

Deumidificazione > Sirocco - Console d'Ambiente

- + Facile da installare, direttamente nel locale piscina (almeno a 2 metri dalla piscina)
- + Disponibile in 3 capacità (da 2,3 a 4,6 l/h)
- + Opzione «riscaldamento dell'aria» (resistenza elettrica o batteria ad acqua calda)









	Sirocco Ambiente 55 mono	Sirocco Ambiente 80 mono	Sirocco Ambiente 110 mono	Sirocco Ambiente 110 tri
PREZZI Iva esclusa				
Modello Standard	W28SI55A	W28SI80A	W28SI110A	W28SI110AT
Modello con optional Resistenza elettrica	W28SI55AE 2 kW	W28SI80AE 3 kW	W28SI110AE 4,5 kW	W28SI110AET 4,5 kW
Modello con optional Batteria ad acqua calda	W28SI55AB 6 kW	W28SI80AB 9 kW	W28SI110AB	W28SI110ABT

ACCESSORI INCLUSI NELLA CONFEZIONE



Quadro di comando Hygro Control

SPECIFICHE TECNIC	HE			
Capacità (litri/h)	2,3	3,3	4,6	4,6
Potenza assorbita (W)*	990	1100	1340	1340
Potenza restituita (W)*	2080	2310	2810	2810
Portata d'aria (m3/h)	600	800	1000	1000
Pressione acustica a 5 m (dBA)**	45,7	44,7	44,2	44,2
Alimentazione elettrica	230 V / 1 / 50 Hz	230 V / 1 / 50 Hz	230 V / 1 / 50 Hz	400 V / 3N / 50 Hz
Intensità assorbita nominale (A) ***	4,45	5,05	6,35	2,8
Intensità massima assorbita (A) ***	5,9	8	9,8	3,8
Fluido refrigerante	R407C			
Quantità fluido refrigerante	470	740	870	870
Smaltimento della condensa	Tubo flessibile Ø 12/18			

^{*} Alle seguenti condizioni nominali: aria 30° C, igrometria 70%.

** Valori misurati e certificati secondo le norme EN ISO 3741 e EN ISO 354 dal CTTM (Centre de Transfert de Technologie du Mans).

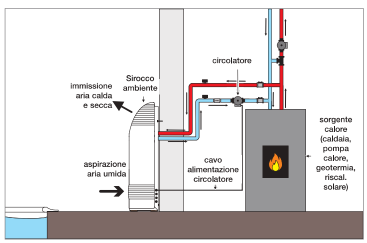
*** Per un apparecchio senza optional resistenza elettrica.

CARATTERISTICHE BATTERIA AD ACQUA CALDA				
	Sirocco 55	Sirocco 80	Sirocco 110	Sirocco 110 tri
Potenza (kW) con primario 90/70°C	6	9	12	12
Potenza (kW) con primario 45/40°C	2,1	2,6	3,3	3,3
Portata d'acqua (m3/h) con primario 90/70°C	0,25	0,42	0,53	0,53
Perdita di carico (mca) con primario 90/70°C	0,41	0,37	0,65	0,65
Raccordo (mm)	15 / 21 maschio da avvitare			

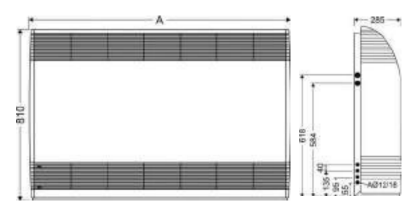
INSTALLAZIONE

- Unità di deumidificazione da installare nel locale da trattare, a più di 2 m dalla piscina.
- Il riscaldamento del locale può essere incorporato o con batteria ad acqua calda o con resistenze elettriche.

Installazione di un apparecchio con opzione batteria ad acqua calda



DIMENSIONI (MM) E PESO				
	Sirocco 55	Sirocco 80	Sirocco 110	Sirocco 110 tri
A	1030	1220	1410	1410
Numero di griglie	2 x 5	2 x 6	2 x 7	2 x 7
Peso (kg) (modello base)	65	75	85	85



ACCESSORI OPZIONALI

Filtro Sirocco ambiente 55	Filtro Sirocco ambiente 80	Filtro Sirocco ambiente 110	
WSD01913	WSD01914	WSD01915	

Per un funzionamento ottimale del deumidificatore, consigliamo di sostituire il filtro tutti gli anni.