

Edizione
2025

SICCOM
INNOVATIVE VISION

POMPE SCARICO CONDENZA

Climatizzazione - Refrigerazione - Riscaldamento



UN NUOVO MONDO DI SILENZIO

SCOPRI I NOSTRI NUOVI PRODOTTI

www.siccom.com

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, Cina e Bulgaria, e 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.



I prodotti Siccom sono disponibili in più di 50 paesi.

L'eco-concezione

SICCOM si sforza di accompagnare gli sviluppi dei suoi prodotti con importanti miglioramenti ecologici. Dalla produzione alla riciclabilità del prodotto, il nostro ufficio progettazione cerca di ridurre l'impatto ambientale dei nostri prodotti in ogni fase. La nuova gamma di pompe DT ne è la prova, essendo la perfetta combinazione di aspettative del mercato, produzione ecologica e facilità di riciclaggio.

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.

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



Sede sociale (Francia)



Stabilimento (Madagascar)



Stabilimento (Cina)



Stabilimento (Bulgaria)

INDICE

	 Climatizzazione	 Refrigerazione	 Riscaldamento	Gamma	Portata massima	Altezza di spinta massima	Pagina
MINI POMPE							
FLOWATCH® SILENCE DT20				PREMIUM	20 l/h	10 m	9
mini FLOWATCH® 2				PREMIUM	15 l/h	10 m	10
mini FLOWATCH® 2 COMFORT				PREMIUM	15 l/h	10 m	11
ECO FLOWATCH®				ECO	13.2 l/h	10 m	12
ECO LINE				ECO	13.2 l/h	10 m	13
mini FLOWATCH® 1 EVO				ECO	13.2 l/h	10 m	14
MAXI ECO FLOWATCH®				ECO	40 l/h	10 m	15
MINI POMPE IN CANALINA							
FLOWATCH® SILENCE DESIGN DT20				PREMIUM	20 l/h	10 m	16
FLOWATCH® DESIGN				PREMIUM	15 l/h	10 m	17
ECO FLOWATCH® DESIGN				ECO	13.2 l/h	10 m	18
POMPE MURALI							
FLOWITA EVO DT20				PREMIUM	20 l/h	10 m	20
FLOWITA EVO DT36 NEW				PREMIUM	36 l/h	10 m	21
FLOWITA EVO				ECO	13.2 l/h	10 m	22
FLOWATCH® VISION				PREMIUM	15 l/h	10 m	23
FLOWATCH® VISION DUO				PREMIUM	19 l/h	10 m	24
POMPE A SERBATOIO E CENTRIFUGHE							
FLOWATCH® TANK+ 1.2 / 2.5				PREMIUM	800 l/h	5.6 m (50Hz) 6 m (60Hz)	26
SUNNY FLOWATCH® CLIM				PREMIUM	15 l/h	10 m	27
SUNNY FLOWATCH® DUO				PREMIUM	19 l/h	10 m	28
Pompa centrifuga CP08				PREMIUM	60 l/h	110 cm	29
Accessori per pompe							30
Sensori							31

PREMIUM

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

Tutte hanno un relè di **allarme integrato** (tranne la CP08 e FLOWITA EVO DT20/DT36) e sono tra le **più silenziose sul mercato**.

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**.

SICCOM

Selezionare
la pompa giusta

Apparecchio c



FLOWATCH® SILENCE DT20



mini FLOWATCH® 2



mini FLOWATCH® 2 COMFORT



ECO FLOWATCH®



ECO LINE



mini FLOWATCH® 1 EVO



MAXI ECO FLOWATCH®



FLOWATCH® SILENCE
DESIGN DT20



FLOWATCH® DESIGN



ECO FLOWATCH® DESIGN



FLOWITA EVO DT20



FLOWITA EVO DT36

NEW



FLOWITA EVO



FLOWATCH® VISION



FLOWATCH® VISION DUO



FLOWATCH TANK+ 1.2 / 2.5



SUNNY FLOWATCH® CLIM



SUNNY FLOWATCH® DUO



POMPA CENTRIFUGA CP08



Compatible			Caratteristiche		Livello sonoro
			Portata massima	Altezza di spinta massima	
			20 l/h	10 m	
			15 l/h	10 m	
			15 l/h	10 m	
			13.2 l/h	10 m	
			13.2 l/h	10 m	
			13.2 l/h	10 m	
			40 l/h	10 m	
			20 l/h	10 m	
			15 l/h	10 m	
			13.2 l/h	10 m	
			20 l/h	10 m	
			36 l/h	10 m	
			13.2 l/h	10 m	
			15 l/h	10 m	
			19 l/h	10 m	
			800 l/h	5.6 m (50Hz) 6 m (60Hz)	
			15 l/h	10 m	
			19 l/h	10 m	
			60 l/h	110 cm	

NEW
2025

SICCOM
INNOVATIVE VISION

FLOWITA EVO DT36

**La nostra pompa murale
più venduta nella sua
versione più potente!**

FLOWITA EVO DT36 è una pompa murale con una portata di 36 l/h per apparecchiature potenti che richiedono una portata elevata (climatizzatori di potenza superiore a 10 kW o installazioni con prevalenza superiore a 6 m).

Pratica e facile da installare come sempre, questa versione vanta un rapporto portata/rumore unico sul mercato.

Per climatizzatori fino a 30 kW.

36 l/h

POMPA SILENZIOSA



**Portata elevata
Basso livello sonoro**

Un livello sonoro moderato anche con una portata di 36 l/h!



Pompa a membrana esclusiva

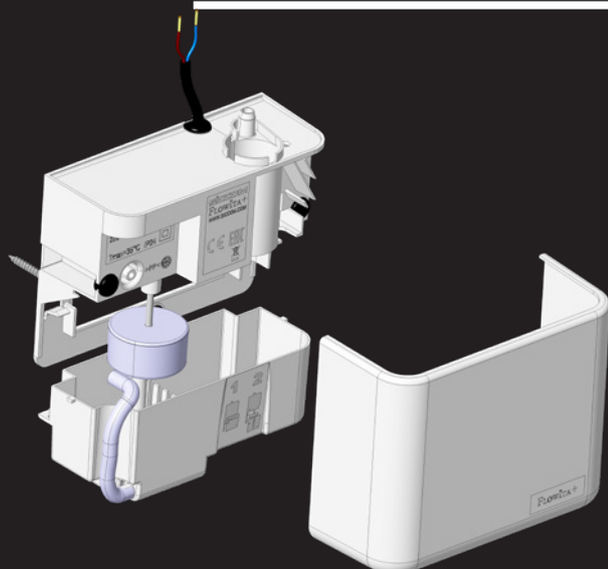
Consumi bassissimi, silenziosità ineguagliabile, affidabilità eccezionale... Testato e approvato!



Consumo di energia molto basso

Consumo di energia di soli 3W, solo durante funzionamento!

Facile installazione e manutenzione



La FLOWITA EVO DT20 può essere smontata in pochi secondi!

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

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

SICCOM

Una pompa rivoluzionaria

**FLOWATCH SILENCE
DESIGN DT20**

Silenzio assoluto
per un sonno senza pari



< 16 dBA

certificato da un
laboratorio ufficiale



MINI POMPE

Le mini pompe SICCOM sono utilizzate per scaricare la condensa dai climatizzatori split. Grazie a un'ampia gamma, è possibile trovare una soluzione per qualsiasi tipo di ambiente. Per una camera da letto, scegliete le nostre nuove e rivoluzionarie pompe DT20.



Portata massima



Altezza di spinta massima



Livello sonoro



Allarme equipaggiato

FLOWATCH SILENCE DT20 PREMIUM	20 l/h	10 m		NC
mini FLOWATCH 2 PREMIUM	15 l/h	10 m		NA-NC
mini FLOWATCH 2 COMFORT PREMIUM	15 l/h	10 m		NA-NC
ECO FLOWATCH ECO	13.2 l/h	10 m		Opzionale
ECO LINE ECO	13.2 l/h	10 m		Opzionale
mini FLOWATCH 1 EVO ECO	13.2 l/h	10 m		NC
MAXI ECO FLOWATCH ECO	40 l/h	10 m		Opzionale
MINI POMPE IN CANALINA				
FLOWATCH SILENCE DESIGN DT20 PREMIUM	20 l/h	10 m		NC
FLOWATCH DESIGN PREMIUM	15 l/h	10 m		NA-NC
ECO FLOWATCH DESIGN ECO	13.2 l/h	10 m		Opzionale

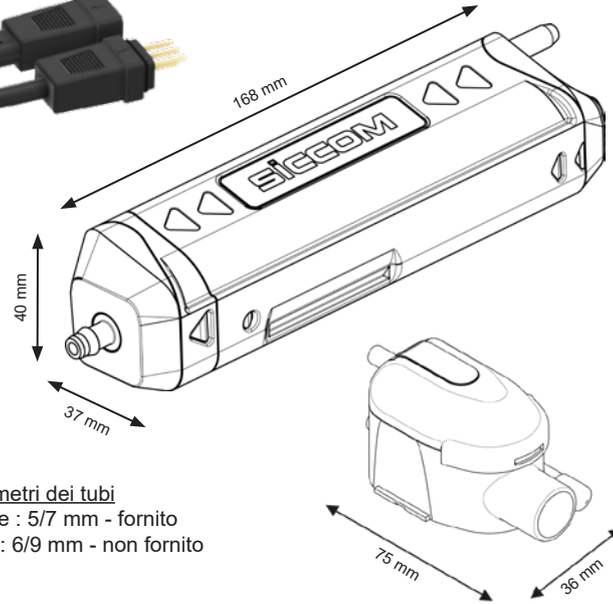
FLOWATCH® SILENCE DT20 **SICCOM**

La combinazione perfetta di silenziosità, prestazioni, affidabilità e semplicità.
Per lo scarico della condensa dei climatizzatori fino a 20kW.
Il nuovo standard delle pompe di condensa!

Cod.: DE20PMCD700



PREMIUM



Diametri dei tubi
Aspirazione : 5/7 mm - fornito
Evacuazione : 6/9 mm - non fornito

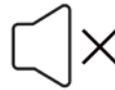


CARATTERISTICHE

Portata massima	20 l/h
Altezza di aspirazione massima	3 m
Altezza di spinta massima	10 m
Potenza elettrica	3W
Tensione elettrica	Univolt 100-240V 50/60Hz
Allarme	NC
Livello sonoro	17 dBA
Grado di protezione	IP24
Funzionamento*	100%
Lunghezza cavo alimentazione/allarme	1.6 m
Dimensioni	168 x 37 x 40 mm / 75 x 36 x 38 mm
Certificazioni	CE, UKCA, EAC

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

VANTAGGI



Silenzio estremo

Un'esperienza d'uso senza pari. Nessun disturbo, anche in camera da letto.

DT20 TECHNO

Nuova tecnologia

Consumi bassissimi, silenziosità ineguagliabile, affidabilità eccezionale... Testato e approvato!



Grado di protezione IP24

Tenuta agli schizzi d'acqua.



Connettori Plug & Play

Installazione e manutenzione facili e veloci.

3W

Consumo di energia molto basso

Consumo di energia di soli 3W, solo durante funzionamento!



Anello di fissaggio

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

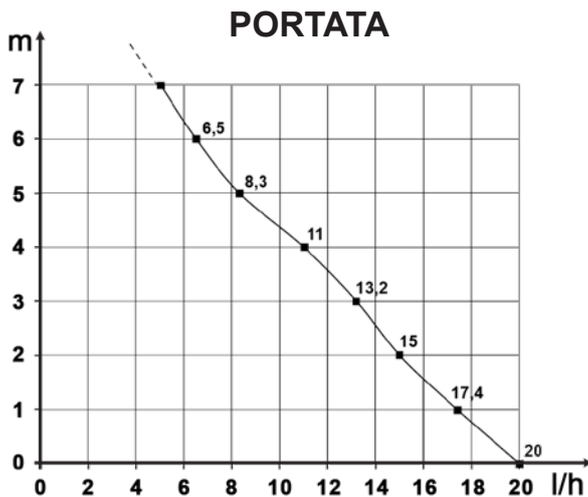


Stop siphoning incluso

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

CONTENUTO

Pompa - Blocco di rilevazione con tubo di sfiato
- Cavo di alimentazione/allarme - Stop Siphoning - Supporto blocco di rilevazione - Biadesivi - Tubo d'entrata - Tubo di aspirazione 1,8 mt. - 3 fascette di serraggio



mini FLOWATCH® 2

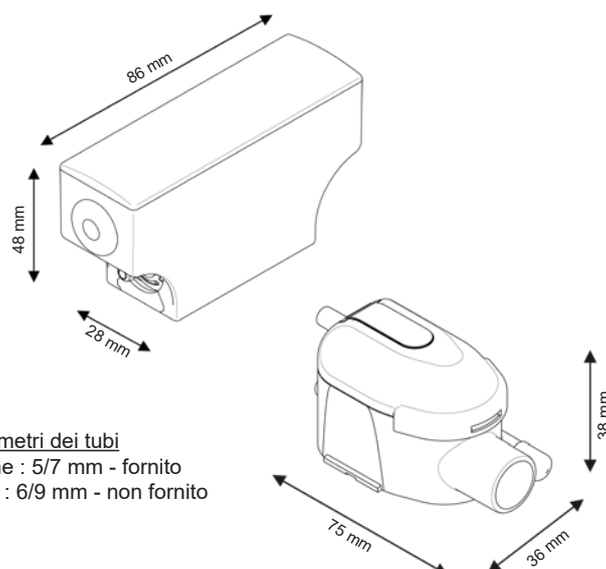
SICCOM

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

Cod.: DE05LC4400



PREMIUM

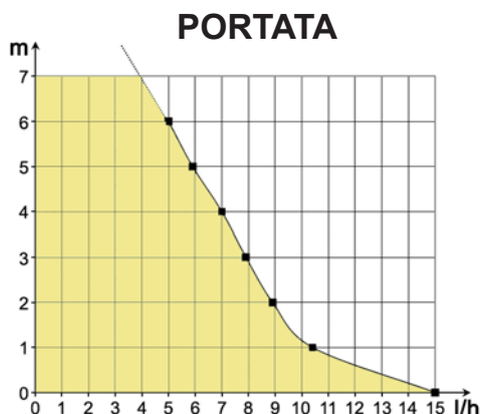


Diametri dei tubi
Aspirazione : 5/7 mm - fornito
Evacuazione : 6/9 mm - non fornito

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
Funzionamento*	100%
Lunghezza cavo alimentazione/allarme	1.6 m
Dimensioni	86 x 28 x 48 mm / 75 x 38 x 36 mm
Certificazioni	CE, UKCA, EAC, CMIM

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



Accessorio consigliato



Kit COMFORT

Grazie al suo guscio in schiuma brevettato, questo kit riduce il livello sonoro e facilita l'installazione della pompa.

Cod.: GC077G1027

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 Plug & Play

Facilitano l'installazione e la manutenzione.



Serbatoio trasparente

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



Portagomma in metallo

Solido e affidabile.



Accessori inclusi

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



Stop siphoning incluso

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

CONTENUTO



Pompa - Blocco di rilevazione con tubo di sfiato - Cavo di alimentazione/allarme - Supporto blocco di rilevazione - Stop Siphoning - Biadesivo - Tubo d'entrata - Tubo di aspirazione 1,8 mt. - 3 fascette di serraggio

mini FLOWATCH® 2 COMFORT

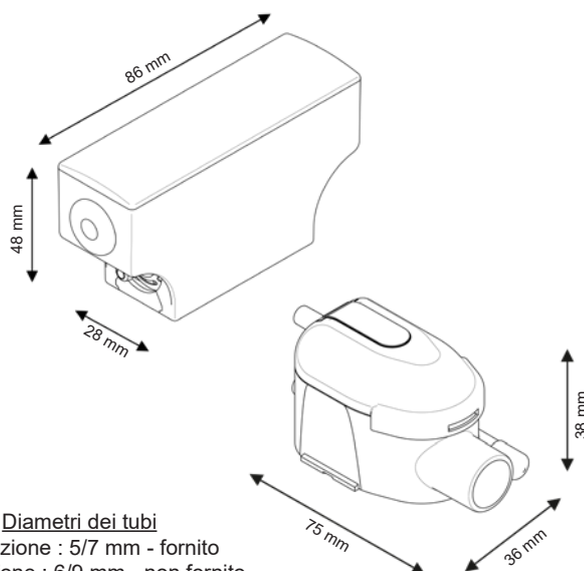
SICCOM

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

Cod.: DE05LCD750



PREMIUM



Diametri dei tubi
Aspirazione : 5/7 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
Funzionamento*	100%
Lunghezza cavo alimentazione/allarme	1.6 m
Dimensioni	86 x 28 x 48 mm / 75 x 38 x 36 mm
Certificazioni	CE, UKCA, EAC, CMIM

* 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 45 paesi.



Molto silenziosa

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



Stop Vibrations premontato

Elimina le vibrazioni trasmesse al tubo di scarico, riducendo così il livello sonoro del sistema!



Supporto pompa

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



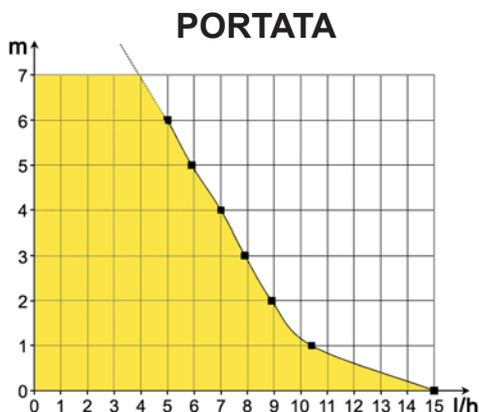
Stop siphoning incluso

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



Connettori rapidi Plug & Play

Facilitano l'installazione e la manutenzione.



CONTENUTO

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



ECO FLOWATCH®

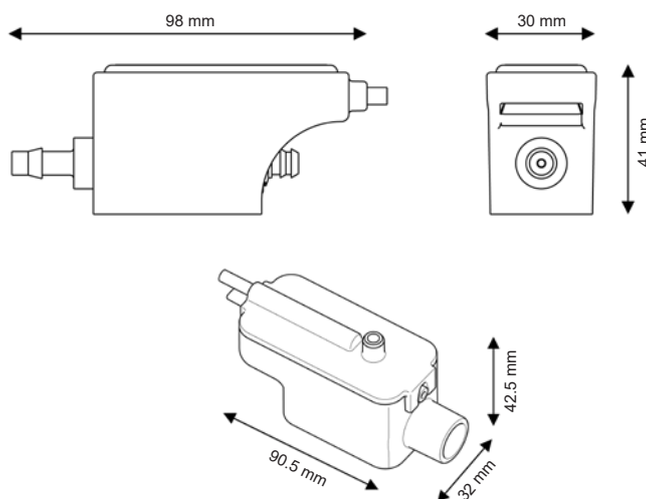
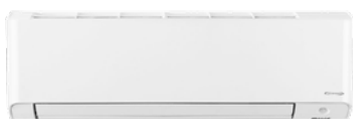
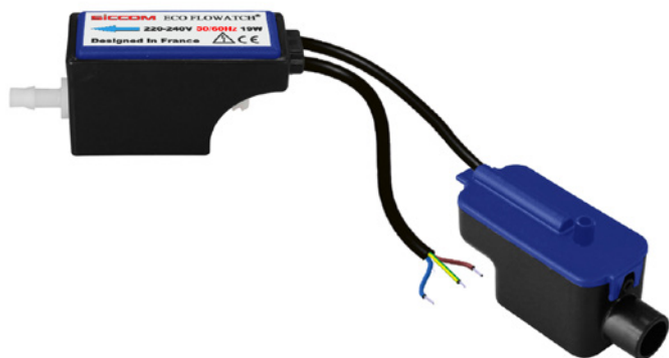
SICCOM

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

Cod.: DE05LCC190



ECO



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
Funzionamento**	100%
Lunghezza cavo alimentazione	1.5 m
Dimensioni	98 x 30 x 41 mm / 90 x 32 x 42 mm
Certificazioni	CE, EAC

* Opzione allarme disponibile su richiesta.

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

VANTAGGI



Serbatoio IMPERMEABILE

Il serbatoio, che può essere aperto per facilitare la manutenzione, è ora dotato di una guarnizione!



Filtro integrato

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



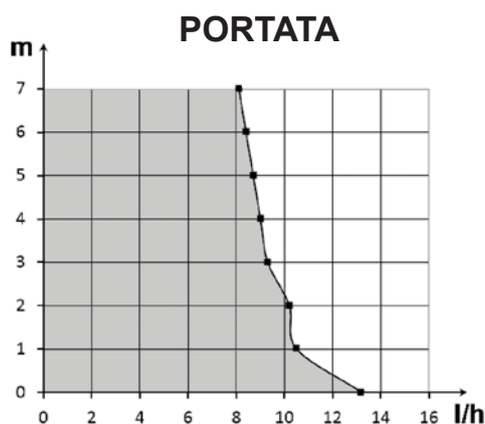
Accessori inclusi

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

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

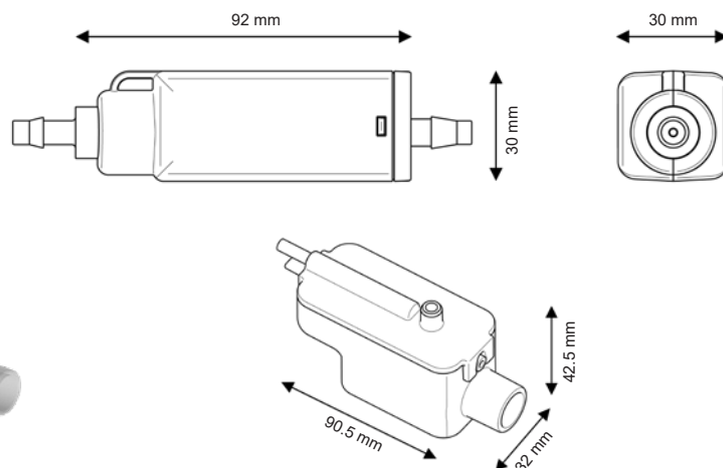
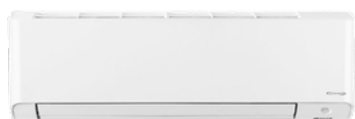
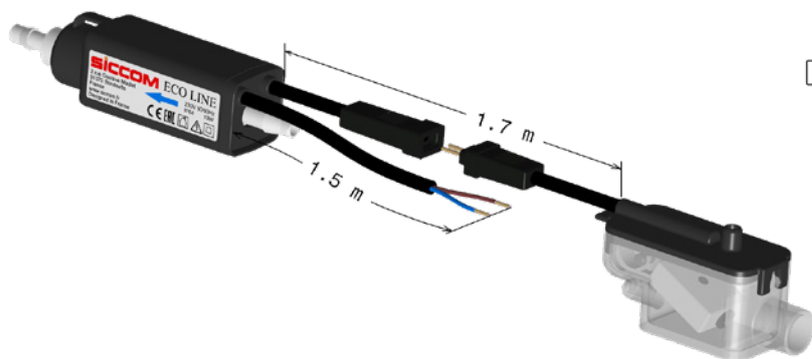


Mini pompa a pistone in linea, ultra compatta e facile da installare, per l'evacuazione della condensa dei climatizzatori fino a 10 kW.

Cod.: DE05SCC600



ECO



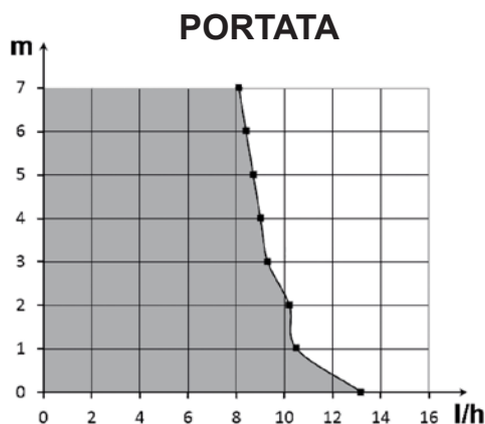
Diametri dei tubi
Aspirazione : 6/9 mm - non fornito
Evacuazione : 6/9 mm - non fornito

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
Funzionamento**	100%
Lunghezza cavo alimentazione	1.5 m
Dimensioni	92 x 30 x 30 mm / 90 x 32 x 42 mm
Certificazioni	CE, UKCA, EAC

* Opzione allarme disponibile su richiesta.

** 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 Plug & Play

Facilitano l'installazione e la manutenzione.



Serbatoio trasparente IMPERMEABILE

Il serbatoio, che può essere aperto per facilitare la manutenzione, è ora dotato di una guarnizione!



Anello 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

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



mini FLOWATCH® 1 EVO

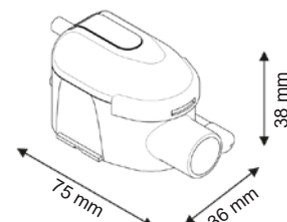
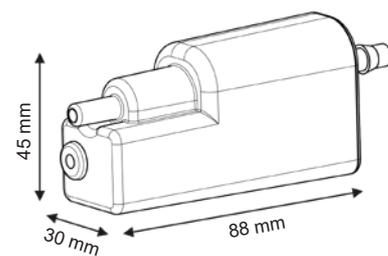
SICCOM

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

Cod.: DE05LCD600



ECO



Diametri dei tubi
Aspirazione : 5/7 mm - 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	NC
Livello sonoro	
Grado di protezione	IP24
Protezione termica	Si
Funzionamento**	100%
Lunghezza cavo alimentazione	1.5 m
Dimensioni	88 x 30 x 45 / 75 x 36 x 38 mm
Certificazioni	CE, UKCA, EAC

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

VANTAGGI



Connettori rapidi Plug & Play

Facilitano l'installazione e la manutenzione.



Serbatoio trasparente

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



Filtro integrato smontabile

Il serbatoio è dotato di un filtro metallico che può essere smontato per una rapida pulizia.



Funzione di allarme integrata

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



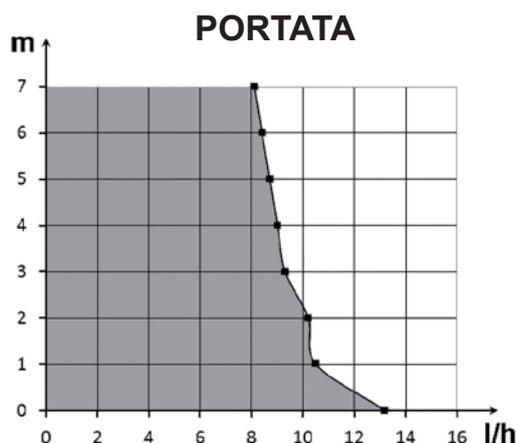
Grado di protezione IP64

Tenuta agli schizzi d'acqua.



Accessori inclusi

Gli accessori necessari all'installazione sono inclusi nella confezione.



CONTENUTO

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



MAXI ECO FLOWATCH®

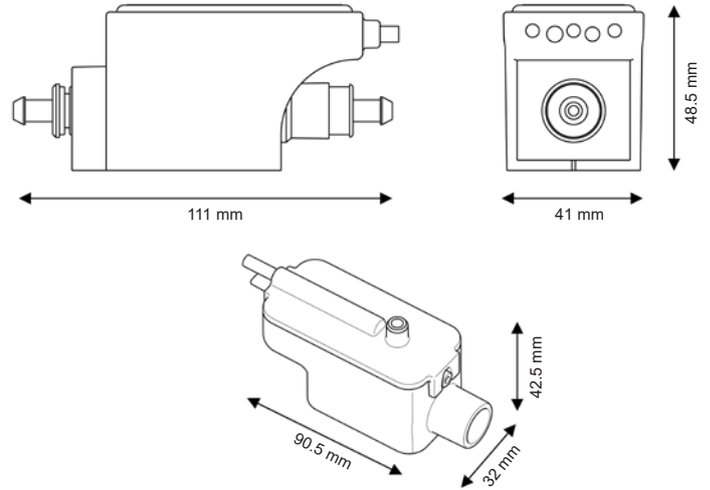
SICCOM

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

Cod.: DE40LCC300



ECO



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

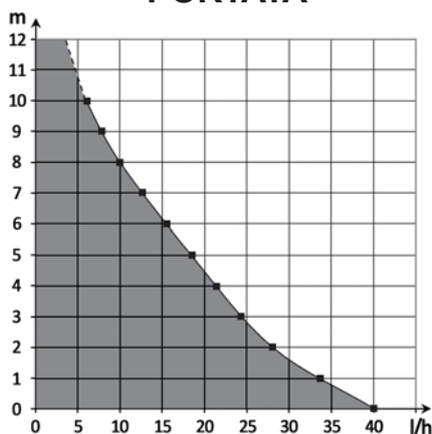
CARATTERISTICHE

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
Funzionamento**	100%
Lunghezza cavo alimentazione	1.5 m
Dimensioni	111 x 41 x 48 mm / 90 x 32 x 42 mm
Certificazioni	CE, EAC

* Opzione allarme disponibile su richiesta.

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

PORTATA



VANTAGGI



Prestazioni elevate

Portata massima 40 l/h
Altezza di spinta massima 10 m



Silenziosa

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



Serbatoio IMPERMEABILE

Il serbatoio, che può essere aperto per facilitare la manutenzione, è ora dotato di una guarnizione!



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

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

FLOWATCH® SILENCE DESIGN DT20 **SICCOM**

La pompa in canalina più silenziosa al mondo!
Un kit completo, con una canalina di qualità e tutti gli accessori necessari per l'installazione! Per climatizzatori fino a 20kW.

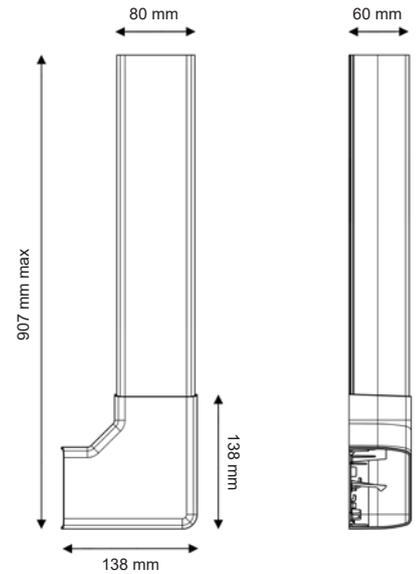
Cod.: DE20PMCE450



PREMIUM



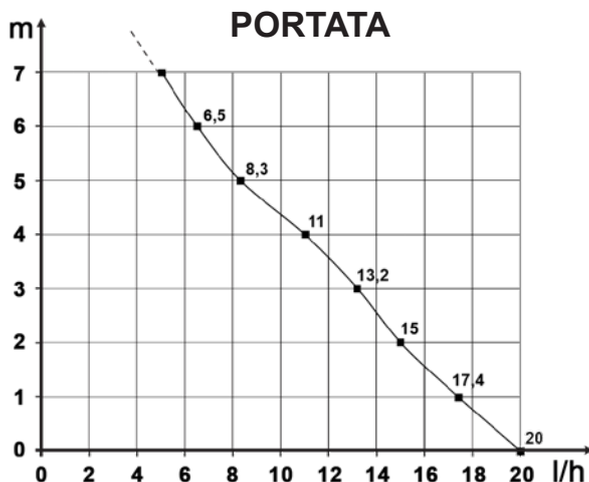
Diametri dei tubi
Aspirazione : 5/7 mm - fornito
Evacuazione : 6/9 mm - non fornito



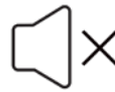
CARATTERISTICHE

Portata massima	20 l/h
Altezza di aspirazione massima	3 m
Altezza di spinta massima	10 m
Potenza elettrica	3W
Tensione elettrica	Univolt 100-240V 50/60Hz
Allarme	NC
Livello sonoro	16 dBA
Grado di protezione	IP24
Funzionamento*	100%
Lunghezza cavo alimentazione/allarme	1.6 m
Dimensioni canalina	80 x 60 mm
Certificazioni	CE, UKCA, EAC

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



VANTAGGI



Silenzi estremo

La pompa in canalina
LA PIÙ SILENZIOSA AL MONDO!



FLOWATCH® SILENCE DT20 incluso

Semplicemente, il nuovo standard del mercato.

DT20 TECHNO

Nuova tecnologia

Consumi bassissimi, silenziosità ineguagliabile, affidabilità eccezionale... Testato e approvato!

3W

Consumo di energia molto basso

Consumo di energia di soli 3W, solo durante funzionamento!



Shell di pompa su misura

Per una facile installazione, un livello sonoro ridotto e una perfetta integrazione nella canalina.



Nuova canalina

Una canalina standard di mercato, esteticamente gradevole, facile da installare e dotata di un'ampia gamma di accessori.



Stop siphoning incluso

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



Connettori rapidi Plug & Play

Facile installazione e manutenzione.

CONTENUTO

Canalina con curva - Guarnizione di finitura - Passaggio a muro - Pompa con guaina antivibrante - Stop Siphoning - Blocco di rilevazione con tubo di sfiato - Cavo di alimentazione/allarme - 16 Tubo d'entrata - Tubo di aspirazione 0.25 mt. - Viti e tasselli

www.siccom.com



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

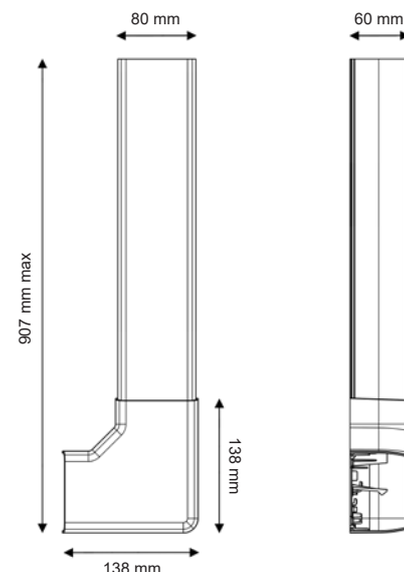
Cod.: DE05LCF300



PREMIUM



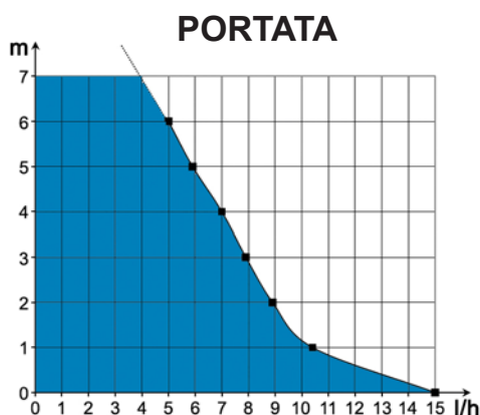
Diametri dei tubi
Aspirazione : 5/7 mm - fornito
Evacuazione : 6/9 mm - non fornito



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	Sì
Funzionamento*	100%
Lunghezza cavo alimentazione/allarme	1.6 m
Dimensioni canalina	80 x 60 mm
Certificazioni	CE, UKCA, EAC

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



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.



Stop Vibrations premontato

Elimina le vibrazioni trasmesse al tubo di scarico, riducendo così il livello sonoro del sistema!



Shell di pompa su misura

Per una facile installazione, un livello sonoro ridotto e una perfetta integrazione nella canalina.



Stop siphoning incluso

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



Nuova canalina

Una canalina standard di mercato, esteticamente gradevole, facile da installare e dotata di un'ampia gamma di accessori.



Kit pre-assemblato

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

Accessorio consigliato

Kit di estensione del collegamento



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

Cod.: GC1KCTC710

CONTENUTO

Canalina con curva - Guarnizione di finitura - Passaggio a muro - Pompa con guaina antivibrante - Stop Vibrations - Stop Siphoning - 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



ECO FLOWATCH® DESIGN

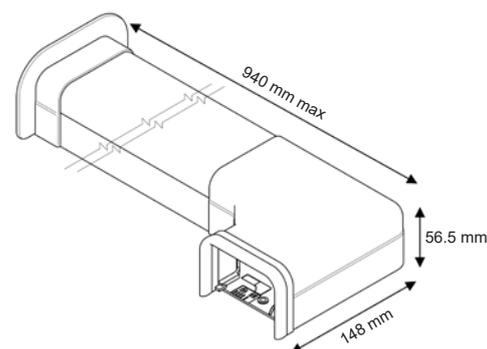
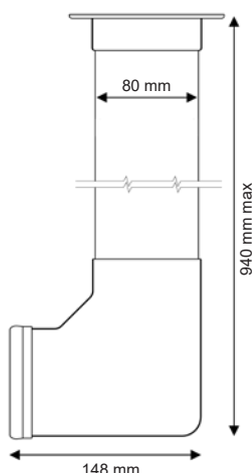
SICCOM

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

Cod.: DE05LCD320



ECO



Diametri dei tubi

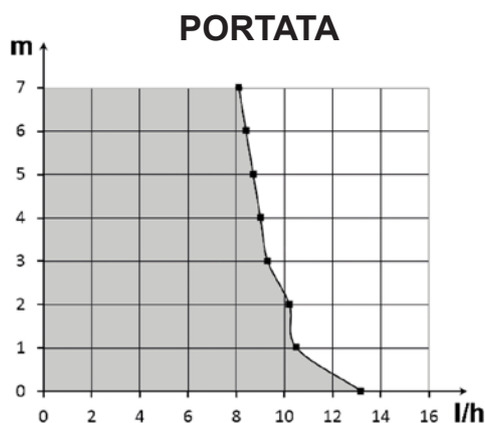
Aspirazione : 6/9 mm - non fornito
Evacuazione : 6/9 mm - non fornito



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
Funzionamento*	100%
Lunghezza cavo alimentazione	1.5 m
Dimensioni canalina	80 x 55 x 800 mm
Certificazioni	CE, EAC

* 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 sonoro e facilitare l'installazione.



Serbatoio IMPERMEABILE

Il serbatoio, che può essere aperto per facilitare la manutenzione, è ora dotato di una guarnizione!



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



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

POMPE MURALI

Le pompe murali sono facili e veloci da installare.
Basta fissare la pompa alla parete, effettuare i collegamenti idraulici ed elettrici e il gioco è fatto!



Portata massima



Altezza di spinta massima



Livello sonoro



Allarme equipaggiato

FLOWITA EVO DT20 PREMIUM	20 l/h	10 m		Senza allarme
FLOWITA EVO DT36 NEW PREMIUM	36 l/h	10 m		Senza allarme
FLOWITA EVO ECO	13.2 l/h	10 m		Senza allarme
FLOWATCH VISION PREMIUM	15 l/h	10 m		NA-NC
FLOWATCH VISION DUO PREMIUM	19 l/h	10 m		NA-NC

Scoprite i 2 tipi di pompe murali prodotte da SICCOM.
La FLOWATCH® VISION può essere installata sotto il climatizzatore o sul suo lato.
La FLOWITA EVO può essere installata in modo discreto sotto il climatizzatore.



FLOWITA EVO DT20

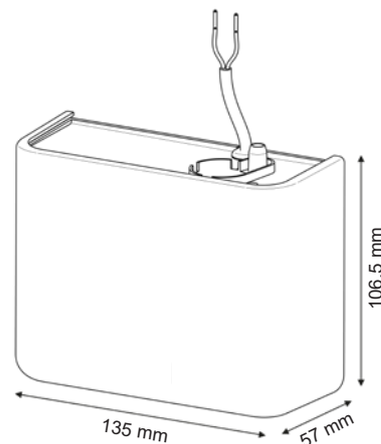
SICCOM

Una pompa monoblocco murale molto silenziosa, efficiente, affidabile e facile da installare. Per lo scarico della condensa dei climatizzatori fino a 20kW. Il nuovo standard delle pompe di condensa!

Cod.: DE20PMCE400



PREMIUM



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

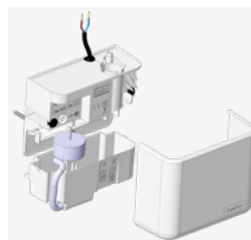


CARATTERISTICHE

Portata massima	20 l/h
Altezza di spinta massima	10 m
Potenza elettrica	3W
Tensione elettrica	Univolt 100-240V 50/60Hz
Allarme	Senza allarme
Livello sonoro	18 dBA
Grado di protezione	IP24
Funzionamento*	100%
Lunghezza cavo alimentazione	0.8 m
Capienza serbatoio	170 ml
Dimensioni	135 x 57 x 106.5 mm
Certificazioni	CE, EAC

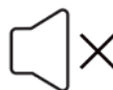
* La pompa è in grado di funzionare al 100% del tempo, se necessario.

VANTAGGI



La FLOWITA EVO DT20 può essere smontata in pochi secondi! Pannello frontale, serbatoio, tubo di aspirazione, filtro... tutti gli elementi sono rimovibili.

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



Silenzio estremo

La pompa murale più silenziosa, per un'esperienza d'uso senza pari.

DT20 TECHNO

Nuova tecnologia

Consumi bassissimi, silenziosità ineguagliabile, affidabilità eccezionale... Testato e approvato!

3W

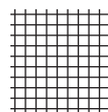
Consumo di energia molto basso

Consumo di energia di soli 3W, solo durante funzionamento!



Installazione rapida

La FLOWITA EVO DT20 si installa in modo facile e rapido su tutti i climatizzatori.



Filtro metallico rimovibile

Il serbatoio è dotato di un filtro metallico facilmente rimovibile per una rapida pulizia.

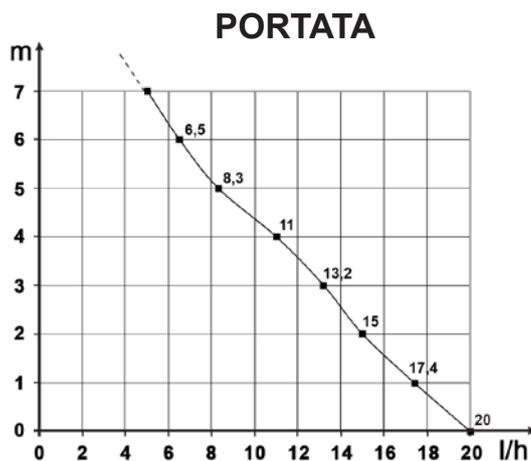


Stop siphoning incluso

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

CONTENUTO

Pompa - Stop Siphoning -
Viti e tasselli

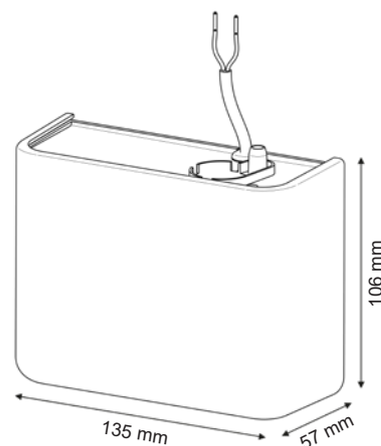


FLOWITA DT36

SICCOM

Una pompa murale di nuova tecnologia che unisce potenza e silenziosità.
Per climatizzatori fino a 40kW.

Cod.: DE36PMCE440

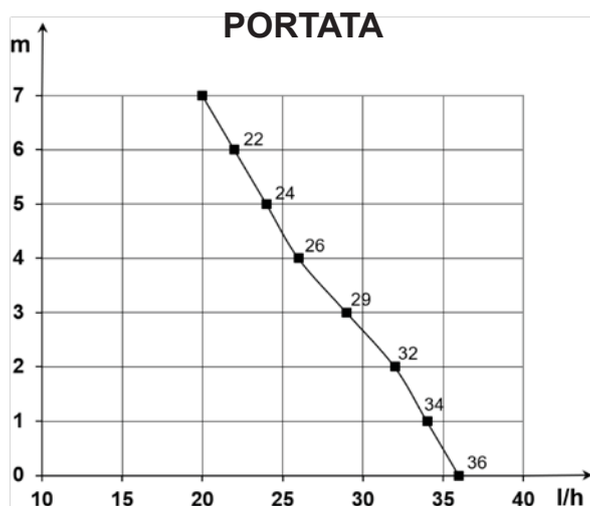
**PREMIUM****NEW**

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

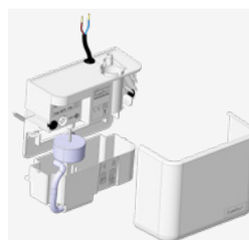
CARATTERISTICHE

Portata massima	36 l/h
Altezza di spinta massima	10 m
Potenza elettrica	3W
Tensione elettrica	Univolt 100-240V 50/60Hz
Allarme	Senza allarme
Livello sonoro	
Grado di protezione	IP24
Funzionamento*	100%
Lunghezza cavo alimentazione	0.8 m
Capienza serbatoio	170 ml
Dimensioni	135 x 57 x 106.5 mm
Certificazioni	CE, EAC

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

www.siccom.com

VANTAGGI



La FLOWITA EVO DT36 può essere smontata in pochi secondi!
Pannello frontale, serbatoio, tubo di aspirazione, filtro... tutti gli elementi sono rimovibili.

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



Molto silenziosa

Un rapporto "potenza/livello sonoro" unico sul mercato.

**DT36
TECHNO**

Nuova tecnologia

Consumi bassissimi, prestazioni elevate, affidabilità eccezionale... Testato e approvato!

3W

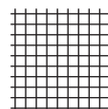
Consumo di energia molto basso

Consumo di energia di soli 3W, solo durante funzionamento!



Installazione rapida

La FLOWITA EVO DT36 si installa in modo facile e rapido su tutti i climatizzatori.



Filtro metallico rimovibile

Il serbatoio è dotato di un filtro metallico facilmente rimovibile per una rapida pulizia.



Stop siphoning incluso

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

CONTENUTO

Pompa - Stop Siphoning -
Viti e tasselli



FLOWITA EVO

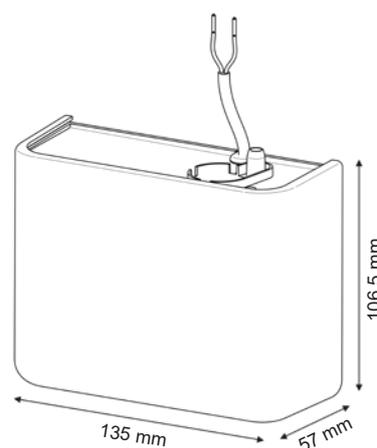
Pompa monoblocco murale, rimovibile, per l'evacuazione della condensa dei climatizzatori fino a 10kW.

SICCOM

Cod.: DE05LCC440



ECO



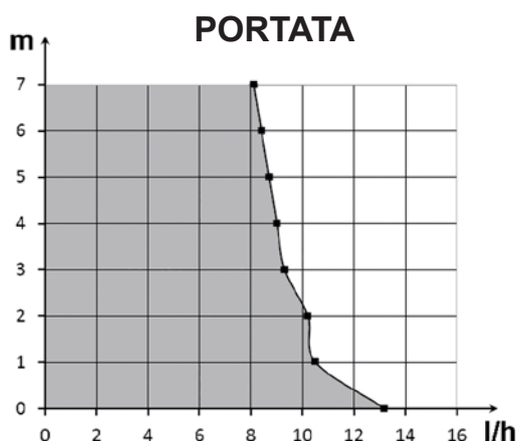
Diametri dei tubi
Evacuazione : 6/9 mm - non fornito



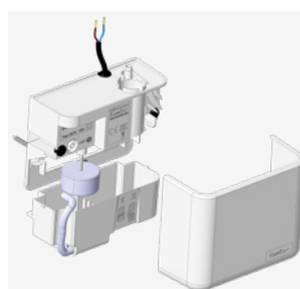
CARATTERISTICHE

Portata massima	13.2 l/h
Altezza di spinta massima	10 m
Potenza elettrica	19W
Tensione elettrica	220-240V 50/60Hz
Allarme	Senza allarme
Livello sonoro	
Grado di protezione	IP24
Protezione termica	Sì
Funzionamento*	100%
Lunghezza cavo alimentazione	0.8 m
Capienza serbatoio	170 ml
Dimensioni	135 x 57 x 106.5 mm
Certificazioni	CE, EAC

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



VANTAGGI

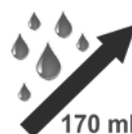


Serbatoio rimovibile

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!



170 ml

Serbatoio da 170ml

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



Molto silenziosa

Una delle pompe murali più silenziose 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

Pompa - Viti e tasselli

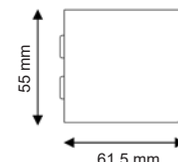
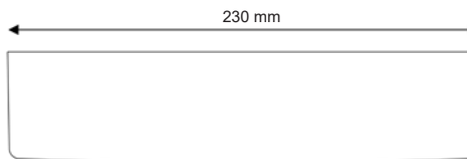


FLOWATCH® VISION

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

**PREMIUM**

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 molto 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.



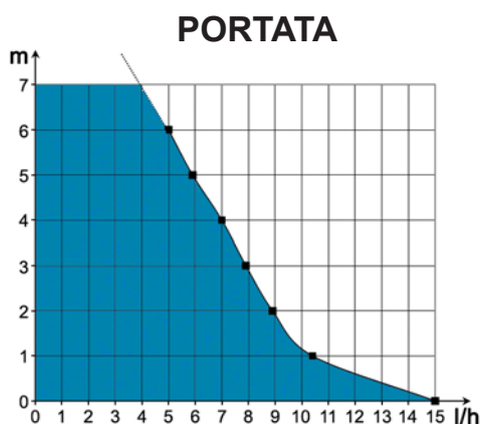
Serbatoio con filtro smontabile

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

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
Funzionamento*	100%
Lunghezza cavo alimentazione/allarme	1.4 m
Dimensioni	230 x 61.5 x 55 mm
Certificazioni	CE, UKCA, EAC

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



CONTENUTO

Pompa (predisposta per installazione orizzontale) - Serbatoio per installazione verticale - Tubo d'entrata - Viti e tasselli - 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.

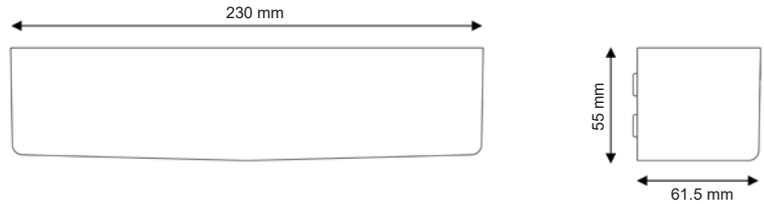
Cod.: DE05LCC510



PREMIUM



pH > 2.5

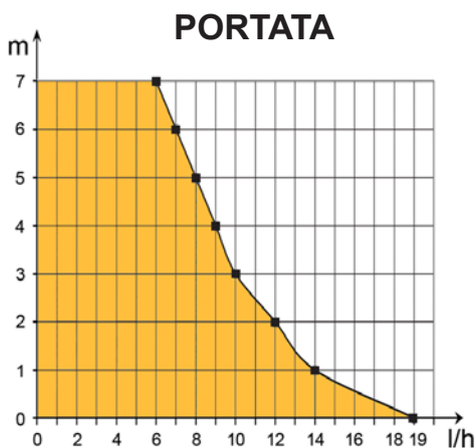


Diametri dei tubi
Evacuazione : 6/9 mm - non fornito

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
Funzionamento*	100%
Lunghezza cavo alimentazione/allarme	1.4 m
Dimensioni	230 x 61.5 x 55 mm
Certificazioni	CE, EAC

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

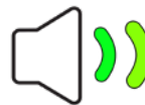


VANTAGGI



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 molto 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.



CONTENUTO

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

POMPE A SERBATOIO E CENTRIFUGHE

SICCOM progetta pompe a serbatoio con diverse tecnologie per adattarsi ai vari tipi di installazione.
Scoprite la nostra gamma di pompe a serbatoio versatili per impianti di condizionamento, refrigerazione e riscaldamento.



Portata massima



Altezza di spinta massima



Livello sonoro



Allarme equipaggiato

FLOWATCH TANK+ 1.2 / 2.5 PREMIUM	800 l/h	5.6 m		NA-NC
SUNNY FLOWATCH CLIM PREMIUM	15 l/h	10 m		NA
SUNNY FLOWATCH DUO PREMIUM	19 l/h	10 m		NA-NC
CP08 PREMIUM	60 l/h	110 cm		Senza allarme



I modelli FLOWATCH® TANK+ 1.2 e FLOWATCH® TANK+ 2.5 sono potenti pompe centrifughe per tutti i tipi di condensa (pH > 2,5).



Grazie all'utilizzo di una pompa a pistone, la SUNNY FLOWATCH® CLIM offre basso livello sonoro e dimensioni compatte.



SUNNY FLOWATCH® DUO è una pompa a pistone a serbatoio progettata per caldaie a gas a condensazione di bassa e media potenza.



La pompa centrifuga CP08 è un modello di pompa universale per split cassetta.

FLOWATCH TANK+ 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



PREMIUM



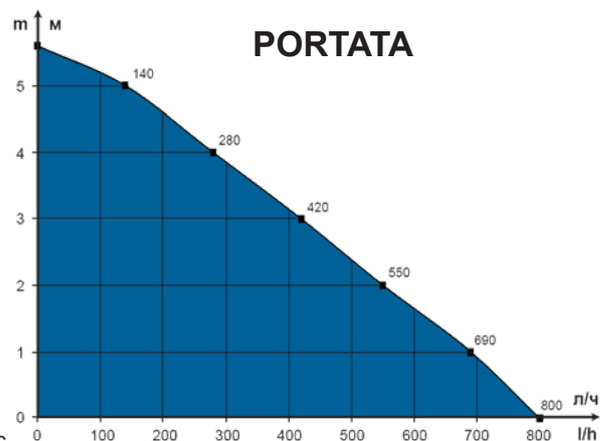
pH > 2.5



CARATTERISTICHE

	Versione 50Hz	Versione 60Hz
Portata massima	800 l/h	800 l/h
Altezza di spinta massima	5.6 m	6 m
Resistenza pH	pH > 2.5	pH > 2.5
Temp. massima del liquido	60°C	60°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	Sì	Sì
Funzionamento*	30%	30%
Lunghezza cavo	1.5 m	1.5 m
Dimensioni TANK+ 1.2	280 x 130 x 129 mm	/
Dimensioni TANK+ 2.5	280 x 130 x 159 mm	
Certificazioni	CE, UKCA, EAC	CE

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



VANTAGGI



Prestazioni elevate

Portata massima: 800 l/h
Altezza di spinta massima: 5.6 m



Grado di protezione IP24

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, la FLOWATCH® TANK+ 2.5 riduce il numero di cicli di pompaggio e risponde a numerose applicazioni.



Pompa con serbatoio compatta

Grazie alla sua altezza di 129mm, la FLOWATCH® TANK+ 1.2 si alloggia facilmente in spazi ridotti.



Serbatoio reversibile

Permette di adattare l'orientamento della pompa alla configurazione dell'installazione.



CONTENUTO

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

SUNNY FLOWATCH® CLIM

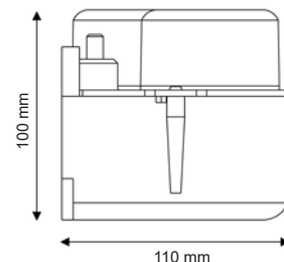
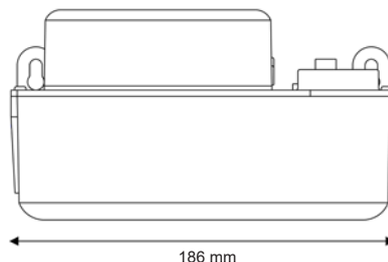
SICCOM

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

Cod.: DE05RCC060



PREMIUM



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
Livello sonoro	
Grado di protezione	IPX4
Protezione termica	Sì
Funzionamento*	100%
Lunghezza cavo alimentazione/allarme	1.5 m / 1.3 m
Dimensioni	186 x 110 x 100 mm
Certificazioni	CE, EAC

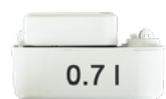
* La pompa è in grado di funzionare al 100% del tempo, se necessario.

VANTAGGI



Molto silenziosa

Pompa molto silenziosa, adatta ad installazioni in ogni ambiente.



Pompa a serbatoio compatta

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

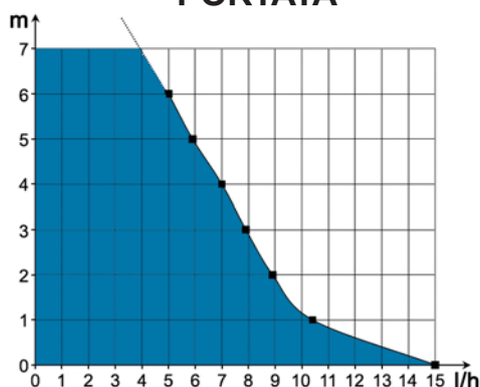
Grazie alle due asole di fissaggio (e alle viti e tasselli forniti) la pompa si fissa facilmente al muro.



Adattatore d'entrata incluso

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

PORTATA



CONTENUTO

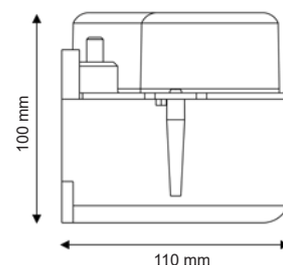
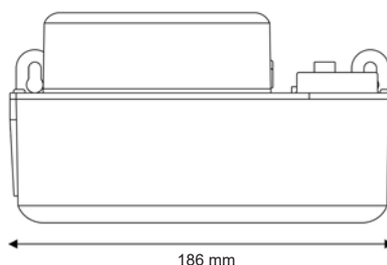
Pompa - Adattatore d'entrata - Viti e tasselli

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

**PREMIUM**

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
Funzionamento*	100%
Lunghezza cavo alimentazione/allarme	1.5 / 1.3 m
Dimensioni	186 x 110 x 100 mm
Certificazioni	CE, EAC

* 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.



Pompa a serbatoio compatta

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.



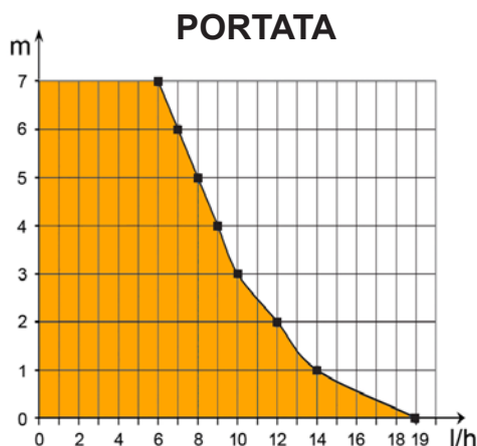
Asole di fissaggio

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

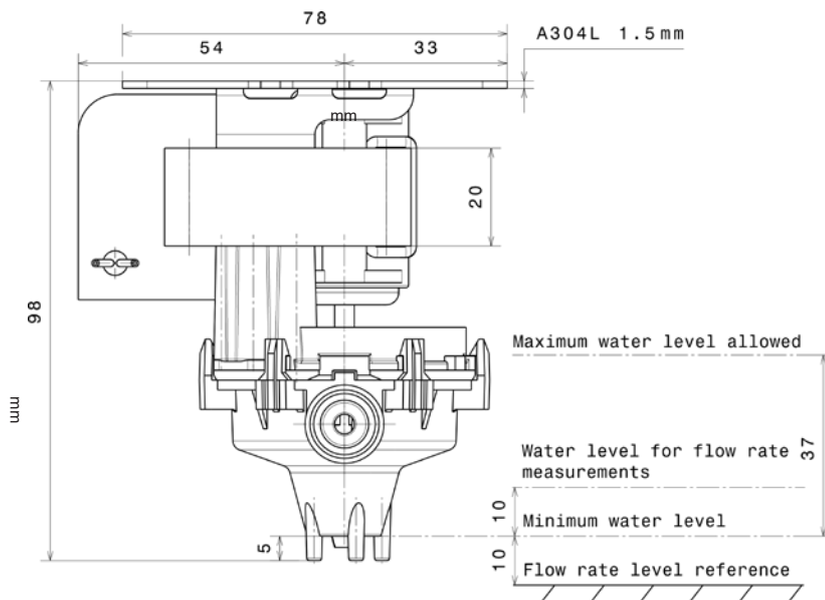
Pompa - Tubo d'entrata - Viti e tasselli

Pompa centrifuga CP08

SICCOM

Pompa centrifuga universale per split cassetta.

Cod.: CP08SC6641

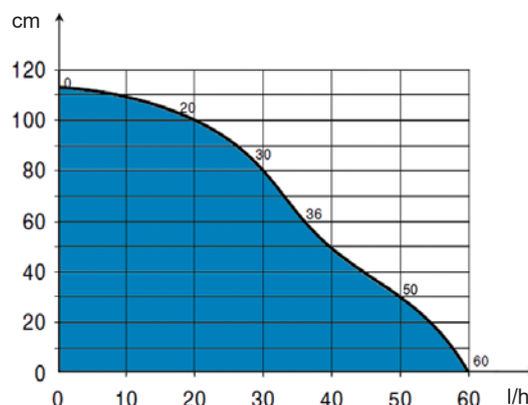
**PREMIUM**

CARATTERISTICHE

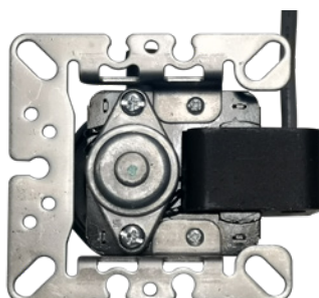
Portata massima	60 l/h
Altezza di spinta massima	110 cm
Potenza elettrica	8W
Tensione elettrica	220-240V 50/60Hz
Livello sonoro	
Grado di protezione	IP54
Incremento max della temperatura a rotore bloccato	66K
Funzionamento*	100%
Tubo di scarico	Ø 14 mm
Dimensioni	87 x 75 x 98 mm
Certificazioni	CE, EAC

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

PORTATA



VANTAGGIO



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.

Accessori per pompe

SICCOM

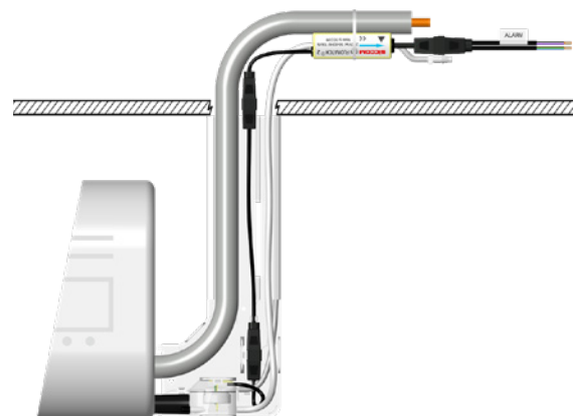
Scoprite la gamma di accessori per le pompe SICCOM, che consentono una facile installazione e manutenzione.



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

Questo kit, accoppiato ad un FLOWATCH® DESIGN o ad un FLOWATCH® DESIGN DT20, permette di spostare la pompa in un controsoffitto, e così :

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



Guscio in schiuma brevettato e accessori di montaggio per mini FLOWATCH® 2

Kit COMFORT
Cod.: GC077G1027



Kit per una facile installazione della mini FLOWATCH® 2

Easy Fix
Cod.: GC1KFX2010



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

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



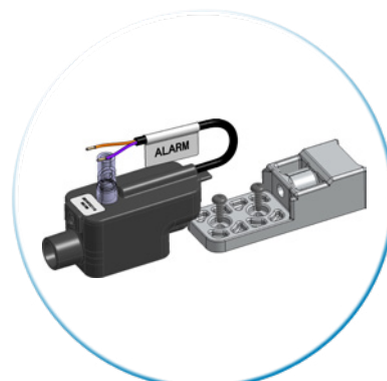
Blocco di rilevazione di ricambio per FLOWATCH® DESIGN

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



Blocco di rilevazione di ricambio per mini FLOWATCH® 2

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



Kit allarme pompe ECO
Cod.: DS1HTCC110



Tubo curvo Øint. 15mm
Cod.: GC025D1017



Adattatore di entrata FLOWATCH® TANK+
Cod.: GC078H2008



Adattatore di entrata SUNNY FLOWATCH®
Cod.: GC078H2007

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 DY
Rilevazione a microinterruttore

Sensori orizzontali



Serie DHN
Fissaggio filettato



Serie DHG
Fissaggio a compressione
della guarnizione

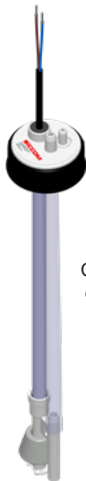


Serie DHM
Fissaggio a dado

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

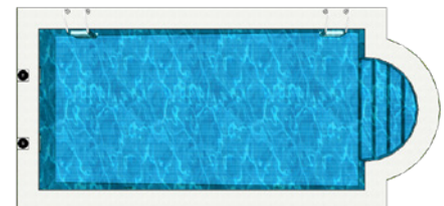


Serie OEM
Prodotti su misura



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