



ONDULINE

La pompa di filtrazione a velocità variabile con selezione manuale

La pompa OnduLine a velocità semi-variabile offre 3 velocità programmabili in base all'utilizzo della piscina, garantendo un'efficienza energetica superiore rispetto a una pompa a velocità fissa. Assicura una filtrazione ottimale rallentando il flusso dell'acqua.

🔄 **Consumo elettrico ottimizzato** : Progettata per ridurre il consumo energetico mantenendo elevate prestazioni di filtrazione, garantendo così un utilizzo più economico ed ecologico.

🔄 **3 velocità regolabili** : Offre una flessibilità totale con tre velocità selezionabili in modalità manuale, permettendo di adattare la potenza in base alle esigenze di filtrazione.

🔄 **Compatibilità con la pompa di calore** : Ottimizza le prestazioni della tua pompa di calore Poolex mantenendo una circolazione dell'acqua ottimale, per un riscaldamento più rapido e uniforme della piscina.

🔄 **Auto-adescente fino a 1,5 m** : Il suo sistema di auto-adesamento consente un'installazione semplificata e un funzionamento affidabile, anche con livelli d'acqua variabili.

ONDULINE	1,5 CV			
Potenza utile	1,5 CV			
Diametro raccordo femmina	2" x 2"			
Velocità (giri/min) fornisce portata:	3450	3000	2750	2500
A 3m HMT (m3/h)	22	19,5	17	14,5
A 6m HMT (m3/h)	20	16	13	10
A 8m HMT (m3/h)	18	13,5	10	4,5
A 10m HMT (m3/h)	16	10	4,5	NA

LONG LIFE

GARANZIA

2 anni



Connessione
Plug & Play



Ultra
silenziosa



Compatibile con
tutti i trattamenti

1000 → 3450 tr/min

Velocità fino a
3450^{tr/min}

Portata fino a
22^{m³/h}

1 versione
disponibile

POOLEX
FOLLOW THE EXPERT

PRINCIPIO DI FUNZIONAMENTO

La pompa a velocità variabile consente di adattare il flusso d'acqua in base alle esigenze. Ciò permette di ridurre il consumo energetico e anche la pressione acustica.

Perché utilizzare una pompa di filtrazione a velocità variabile?

La vostra pompa di filtrazione serve a far circolare l'acqua della piscina attraverso il filtro e la pompa di calore. Tuttavia, le esigenze di potenza variano a seconda dei periodi di balneazione e di trattamento.

	ONDULINE
Potenza utile	1,5 CV
Diametro raccordo femmina	2"x2"
Raccordi forniti	D50 & D63 mm
Tipo di motore	Sincrono a magneti permanenti
Modulazione della velocità	1000 - 3450tr/min
Portata max. a 8 HMT	18 m ³ /h
Portata max. (m ³ /h)	22 m ³ /h
Altezza manometrica max. (m)	15
Alimentazione	Monofase 230V-50Hz
Corrente max. (A)	6
Dimensioni (L x l x h)	515,5 x 235,7 x 298 mm
Peso (kg)	8.75
Garanzia	2 anni



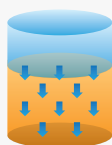
ECONOMICA

Far funzionare una pompa a velocità variabile al 50% per 24 ore anziché una pompa On/Off per 8 ore consente di risparmiare quasi l'80% dell'energia.



FILTRAZIONE

Passando più lentamente nel filtro, la filtrazione è migliorata e il filtro si intasa anche meno rapidamente.



LONGEVITÀ

Durata di vita prolungata grazie al funzionamento a bassa velocità, che riduce l'usura, il surriscaldamento e le sollecitazioni sul sistema.



SILENZIOSA

A velocità ridotta, il livello sonoro è ridotto di 4 volte rispetto a una pompa a velocità costante.



DIMENSIONI

