

INVERBOOST® UX

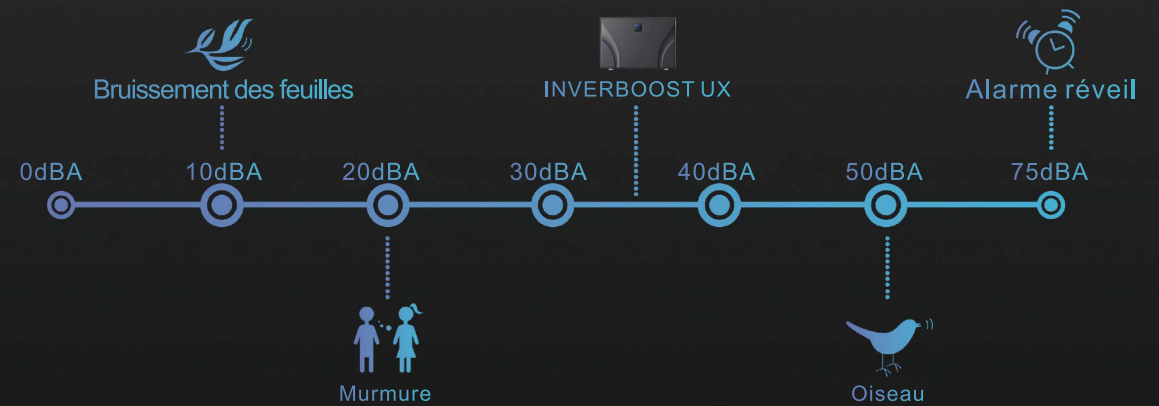
Fonctionnement ultra silencieux au-delà de vos attentes



CONCEPTION INNOVANTE À L'ÉPREUVE DU FROID ET DU VENT POUR UNE MEILLEURE EXPÉRIENCE



Fonctionnement silencieux au-delà de vos attentes

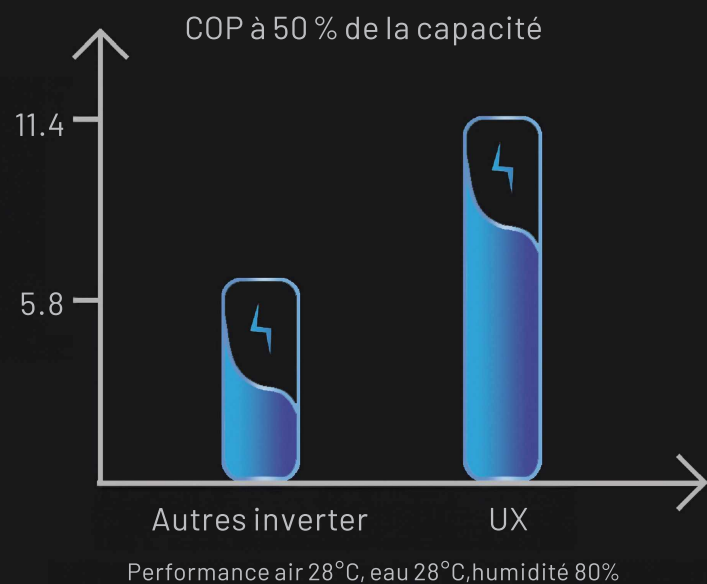
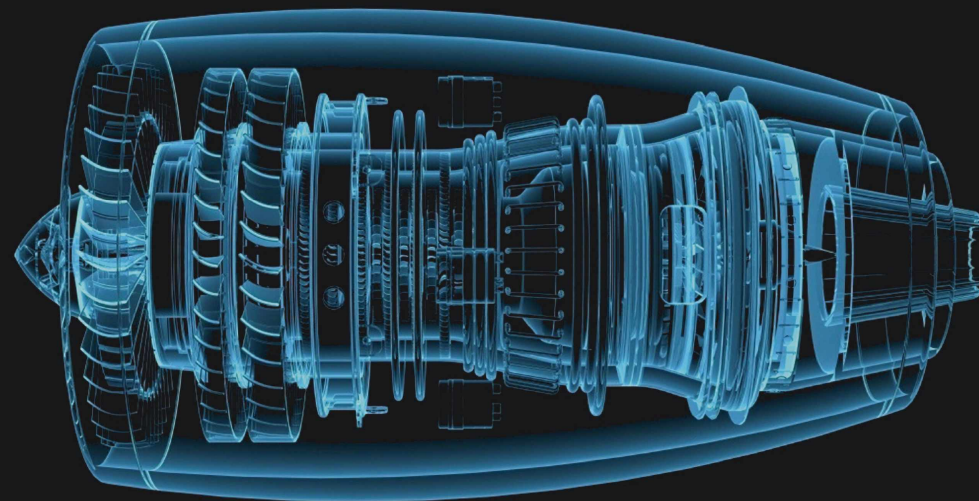


INVERBOOST®

Technologie depuis 2013

11 ans de développement et d'amélioration

Excellente fiabilité prouvée par le marché des pompes à chaleur piscine professionnelles



SUPER EFFICACITÉ

Plus d'économie d'énergie

Maximisez l'efficacité énergétique,
prolongez votre saison de baignade
tout au long de l'année

DESIGN UNIQUE AVEC DES COURBES GRACIEUSES

* Matériaux ASA de qualité supérieure

* Excellente résistance aux intempéries et aux UV



FONCTIONNEMENT QUATRE SAISONS



TURBO MODE

Fonctionnement intelligent pour atteindre une capacité de chauffage supplémentaire de 20%, un chauffage rapide et d'excellentes performances pour la baignade toute l'année.

MODE INTELLIGENT

Travailler dynamiquement pour obtenir 20% à 100% de la production de chaleur pour maintenir la température de votre piscine en fonction des différents climats.

MODE SILENCIEUX

La meilleure combinaison de performance et de silence. Il permet d'atteindre la plus haute efficacité énergétique et d'améliorer considérablement l'expérience des clients.

FONCTION WIFI INTÉGRÉE

* Contrôle facile via l'application

* 10 langues disponibles

Intelligent et convivial

Contrôleur à écran tactile

Réglage de la minuterie

Vérification des données



INVERBOOST UX (R32, Couvercle ASA Premium Aluminium+, Chauffage et Refroidissement avec dégivrage par compresseur, Norme CE)

Modèle Zealux		UX11Csi32	UX14Csi32	UX17Csi32	UX21Csi32	UX26Csi32	UX30Csi32	UX26Csi32T	UX30Csi32T	UX35Csi32T	
Volume de piscine conseillé (avec couverture de piscine)	m ³	16-60	18-66	25-85	58-120	65-132	78-150	65-132	78-150	85-160	
* Performance air 28°C, eau 28°C, humidité 80%											
Puissance en Turbo	kW	11.0	14.0	17.0	21.0	26.0	30.0	26.0	30.0	35.0	
Puissance en Smart	kW	10.0	11.0	14.0	18.0	21.0	25.0	21.0	25.0	30.0	
Consommation d'énergie	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	
C.O.P.		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	
C.O.P. en Mode Turbo		7.4	7.1	7.2	7.1	7.1	7.1	7.1	7.1	7.1	
C.O.P. 50% de capacité		11.4	11.0	11.4	11.2	11.2	11.2	11.2	11.2	11.2	
* Performance air 15°C, eau 26°C, humidité 70%											
Puissance en Turbo	kW	8.5	9.5	12.0	15.5	18.0	20.0	18.0	20.0	24.0	
Puissance en Smart	kW	7.0	8.0	10.5	13.5	16.0	18.0	16.0	18.0	22.0	
Consommation d'énergie	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	
C.O.P.		8.2-5.1	8.21-5	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	
C.O.P. en Mode Turbo		5.1	5.0	5.2	5.1	5.1	5.1	5.1	5.2	5.2	
C.O.P. 50% de capacité		7.1	7.0	7.4	7.4	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	
Type de compresseur		Compresseur à inverseur									
Tension	V	220-240V/50Hz or 60Hz/1PH						380-415V/50Hz/3PH			
Courant nominal	A	6.9	8.7	10.6	13.1	16.3	18.5	6.5	7.5	8.8	
Disjoncteur	A	12	15	16	22	28	32	12	15	17	
Débit d'eau conseillé	m ³ /h	3.7	4.0	5.0	6.0	8.0	10.0	8.0	10.0	15.0	
Echangeur		Échangeur Twist Titanium									
Raccordement à l'eau	mm				50						
Pression acoustique à 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	
Pression acoustique à 1m	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	
Poids net	kg	71	72	89	95	130	147	130	153	154	
Poids brut	kg	78	79	96	102	137	154	137	160	161	
Dimension nette	mm	1028*441*685			1073*467*886		1039*467*1289	1113*480*1410	1039*467*1289	1113*480*1410	
Dimension d'emballage	mm	1140*500*830			1185*530*1030		1150*515*1435	1225*540*1555	1150*515*1435	1225*540*1555	

* Les données ci-dessus sont fournies à titre de référence. Veuillez vous référer à la plaque signalétique de l'appareil.

ZEALUX ELECTRIC LIMITED



No.2-8, No.9 Road, Science and Technology zone, Xingtan Industrial Park, Shunde, Foshan, Guangdong, Chine

sales@zealux.com

+86-20-86000676

www.zealux.com

Centre de service Europe

