

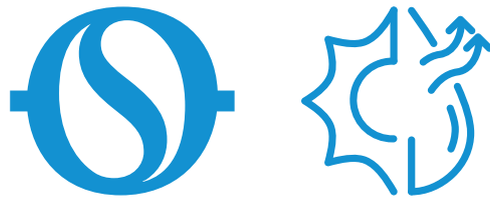


DEUMIDIFICATORI

Selezione 2022

FRIGERIO
Partner per professionisti







Molto più che deumidificatori

Nuovo design italiano

Olimpia Splendid rinnova la gamma di deumidificatori Aquaria, proponendo sei nuovi modelli in R290 disegnati da Alessio Abdolahian, già firma dei climatizzatori portatili Dolceclima Air Pro, premiati all'ultimo Good Design Award e a cui l'azienda si ispira per creare una family line distintiva. La nuova estetica si distingue per lo stile pulito e contemporaneo e per la capacità di racchiudere, in forme estremamente compatte, una tecnologia di classe superiore.

Purificazione con filtri HEPA

Sul fronte del trattamento aria, la gamma si distingue per una capacità filtrante crescente si distingue per una capacità filtrante partendo dal pre-filtro e dal filtro ai carboni attivi fino ad una dotazione di filtri HEPA nei modelli più potenti. I nuovi deumidificatori Aquaria vanno quindi oltre la loro funzione primaria e si posizionano come soluzioni per un trattamento aria completo, tutto l'anno.

Comandi di ultima generazione

Su tutti i nuovi modelli il controllo è di precisione, grazie al pannello comandi digital touch. Inoltre, nei modelli top di gamma, il wi-fi integrato rende possibile gestire le funzionalità del deumidificatore anche dal proprio smartphone, scaricando l'app dedicata.

Gamma deumidificatori

	FINO A 12L	FINO A 16L	FINO A 24L	FINO A 40L
USO DOMESTICO		<p>AQUARIA S1 14 P (02062)</p>	<p>AQUARIA S1 20 P (02064)</p>	
			<p>AQUARIA S1 24 P (02065)</p>	
USO PROFESSIONALE				<p>SECCOPROF 30 P (02106)</p>
				<p>SECCOPROF 40 P (02107)</p>

NEW

AQUARIA S1 14 P

Italian design by:

Skyrunner

Il deumificatore a doppio filtro da 14 litri

Cod. 02062 - Art. 3170041



DOPPIA FILTRAZIONE

Trattiene i principali allergeni, attraverso il filtro antipolvere ed elimina i cattivi odori, grazie al filtro ai carboni attivi integrato.



DESIGN ERGONOMICO

Facile da spostare, grazie alle maniglie laterali e alle ruote, ha un design super compatto per un facile posizionamento anche negli angoli di casa

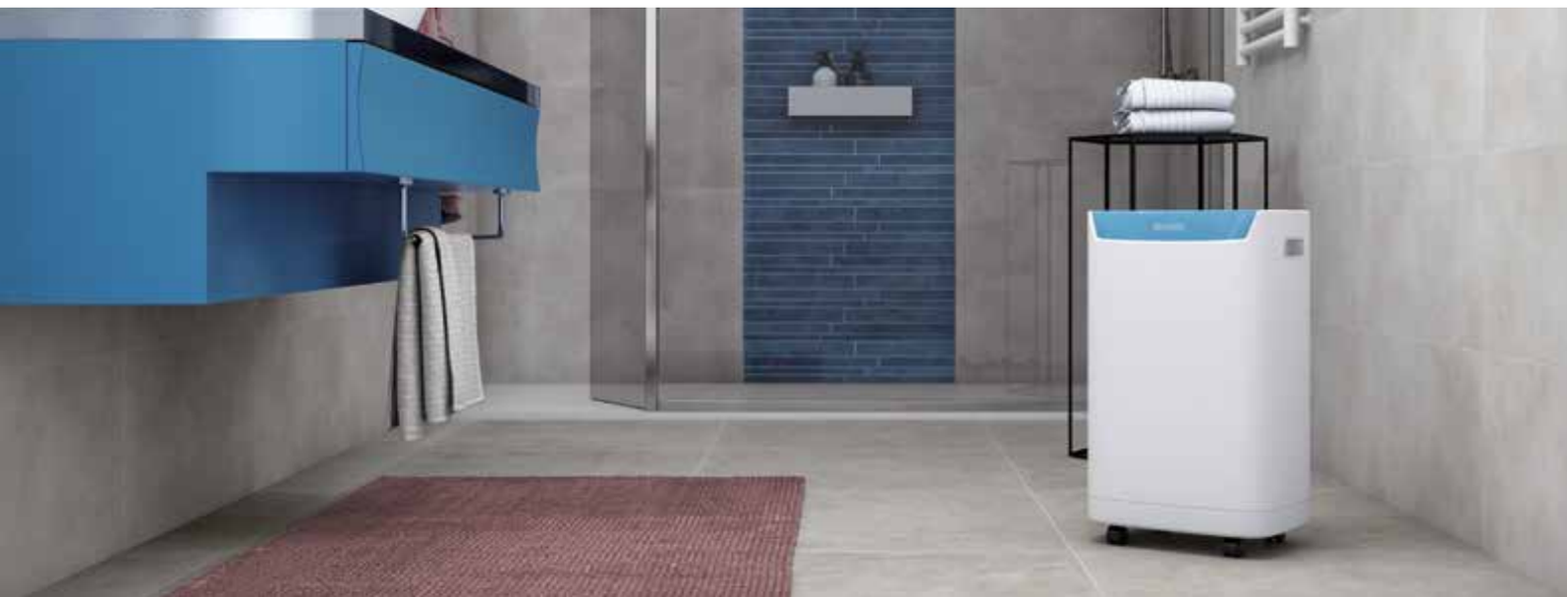


CONTROLLO DIGITALE

Il pannello comandi consente un settaggio di precisione ed un controllo puntuale su temperatura ed umidità dell'aria.

CARATTERISTICHE

Capacità di deumidificazione: 14 lt / 24h
Per ambienti fino a 65 m³
Rumorosità 40 dB
Indicatore temperatura e umidità
Timer 1-24h
Capacità tanica: 2lt
Tanica semitrasparente estraibile
Velocità: bassa/media/alta
Funzione Dry
Dispositivo di sbrinamento automatico
Ruote per trasporto
Segnale tanica piena



NEW

AQUARIA S1 20 P

Italian design by:

Skyyrunner

Il deumificatore più completo da 20 litri

Cod. 02064 Art. 3170042



TRIPLA FILTRAZIONE CON FILTRO HEPA

Oltre al pre-filtro e al filtro ai carboni attivi è dotato di filtro HEPA con un'efficacia del 99,9% sulle particelle fino a 0,3 micron



FLAP MOTORIZZATO

Il flusso d'aria è facilmente direzionabile in ambiente, grazie al flap motorizzato presente sulla parte superiore



TOUCHSCREEN DISPLAY

Pannello comandi a sfioro, dall'impatto estetico minimale, che consente un controllo di precisione



WI-FI INTEGRATO

Scaricando l'app è possibile gestirne tutte le funzionalità dal proprio smartphone, anche fuori casa.

CARATTERISTICHE

Capacità di deumidificazione: 20lt / 24h

Per ambienti fino a 90 m³

Capacità tanica: 5lt

Rumorosità 38 dB

Flap motorizzato

Indicatore temperatura e umidità

Timer 1-24h

Tanica semitrasparente estraibile con maniglia

Velocità: bassa/media/alta

Funzione Dry

Dispositivo di sbrinamento automatico

Blocco bambini

Ruote per trasporto

Segnale tanica piena



NEW

AQUARIA S1 24 P

Italian design by:

Skrunner

Il deumificatore più completo da 24 litri

Cod. 02065 Art. 3170043



TRIPLA FILTRAZIONE CON FILTRO HEPA

Oltre al pre-filtro e al filtro ai carboni attivi è dotato di filtro HEPA con un'efficacia del 99,9% sulle particelle fino a 0,3 micron



FLAP MOTORIZZATO

Il flusso d'aria è facilmente direzionabile in ambiente, grazie al flap motorizzato presente sulla parte superiore



TOUCHSCREEN DISPLAY

Pannello comandi a sfioro, dall'impatto estetico minimale, che consente un controllo di precisione



WI-FI INTEGRATO

Scaricando l'app è possibile gestirne tutte le funzionalità dal proprio smartphone, anche fuori casa.

CARATTERISTICHE

Capacità di deumidificazione: 24lt / 24h

Per ambienti fino a 100 m³

Capacità tanica: 5lt

Rumorosità 38 dB

Flap motorizzato

Indicatore temperatura e umidità

Timer 1-24h

Tanica semitrasparente estraibile con maniglia

Velocità: bassa/media/alta

Funzione Dry

Dispositivo di sbrinamento automatico

Blocco bambini

Ruote per trasporto

Segnale tanica piena



NEW

SECCOPROF

I deumidificatori professionali per grandi ambienti

Cod. 02106 Art. 2934873

Cod. 02107 Art. 2934874



SUPER POWER

Seccoprof è in grado di assorbire fino a 40 litri di umidità in eccesso al giorno, permettendo così di deumidificare grandi ambienti.



NON-STOP OPERATING

Scarico condensa in continuo, per una deumidificazione no stop, senza bisogno di estrarre la tanica.



SBRINAMENTO GAS CALDO

Garantisce il funzionamento del compressore in modo continuativo, evitando frequenti intervalli di attivazione e spegnimento e permette di lavorare anche vicino agli 0°C.



CONTROLLO DIGITALE

Il pannello comandi consente un settaggio di precisione ed un controllo puntuale su temperatura ed umidità dell'aria.

CARATTERISTICHE

Capacità di deumidificazione: 30lt / 24h e 40lt / 24h
Per ambienti fino a 150/200 m³
Capacità tanica: 8lt
Rumorosità 52 dB
Indicatore temperatura e umidità
Timer 1-24h
Tanica estraibile con visualizzazione del livello dell'acqua
2 livelli di velocità di ventilazione
Funzione Dry e Fan
Dispositivo di sbrinamento automatico
Ruote per trasporto
Segnale tanica piena
2 livelli di filtrazione (pre-filtro / filtro ai carboni attivi)



Dati tecnici deumidificatori

DATI PRELIMINARI			AQUARIA S1 14 P		AQUARIA S1 20 P	AQUARIA S1 24 P
CODICE PRODOTTO			02062		02064	02065
CODICE EAN			8021183020625		8021183020649	8021183020656
Capacità di deumidificazione (2)	l/24h		14		20	24
Potenza assorbita in deumidificazione (1)	W		190		285	285
Assorbimento nominale in deumidificazione (1)	A		0,98		1,0	1,0
Potenza assorbita massima in deumidificazione (2)	W		250		370	370
Assorbimento massimo in deumidificazione (2)	A		1,32		2,0	2,0
Potenza assorbita massima in deumidificazione (U.L.U.)	W		295		420	420
Grado di protezione			IPX0		IPX0	IPX0
Velocità di ventilazione	nr		3		3	3
Capacità tanica	l		2		5	5
Portata aria (max)	m³/h		120		180	180
Dimensioni prodotto (Larg. x Alt. x Prof. con ruote)	mm		295 x 504 x 219		369 x 610 x 275	369 x 610 x 275
Dimensioni imballo (Larg. x Alt. x Prof.)	mm		331 x 546 x 255		420 x 665 x 323	420 x 665 x 323
Livello sonoro	dB(A)		40		38	38
Peso (senza imballo)	kg		11,6		15,0	15,0
Peso (con imballo)	kg		12,5		16,2	16,2
Gas refrigerante			R290		R290	R290
GWP (Global Warming Potential)			3		3	3
Carica gas refrigerante	kg		0,065		0,038	0,038
Superficie minima del locale di installazione, uso e immagazzinamento	m²		4		4	4
Spina			EU		EU	EU
Alimentazione	V-F-Hz		220-240 - 1 - 50		220-240 - 1 - 50	220-240 - 1 - 50
Marcature di conformità			CE		CE	CE
Filtro antipolvere			✓		✓	✓
Filtro a carboni attivi			✓		✓	✓
Filtro HEPA			-		✓	✓
Funzionamento con scarico in continuo			✓		✓	✓
Umidostato elettronico regolabile			✓		✓	✓
Visualizzazione dell'umidità ambiente			✓		✓	✓
Visualizzazione della temperatura ambiente			✓		-	-
Segnalazione tanica piena			✓		✓	✓
Blocco bambini			-		✓	✓
Oscillazione			-		✓	✓
Funzione lavanderia			✓		✓	✓
Timer			✓		✓	✓
Dispositivo di sbrinamento			✓		✓	✓
Wi-Fi integrato			-		✓	✓

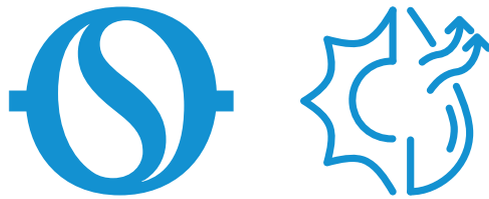
(1) DB 27°C - WB 21°C (27°C-60%)

(2) DB 32°C - WB 29°C (32°C-80%)

(U.L.U.) DB 35°C - WB 31°C (35°C-80%)

		SECCOPROF 30 P	SECCOPROF 40 P
CODICE PRODOTTO		02106	02107
CODICE EAN		8021183021066	8021183021073
Capacità di deumidificazione (1)	l/24h	30	40
Potenza assorbita in deumidificazione (1)	W	560	650
Potenza assorbita massima in deumidificazione (U.L.U.)	W	620	750
Velocità di ventilazione	nr	2	2
Capacità tanica	l	8	8
Portata aria (max)	m³/h	240	240
Pressione sonora	dB(A)	52	52
Dimensioni prodotto (Larg. x Alt. x Prof.)	mm	312 x 453 x 635	312 x 453 x 635
Dimensioni imballo (Larg. x Alt. x Prof.)	mm	356 x 492 x 688	356 x 492 x 688
Peso (senza imballo)	kg	24,9	27,2
Peso (con imballo)	kg	26,8	29,0
Gas refrigerante / Carica (kg)		R290 / 0,083	R290 / 0,096
Alimentazione	V-F-Hz	220-240 - 1 - 50	220-240 - 1 - 50
Spina		Schuko	Schuko
Tensione di alimentazione minima/massima	V	220-240	220-240
Filtro antipolvere		✓	✓
Filtro a carboni attivi		✓	✓
Filtro HEPA		-	-
Funzionamento con scarico in continuo		✓	✓
Controlli digitali		✓	✓
Umidostato elettronico regolabile		✓	✓
Display LCD		✓	✓
Visualizzazione dell'umidità ambiente		✓	✓
Visualizzazione della temperatura ambiente		✓	✓
Segnalazione tanica piena		✓	✓
Dispositivo di sbrinamento		✓	✓
Sistema di sbrinamento a gas caldo		✓	✓
Maniglia		✓	✓
Ruote		✓	✓
Tanica a scomparsa con chiusura push-pull		-	-
Tanica con maniglia		-	-
Livello acqua visibile		✓	✓

(1) DB 32°C - WB 29°C (32°C-80%)
(U.L.U.) DB 35°C - WB 31°C (35°C-80%)



FRIGERIO

Partner per professionisti

