

mini FLOWWATCH® 3 WiFi

SICCOM

Um verdadeiro objecto de manutenção preditiva, o mini FLOWWATCH® 3 WiFi permite controlar remotamente uma frota de bombas e aparelhos de ar condicionado. Para aparelhos de ar condicionado até 10 kW / 36 000 BTU / 2.8 RT.

Ref : DE05WFCC760



PREMIUM



Diâmetro do tubo
Aspiração : 5/7 mm - fornecido
Descarga : 6/9 mm - não fornecido

A primeira
bomba de condensados
com ligação WiFi



Monitorize a sua **frota de bombas** num piscar de ganchos!



Ver todos os dados de uma bomba



A bomba envia-lhe um e-mail quando um alarme é accionado!



CARACTERÍSTICAS

Caudal máximo	15 l/h
Altura de aspiração máxima	2 m
Altura de descarga máxima	10 m
Potência eléctrica	21W
Tensão eléctrica	220-240V 50/60Hz
Alarme	NF
Nível acústico	
Protecção IP	IPX4
Protecção térmica	Sim
Ciclo de funcionamento*	100%
Cabo de alimentação/alarme	1.6 m
Dimensões	272 x 35 x 43 mm / 75 x 38 x 36 mm
Certificações	CE, UKCA, EAC

* A bomba é capaz de funcionar a 100% do tempo, se necessário.

BENEFÍCIOS



Interface web

A interface é acessível a partir de um computador, smartphone, ou tablet e não requer instalação de software ou aplicação.



Envio de um e-mail em caso de alarme

Ser avisado imediatamente no caso de mau funcionamento (3 casos de alarme).



Supervisão em tempo real

Aceda a uma grande quantidade de informação sobre a sua frota de bombas em apenas alguns cliques.



Interconexão de bombas

Criar uma rede de bombas, e permitir-lhes comunicar entre si para uma gestão mais produtiva da sua frota de bombas.



Silêncio extremo

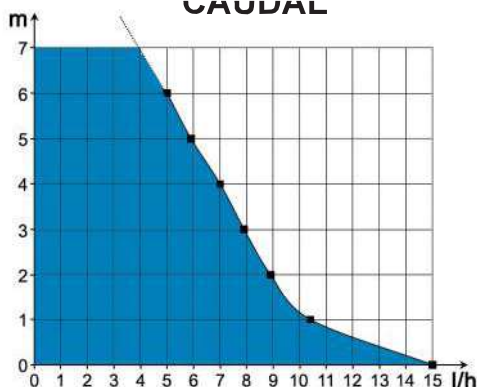
A bomba mais silenciosa do mercado (18,6 dBA), para instalação em qualquer divisão.



Stop siphoning incluído

Evita o fenómeno de descarga negativa e garante o correcto funcionamento da bomba ao longo do tempo.

CAUDAL



CONTEÚDO

Bomba - Bloco de detecção com tubo de ventilação - Support bloc de détection - Adesivos de dupla face - Tubo de entrada - Tubo de aspiração 1.8m - 1 abraçadeira

www.siccom.com