

INVERBOOST[®] UX

Ultra quiet operation beyond your expectation

Scheda prodotto Linea UX





Modelli disponibili:

UX11Csi32

UX14Csi32

UX17Csi32

UX21Csi32

UX26Csi32*

UX26Csi32T*

UX30Csi32*

UX30Csi32T*

UX35Csi32T*

UX40Csi32T*



CB



Chi siamo...

Zealux, esperta in pompe di calore, è un'azienda determinata a rendere la vostra vita più confortevole e sostenibile. Le nostre pompe di calore all'avanguardia forniscono una soluzione efficiente dal punto di vista energetico per il riscaldamento e il raffreddamento dell'acqua della piscina, risparmiando energia e riducendo l'impronta di carbonio.

Perché scegliere una pompa di calore Zealux?

Un'applicazione di controllo remoto semplice e veloce da usare.

Una pompa di calore ultra silenziosa con un massimo di 41 dB(A).

Un'estetica discreta e moderna.

*Modelli disponibili con doppia ventilazione.



Zealux®
365days GreenHome

Dati tecnici

Modello Zealux		UX11Csi32	UX14Csi32	UX17Csi32	UX21Csi32	UX26Csi32	UX30Csi32	UX26Csi32T	UX30Csi32T	UX35Csi32T
Volume della piscina consigliato (con copertura per piscina)	m³	16-60	18-66	25-85	58-120	65-132	78-150	65-132	78-150	85-160
* Prestazioni in aria 28°C, acqua 28°C, umidità 80%										
Capacità di riscaldamento turbo	kW	11,0	14,0	17,0	21,0	26,0	30,0	26,0	30,0	35,0
Capacità di riscaldamento intelligente	kW	10,0	11,0	14,0	18,0	21,0	25,0	21,0	25,0	30,0
Consumo energetico	kW	1.49-0.17	1.97-0.22	2.36-0.27	2.96-0.33	3.66-0.29	4.22-0.47	3.62-0.29	4.22-0.47	4.93-0.55
Coefficiente di prestazione		16-7.4	16-7.1	16-7.2	16-7.1	16-7.1	16-7.1	16-7.1	16-7.1	16-7.1
Coefficiente di prestazione in modalità TURBO		7,4	7,1	7,2	7,1	7,1	7,1	7,1	7,1	7,1
Coefficiente di prestazione al 50% della capacità		11,4	11,0	11,4	11,2	11,2	11,2	11,2	11,2	11,2
* Prestazioni in aria 15°C, acqua 26°C, umidità 70%										
Capacità di riscaldamento turbo	kW	8,5	9,5	12,0	15,5	18,0	20,0	18,0	20,0	24,0
Capacità di riscaldamento intelligente	kW	7,0	8,0	10,5	13,5	16,0	18,0	16,0	18,0	22,0
Consumo energetico	kW	1.67-0.26	1.90-0.29	2.31-0.37	3.04-0.47	3.53-0.55	3.92-0.61	3.53-0.55	3.85-0.61	4.62-0.73
Coefficiente di prestazione		8.2-5.1	8.2-5	8.5-5.2	8.3-5.1	8.2-5.1	8.2-5.1	8.2-5.1	8.2-5.2	8.2-5.2
Coefficiente di prestazione in modalità TURBO		5,1	5,0	5,2	5,1	5,1	5,1	5,1	5,2	5,2
Coefficiente di prestazione al 50% della capacità		7,1	7,0	7,4	7,4	7,2	7,2	7,2	7,2	7,2
Tipo di compressore		Compressore inverter								
Voltaggio	V	220-240V/50Hz to 60Hz/1PH						380-415V/50Hz/3PH		
Corrente nominale	A	6,9	8,7	10,6	13,1	16,3	18,5	6,5	7,5	8,8
Fusibile minimo	A	12	15	16	22	28	32	12	15	17
Flusso d'acqua consigliato	m3/h	3,7	4,0	5,0	6,0	8,0	10,0	8,0	10,0	15,0
Scambiatore di calore		Scambiatore Twist Titanium								
Allacciamento idrico	mm	50								
Pressione sonora a 10m	dB(A)	17.8-26.2	21.7-26.7	22.6-28.1	22.9-30.6	23.1-31.8	23.2-32.4	23.1-31.8	23.2-32.4	23.4-32.8
Pressione sonora a 1 m	dB(A)	36-46.2	38-47.6	39.5-49.8	40-51	41-51.6	42-51.8	41-51.6	42-51.8	42.8-52
Peso netto	kg	71	72	89	95	130	147	130	153	154
Peso lordo	kg	78	79	96	102	137	154	137	160	161
Dimensione netta	mm	1028*441*685		1073*467*886		1039*467*1289	1113*480*1410	1039*467*1289		1113*480*1410
Dimensione dell'imballaggio	mm	1140*500*830		1185*530*1030		1150*515*1435	1225*540*1555	1150*515*1435		1225*540*1555

Vantaggi del prodotto



Operazioni 4 stagioni



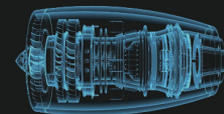
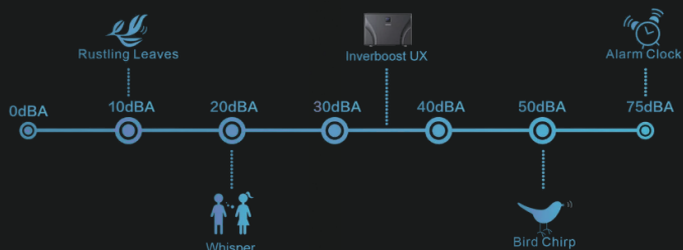
Funzionamento silenzioso 41 dba



Più risparmio energetico grazie a Inverboost



Design unico Materiali ASA premium
Resistenza ai raggi UV e agli agenti atmosferici



Tecnologia INVERBOOST

Connessione Wi-Fi 

Controllo remoto tramite l'app INVERBOOST®

Più rispettoso dell'ambiente 

Zealux
365days GreenHome