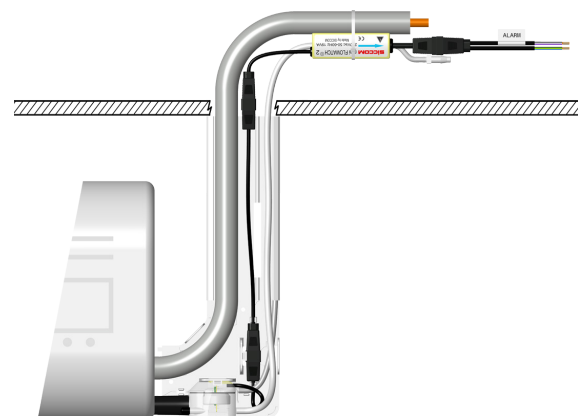
Scoprite la gamma di accessori per le pompe SICCOM, che consentono una facile installazione e manutenzione.



Kit di estensione del collegamento
(Prolunga 2m + tubo di aspirazione 2m)
Cod.: GC1KCTC710

Questo kit, accoppiato ad un FLOWWATCH® DESIGN, permette di spostare la pompa in un controsoffitto, e così :

- **RIDURRE IL LIVELLO SONORO**
- **LIBERARE SPAZIO NELLA CANALINA**



Riduce il livello di rumore e facilita l'installazione del mini FLOWWATCH® 2

Kit Silence
Cod.: GC1KFX2010



Lo Stop Siphoning impedisce il fenomeno dello scarico negativo su qualsiasi installazione.

Stop Siphoning
Cod.: GC092A1001 (sacchetto da 10)
GC092A1002 (1 pezzo)



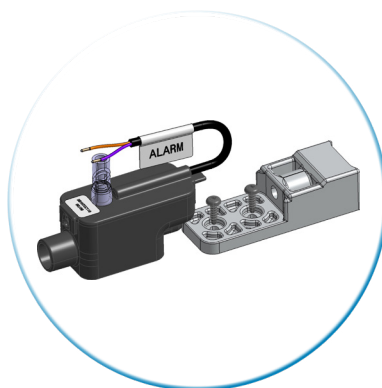
Blocco di rilevamento di ricambio per FLOWWATCH® DESIGN

Blocco di rilevamento cavo corto + tubo di sfiato
Cod.: GCDS3BTF4180

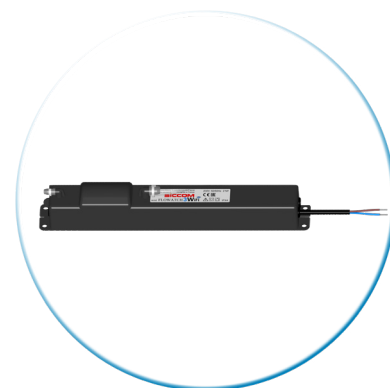


Blocco di rilevamento di ricambio per mini FLOWWATCH® 2

Blocco di rilevamento cavo lungo + tubo di sfiato
Cod.: GCDS3BTF4650



Kit allarme pompe ECO
Cod.: DS1HTCC110



Relè mini FLOWWATCH® 3 WiFi
Cod.: DE05WFCR760



Tubo curvo Øint. 15mm
Cod.: GC025D1017



Adattatore di entrata FLOWWATCH® TANK
Cod.: GC078H2008



Adattatore di entrata SUNNY FLOWWATCH®
Cod.: GC078H2007



Valvola di non ritorno FLOWWATCH® TANK
Cod.: 91A1006

SICCOM produce anche sensori di livello e di prossimità. Scoprite una parte della nostra gamma qui sotto e non esitate a contattarci per ulteriori informazioni.

Sensori verticali



Serie DG
Standard



Serie DP
Compatto



Serie DK



Serie DX
Acciaio inox



Serie DY
Rilevazione a microinterruttore

Sensori orizzontali



Serie DHN
Fissaggio filettato



Serie DHG
Fissaggio a compressione
della guarnizione

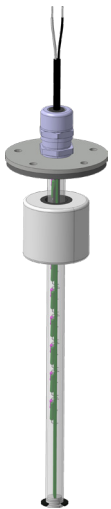


Serie DHM
Fissaggio a dado

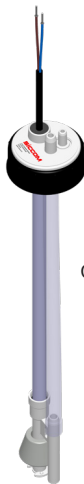


Serie DXN
Acciaio inox

Sensori specifici



Serie DC
Asta resistiva
multilivello



Serie DB
Canna di aspirazione
con sensori di livello



Serie DD
Canna resistiva



Serie DP
Sensori di prossimità



Serie OEM
Prodotti su misura



Trovate maggiori informazioni
sul nostro sito web

Sensori per tutte le vostre applicazioni



per l'industria medica, alimentare, degli idrocarburi, dei trasporti, automobilistica...

Pompe scarico condensa

SICCOM è presente ovunque nel mondo.

In quanto attori internazionali ci impegniamo dunque a sviluppare la qualità e l'affidabilità dei nostri prodotti.

Ascolto, comunicazione e servizio sono i 3 valori fondamentali su cui ci attiviamo per essere più vicini ai nostri clienti.

Saremmo felici di potervi fornire informazioni, diventare vostri partner commerciali, dunque non esitate ...
CONTATTATECI.



Italia, Svizzera ed Europa centrale

Tel/Fax: +39 02 96 36 21 40
Email: cconsales@siccom.fr

Francia

Tel: +33 6 83 82 46 02
Email: ychaves@siccom.fr

Spagna e America Latina

Tel: +34 622 487 110
Email: tducasse@siccom.fr

Europa occidentale

Tel: +33 6 42 05 33 22
Email: pparadis@siccom.fr

SICCOM Francia - Sede centrale Servizio clienti internazionale

2, rue Gustave Madiot
ZI Les Bordes
91070 Bondoufle
Tel: +33 1 60 86 81 48
Email: commercial@siccom.fr

Europa settentrionale e orientale

Tel: +33 6 83 82 46 00
Email: pgvassort@siccom.fr

Africa e Medio Oriente

Tel: +33 6 42 05 33 22
Email: pparadis@siccom.fr

Nord America

Tel: +33 6 42 05 33 22
Email: pparadis@siccom.fr

India

Tel: +91 99 9900 3240
Email: djagga@siccom.fr

Asia

Tel: +33 6 43 31 19 27
Email: jlrendu@siccom.fr

Oceania

Tel: +33 6 83 82 46 00
Email: pgvassort@siccom.fr