

Ietaupot katru santī mu planētas labā

Vadošie nākamās paaudzes māju, baseinu un SPA apkures risinājumi



Saving the planet



Garden design



4-Seasons



Saving the planet

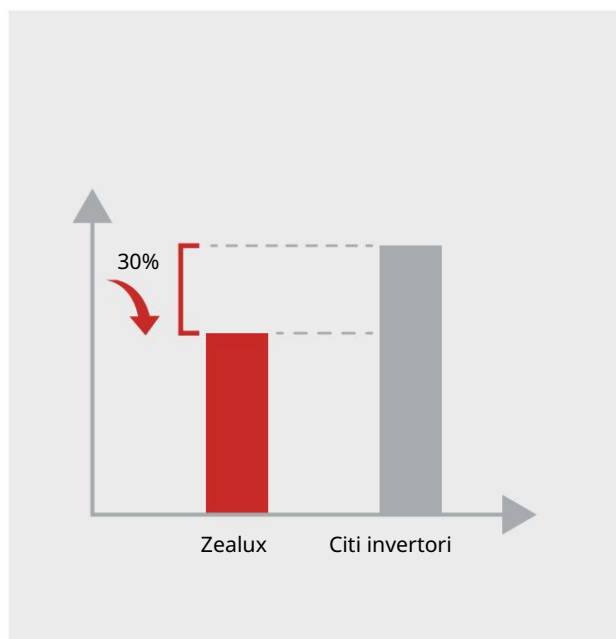
INVERBOOST®

Pilnī bā invertora tehnoloģija kopš 2013. gada

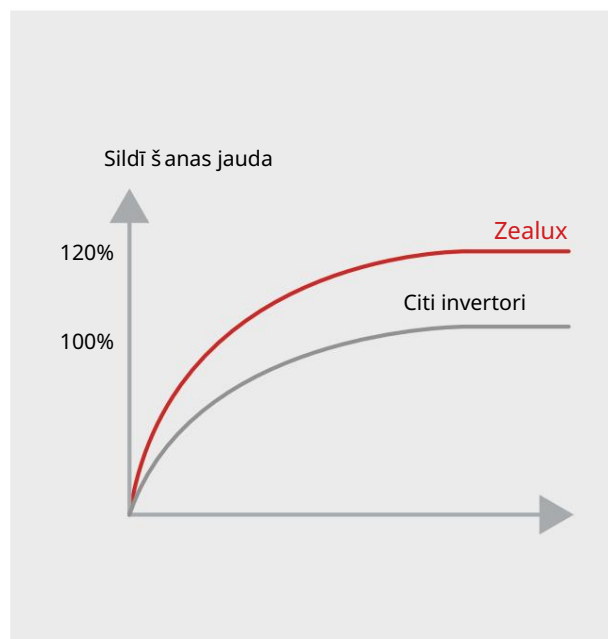
Vairāk nekā desmit gadus INVERBOOST® pilnī bā invertora tehnoloģija ir bijusi īpaši izstrādāta, lai samazinātu enerģijas patēriņu un nodrošinātu optimālu veiktspēju. Mūsu raksturīgā pilnī bā invertora tehnoloģija kalpo par stūrkmeni, lai izstrādātu energoefektīvus un videi draudzīgus produktus, kas ir pielāgoti telpu apkures un dzesēšanas, baseinu un SPA apkures un dzesēšanas sistēmām.

Mū su tehnoloģijas ī sumā

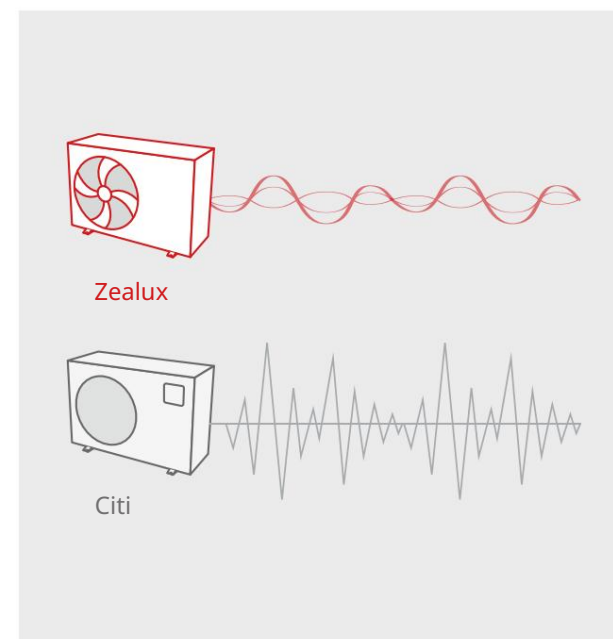
Enerģiju taupošā INVERBOOST® tehnoloģija nodrošina zaļāku nākotni



30% enerģijas ietaupījums



120% sildīšanas jauda



20% trokšņu samazināšana

Inteliģenta vadība

“TUYA SMART” ir inovatīva lietotne, kas sniedz jums pilnīgu kontroli pār jūsu baseina siltumsūkni. Izmantojot lietotni, ir ērti iepriekš uzsildīt baseinu pirms ierašanās mājās, iestatīt taimeru pirms grafika un pārslēgt dažādus režīmus. Efektīvais iebūvētais Wi-Fi un tālvadības pults vēl vairāk samazina ekspluatācijas izmaksas, ietaupot katru santīmu.

Viegli lietojams kontrolieris

- Ūdens sūkņa pilotfunkcija
- Apkures, dzesēšanas un automātiskā režīma opcijas
- Laika prioritātes loģika bezrūpīgai filtrācijas sistēmai



Kontrolējiet sava baseina siltumsūkni Jebkur un jebkurā laikā

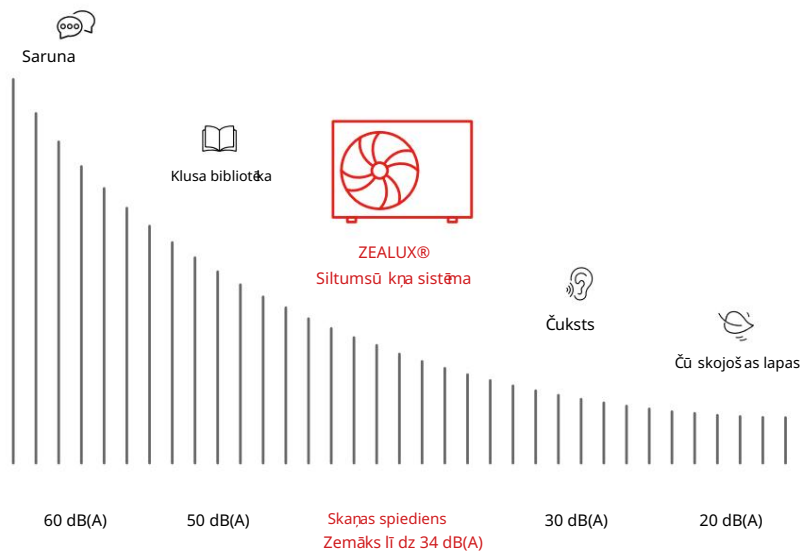
- Siltumsūkņa ieslēgšana/izslēgšana
- Pārbaudiet/iestatiet baseina temperatūru un taimeru
- Pārslēgt darbības režīmu
- Pārbaudiet siltumsūkņa datus
- Parametru iestatīšana
- Klātbūtnes koda paziņojumi



Harmoniska apkārtne

ZEALUX® baseina siltumsūknis izmanto inovatīvu tehnoloģiju, lai samazinātu troksni ar iespaidīgi 20% klusāku darbību. Pielāgots jūsu dārzam, tas veicina klusu vidi un uztur harmonisku apkārtni.

34 dB(A)



Produktu saime

UX

- * Papildu 20% sildīšanas jauda, pateicoties Smart Turbo
- * 30% enerģijas ietaupījums
- * Aukstuma un vēja necaurlaidīgs dizains



-15 °C 43 °C

VX

- * 20% trokšņu samazināšana
- * COP līdz 16
- * Elastīga uzstādīšana



-15 °C 43 °C

PBS

- * COP līdz 16
- * Iebūvētais Wi-Fi
- * Dārza dizains



Commercial

- * 30% enerģijas ietaupījums
- * Centralizēta vadība
- * Cinkota metāla korpuss



MINI

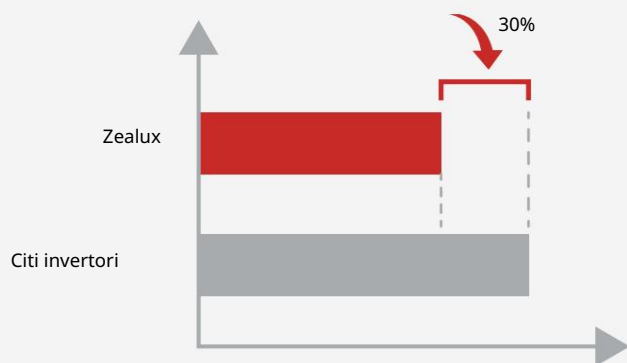
- * Maksājiet 1, lai iegūtu 4 apkures jaudas
- * Pieslēdz un lieto
- * Viegls un pārnēsājams



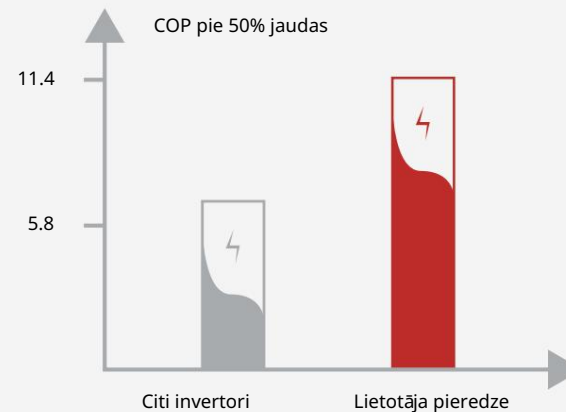


Lietotāja pieredze

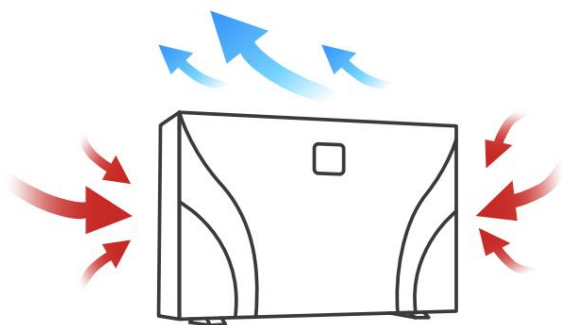
ZEALUX® UX baseina siltumsūknī ir energoefektīvs risinājums baseinu un SPA apsildei ar COP līdz 16, kas ir vadošais risinājums, lai samazinātu rēķinus par enerģiju un ietaupītu katru santīmu planētas labā.



30% enerģijas ietaupījums



Papildu 20% sildīšanas jauda, pateicoties Smart Turbo



Aukstuma un vēja necaurlaidīgs dizains

Unikāla sānu gaisa ieplūde, netraucēpeldājiem.



Alumīnija + ASA skapis

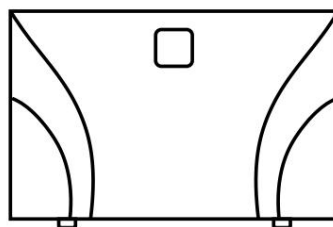
Izcila aizsardzība pret rūsni, tikpat skaista kā no pirmā acu uzmetiena.



0dB



30dB



Skaņas spiediens
Zemāks līdž 36 dB(A)



60dB



90dB

365 Days
4-Seasons



ZEALUX INVERBOOST UX sērija PHP, R32, alumīnija+ Premium ASA pārsegs, apsilde un dzesēšana ar kompresora atkausēšanu, CE standarts

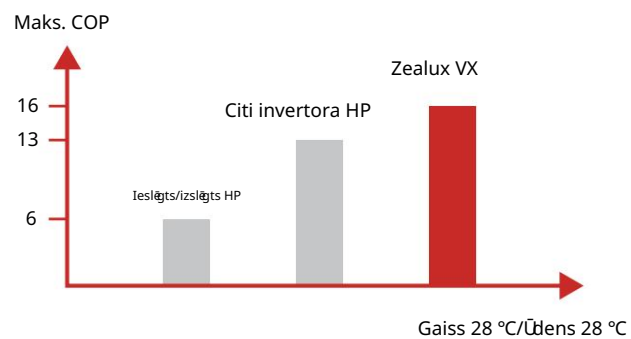
Zealux modelis		UX11Csi32	UX14Csi32	UX17Csi32	UX21Csi32	UX26Csi32	UX26Csi32T	UX30Csi32	UX30Csi32T	UX35Csi32T	UX40Csi32T	
Ieteicamais baseina tilpums (ar baseina pārsegu)	m ³	16-60	18-66	25-85	58-120	65-132	65-132	78-150	78-150	85-160	85-180	
* Veiktspēja pie gaisa 28 °C, ūdens 28 °C, mitruma 80%												
Turbo sildīšanas jauda	kW	11,0	14,0	17,0	21,0	26,0	26,0	30,0	30,0	35,0	40,0	
Viedās apkures jauda	kW	10,0	11,0	14,0	18,0	21,0	21,0	25,0	25,0	30,0	35,0	
Enerģijas patēriņš	kW	1,49-0,17	1,97-0,22	2,36-0,27	2,96-0,33	3,66-0,29	3,62-0,29	4,22-0,47	4,22-0,47	4,93-0,55	5,64-0,63	
COP		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	16-7,1	
COP TURBO režīmā		7,4	7,1	7,2	7,1	7,1	7,1	7,1	7,1	7,1	7,1	
COP pie 50% jaudas		11,4	11,0	11,4	11,2	11,2	11,2	11,2	11,2	11,2	11,4	
* Veiktspēja gaisa temperatūrā 15 °C, ūdenī 26 °C, mitrumā 70%												
Turbo sildīšanas jauda	kW	8,5	9,5	12,0	15,5	18,0	18,0	20,0	20,0	24,0	28,0	
Viedās apkures jauda	kW	7,0	8,0	10,5	13,5	16,0	16,0	18,0	18,0	22,0	24,0	
Enerģijas patēriņš	kW	1,67-0,26	1,90-0,29	2,31-0,37	3,04-0,47	3,53-0,55	3,53-0,55	3,92-0,61	3,85-0,61	4,62-0,73	5,38-0,85	
COP		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	8,3-5,2	
COP TURBO režīmā		5,1	5,0	5,2	5,1	5,1	5,1	5,1	5,2	5,2	5,2	
COP pie 50% jaudas		7,1	7,0	7,4	7,4	7,2	7,2	7,2	7,2	7,2	7,4	
Kompresora tips		Invertora kompresors										
Spriegums	V	220-240 V/50 Hz līdzi 60 Hz/1 fāze					380-415 V/ 50 Hz/3 fāzes	220-240 V/50 Hz līdzi 60 Hz/1 pH	380-415 V/50 Hz/3 fāzes			
Nominālā strāva	A	6,9	8,7	10,6	13,1	16,3	6,5	18,5	7,5	8,8	10,1	
Minimālais drošinātājs	A	12	15	16	22	28	12	32	15	17	20	
Ieteicamā ūdens plūsmas ātrums	m ³ /h	3,7	4,0	5,0	6,0	8,0	8,0	10,0	10,0	15,0	18,0	
Siltummainis ūdens pieslēgums		Twist titāna siltummainis										
gums	mm	50										
Skaņas spiediens 10 m attālumā	dB(A)	17,8-26,2	21,7-26,7	22,6-28,1	22,9-30,6	23,1-31,8	23,1-31,8	23,2-32,4	23,2-32,4	23,4-32,8	23,4-33,4	
Skaņas spiediens 1 m attālumā	dB(A)	36-46,2	38-47,6	39,5-49,8	40-51	41-51,6	41-51,6	42-51,8	42-51,8	42,8-52	43,1-53,2	
Neto svars	kg	71	72	89	95	130	130	147	153	154	159	
Bruto svars	kg	78	79	96	102	137	137	154	160	161	173	
Neto izmērs	mm	1028*441*685		1073*467*886		1039*467*1289		1113*480*1410				
Iepakojuma izmērs	mm	1140*500*830		1185*530*1030		1150*515*1435		1225*540*1555				

Iepriekš minētie dati ir tikai atsaucei. Modeļa specifikācijas skatiet ierīces datu plāksnī tē



VX

Iebū vētā WiFi vadība ļauj kontrolēt un uzraudzīt jūsu ZEALUX® ierīci VX baseina siltumsūkņi jebkurā laikā un vietā. Inteliģenti un reāllaika pielāgojumi nodrošina vislabāko veiktspēju un augstu efektivitāti.



COP līdz 16

Ar 3 darba režīmiem: Turbo, Smart un Silence, VX sērija var maksimāli palielināt energoefektivitāti ar COP līdz pat 16, kas nodrošina lielāku enerģijas taupīšanu.



Elastīga uzstādīšana

Gaisa augšējās izplūdes konstrukcija, vietas taupīga elastīgai uzstādīšanai.

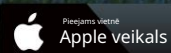


20% trokšņu samazināšana

Skaņas spiediens zemāks līdz 34 dB(A)

Radīts klusai darbībai, nodrošinot perfektu veiktspēju, energoefektivitāti un komforta harmoniju.

365 Days
4-Seasons



ZEALUX INVERBOOST VX sērija PHP, R32, Apkure un dzesēšana ar kompresora atkausēšanu, Vertikāls

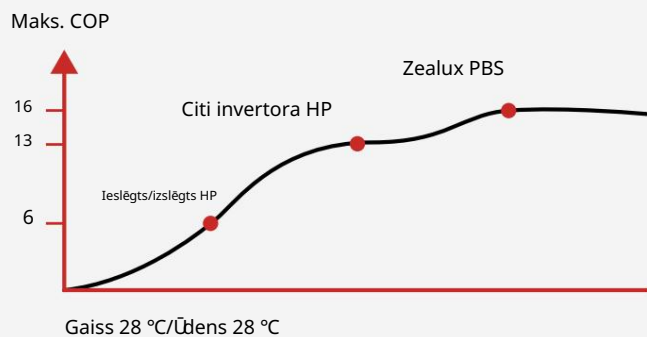
Zealux modelis		INVERBOOST VX17i	INVERBOOST VX26i	INVERBOOST VX30iT
Ieteicamais baseina tīrpums (ar baseina pārsegu)	m ³	24-86	63-132	70-182
* Veiktspēja pie gaisa 28 °C, ūdens 28 °C, mitruma 80%				
Turbo sildīšanas jauda	kW	16	26	30
Viedā apkures jauda	kW	14	20	26
Enerģijas patēriņš	kW	2,39-0,23	3,81-0,37	4,48-0,42
COP		16-6,7	16-6,7	16-6,7
COP turbo režīmā		6.7	6.7	6.7
COPat 50% jauda		10.4	10.3	10.3
* Veiktspēja gaisa temperatūrā 15 °C, ūdenī 26 °C, mitrumā 70%				
Turbo sildīšanas jauda	kW	11.2	18	22
Viedā apkures jauda	kW	9.5	15	18
Enerģijas patēriņš	kW	2,24-0,4	3,6-0,59	4,4-0,67
COP		8.2-5	8.2-5	8.2-5
COP turbo režīmā		5	5	5
COPat 50% jauda		6.8	6.7	6.7
Kompresora tips		Invertora kompresors		
Spriegums	V	220-240 V/50 Hz līdz 60 Hz/1 fāze		380-415 V/50 Hz/3 fāzes
Nominālā strāva	A	11.3	16.9	8.5
Minimālais drošības inājš	A	20	30	13
Ieteicamā ūdens plūsmas ātrums	m ³ /h	4.7	8.2	10.3
Siltummainis		Titāna apmaiņtājs no PVC		
Ūdens spiediens	mm	50		
Trokšņa līmenis (10 m)	dB(A)	30	32	33
Trokšņa līmenis (1 m)	dB(A)	34-48. lpp.	36-50	36-52
Neto svars	kg	87	126	132
Bruto svars	kg	94	133	139
Neto izmērs	mm	744*780*809	910*920*999	
Iepakojuma izmērs	mm	765*850*949	1000*950*1143	

Iepriekš minētie dati ir tikai atsaucei. Modeļa specifikācijas skatiet ierīces datu plāksnīti



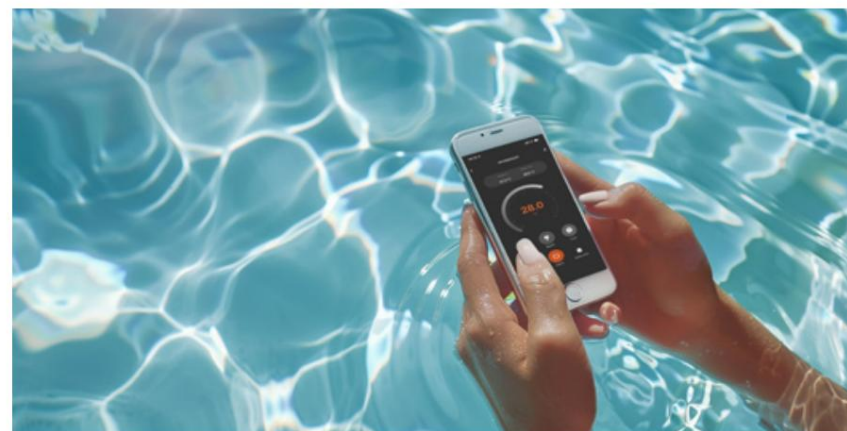
PBS

Ietaupiet naudu un enerģiju ar ZEALUX® PBS baseina siltumsū kniem. ZEALUX® PBS jau ir pazī stams kā uzticams un efektī vs apsilda baseinus un spa energoefektī vā un ekonomiskā veidā.



COP līdz 16, 60%

enerģijas ietaupījums salīdzinājumā ar tradicionālo siltumsūkni



Vadiet ar viedtālruni. Iestatiet ideālo

ūdens temperatūru iepriekš un izbaudiet pilnīgu komfortu.

PBS



Moderns minimālistisks estētiskais dizains



Izturīgs ABS korpuss



Nerūsējošs un UV izturīgs

ZEALUX INVERBOOST PBS sērija PHP, pilnī bā invertora, apkure un dzesēšana ar kompresora atkausēšanu, ABS korpuss, CE standarts, horizontāls

Zealux modelis		INVERBOOST 075P	INVERBOOST 095P	INVERBOOST 125P	INVERBOOST 145P	INVERBOOST 165P	INVERBOOST 215P	INVERBOOST 255P	INVERBOOST 305P	INVERBOOST 305PT	
Ieteicamais baseina tilpums (ar baseina pārsegu)	m ³	10-25	12.-33. lpp.	15-60	18-66	25-85	55-120	65-130	75-180	75-180	
* Veiktspēja pie gaisa 28 °C, ūdens 28 °C, mitruma 80%											
Sildīšanas jauda	kW	7,5-2,2	9,5-2,3	12,5-2,9	14,5-3,2	16,5-3,8	19,5-4,7	24,5-5,9	28,5-6,8	28,5-6,8	
Enerģijas patēriņš	kW	1,3-0,14	1,64-0,14	2-0,18	2,34-0,2	2,75-0,24	3,25-0,29	4,08-0,37	4,75-0,43	4,75-0,43	
COP		16-5,6	16-5,8	16-6,2	16-6,2	16-6	16-6	16-6	16-6	16-6	
* Veiktspēja gaisa temperatūrā 15 °C, ūdenī 26 °C, mitrumā 70%											
Sildīšanas jauda	kW	4,7-2,5	6,6-1,9	8,5-2	9,5-2,2	11,2-3. lpp.	14-3,9	17,2-4,5	22,2-5,6	22,2-5,6	
Enerģijas patēriņš	kW	1,02-0,35	1,43-0,27	1,89-0,28	2,07-0,31	2,43-0,42	3,11-0,54	3,74-0,63	4,82-0,78	4,82-0,78	
COP		7,1-4,5	7,1-4,5	7,2-4,5	7,2-4,5	7,2-4,5	7,2-4,5	7,2-4,5	7,2-4,6	7,2-4,6	
Kompresora tips		Invertora kompresors									
Spriegums	V	220-240 V/50 Hz līdz 60 Hz/1 fāze									380-415 V/ 50 Hz/3 fāzes
Nominālā strāva	A	5.8	6.9	8.9	10,0	12.2	14.4	18.1	21,0	8.5	
Minimālais drošinātājs	A	9	10	14	15	18	22	27	34	13	
Ieteicamā ūdens plūsmas ātrums	m ³ /h	2.5	2.8	3.7	4.0	4.6	5.0	8.0	10,0	10,0	
Ūdens spiediena kritums	Kpa	12	12	14	15	15	18	20	25	25	
Siltummainis		PVC titāna caurule ar savītu vītņi									
Ūdens pieslēgums	mm	50									
Ventilatora daudzums		1							2		
Ventilācijas veids		Horizontāli									
Ventilatora ātrums	RPM	550-850							(550-850)*2		
Trokšņa līmenis (10 m)	dB(A)	41	42	42	43	43	45	46	49	49	
Trokšņa līmenis (1 m)	dB(A)	40-50	40-52	40-52	40-54	41.-54. lpp.	41.-54. lpp.	42-60	42-60	42-60	
Neto svars	kg	44	47	54	57	62	78	84	112	112	
Bruto svars	kg	51	54	61	64	69	85	91	119	119	
Neto izmērs	mm	859*357*593			986*375*693			1074*379*894		1040*369*1297	
Iepakojuma izmērs	mm	925*440*738			1095*410*838			1140*495*1038		1155*435*1440	

Iepriekš minētie dati ir tikai atsaucei. Modeļa specifikācijas skatiet ierīces datu plāksnī tē



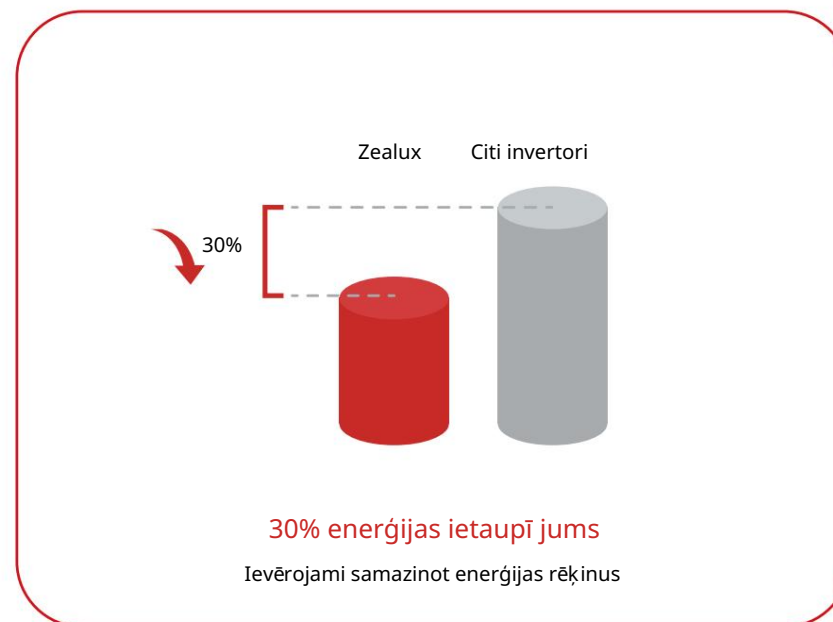
Commercial

ZEALUX® komerciālo baseinu siltumsū krņi nodrošina visu gadu komfortablu baseina ū dens temperatūr u komerciālai lietošanai liela ietaupīšana.



Centralizāta vadība

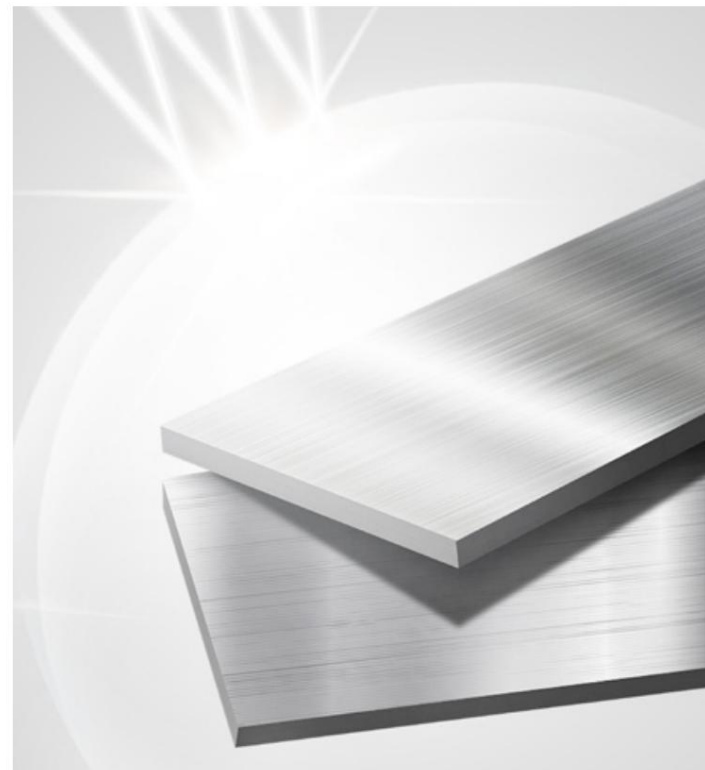
Modulāra konstrukcija — 4 iekārtas var iestātīt kā vienu moduli un elastīgi vadīt, sasniedzot maksimālo sildīšanas jaudu 480 kW.





Elegants dizains

Minimālistisks un estētisks dizains komerciālām ēkām



Izcila kvalitāte

Cinkota metāla korpuss, nerū sējošs un UV izturīgs, ilgstoša un bezproblēmu darbība

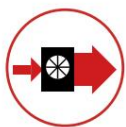
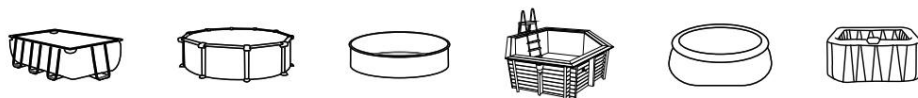
Zealux Inverboost komerciālais baseina siltumsūkņi, R410A, pilns invertors, apkures un dzesēšanas funkcija, vertikāls dizains

Zealux modelis		XP450Cvi-400	XP660Cvi-400	XP900Cvi-400	XP1350Cvi-400	XP1900Cvi-400
Ieteicamais baseina tilpums (ar baseina pārsegu)	m ³	110-160	150-260	180-360	220-520	360-650
* Veiktspēja pie gaisa 28°C, ūdens 28°C, mitruma 70%						
Turbo sildīšanas jauda	kW	45	60	90	130	185
Viedā apkures jauda	kW	36	55	77	110	150
Enerģijas patēriņš	kW	8,03-1,63	10,71-2,62	15,52-2,85	22-5,24	33,1-6,27
COP turbo režīmā		5,6	5,6	5,8	5,9	5,9
COP pie 50% jaudas		10,3	10,4	10,5	10,5	10,5
* Veiktspēja pie gaisa temperatūras 15°C, ūdens temperatūras 26°C, mitruma 70%						
Turbo sildīšanas jauda	kW	30	45	66	100	130
Viedā apkures jauda	kW	24	26	52	75	104
Enerģijas patēriņš	kW	6,67-1,25	10,47-2,47	13,75-2,38	23,26-5,49	27,65-5,25
COP turbo režīmā		4,5	4,5	4,8	4,8	4,7
COPat 50% jauda		7,4	7,5	7,9	7,9	7,8
* Vispārīgi dati						
Kompresora tips		Invertora kompresors				
Kompresora daudzums		2	2	2	2	2
Spriegums		380-415V / 50Hz / 3PH				
Nominālā strāva	A	14,50	16,50	28,00	34,50	53,00
Minimālais drošinātājs	A	22	25	42	52	80
Ieteicamā ūdens plūsmas ātrums	m ³ /h	22-30	26-35, gads	37-45	55-65	80-95
Ūdens spiediena kritums	KPa	30	32	35	38	46
Siltummainis		Titāna apmaiņtājs PVC				
Ūdens pieslēgums	mm	63		90		
Ventilatora daudzums		1		2		
Ventilācijas veids		Vertikāli				
Ventilatora jaudas ieeja	kW	750		750*2		1100*2
Ventilatora ātrums	RPM	800-550	800-550	700-500	800-550	800-550
Trokšņa līmenis (10 m)	dB(A)	42	42	43	44	48
Trokšņa līmenis (1 m)	dB(A)	43-61	44-62	44-62	46-65	50-68
Dzesēja tips		R410 A				
Dzesējviela	g	5000	5600	11000	13000	19000
GWP vērtība		10,50	11,70	22,97	27,20	39,68
Izmēri/svars						
Neto svars	kg	230	270	450	530	720
Bruto svars	kg	258	310	500	600	800
Neto izmērs	mm	865*855*1495		1960*945*1565		2080*1172*1830
Iepakojuma izmērs	mm	965*985*1665		2060*1045*1735		2360*1200*1935

Iepriekš minētie dati ir tikai atsaucei. Modela specifikācijas skatiet ierīces datu plāksnīti.

MINI

Rada jaunu veselīgu dzīvesveidu virszemes baseiniem vai spa.



Maksājiet 1, lai iegūtu 4 apkures jaudas

Vairāk nekā 75% enerģijas ietaupījums salīdzinājumā ar tradicionālajiem elektriskajiem sildītājiem.



Pieslēdz un lieto

Ātra uzstādīšana, nav nepieciešams iepriekš uzstādīt apvedceļus.



Viegls un pārnēsājams

Pārdomāti izstrādāts ar mazāku pamatnes izmēru un vieglāku svaru, nodrošinot vietu taupošu uzstādīšanu.



Dažādi ūdens temperatūras diapazoni

No 10 līdz 42 °C, lai apmierinātu dažādu patērētāju vajadzības



Droša ekspluatācija, hidroenerģijas atdalīšana



Videi draudzīgs

R32 aukstumagēns



Elastīgs ūdens pieslēgums

32 mm/38 mm

mini
Heater



R32 Mini sildītājs, horizontāls dizains, ABS + metāla korpuss

Modelis		XP025MINIDR3	XP045MINIDR3	XP055MINIDR3
Ieteicamais baseina tilpums (ar baseina pārsegu)	m ³	0-10	5.-16.	10-20
* Gaiss 28 °C, Ūdens 28 °C, Mitrums 80%				
Siltuma jauda (kW)	kW	2.5	4.2	5.5
Enerģijas patēriņš (kW)	kW	0,59	1,00	1.31
COP		4.2	4.2	4.2
* Gaiss 15 °C, Ūdens 26 °C, Mitrums 70%				
Siltuma jauda (kW)	kW	1.9	3.2	4.2
Enerģijas patēriņš (kW)	kW	0,56	0,91	1.2
COP		3.4	3.5	3.5
Spriegums		220-240 V/50 Hz/1 fāze		
Nominālā strāva	A	2.6	4.4	5.8
Drošinātāja strāva	A	7.5	13	16
Ieteicamā ūdens plūsma	m ³ /h	2	2	2,5-3,2
Ūdens spiediena kritums	KPa	4	2.5	8.5
Kondensators		Titāna apmaiņi tījs PVC		
Ūdensvada ieeja-izeja	mm	32 vai 38 mm		
Trokšņa līmenis (10 m)	dB(A)	48	46	46
Trokšņa līmenis (1 m)	dB(A)	57	55	55
Neto svars	kg	22	33	33
Bruto svars	kg	24	35	35
Neto izmērs	mm	328*346*420	437*437*521	
Iepakojuma izmērs	mm	385*480*480	495*570*585	

Iepriekš minētie dati ir tikai atsaucei. Modela specifikācijas skatiet ierīces datu plāksnī tē

Produktu atbalsts

Zealux produktam ir trīs gadu garantija pēc...
pārdošanas garantija, un to var pagarināt līdz septiņām
gadiem, ja ir izpildīti šādi nosacījumi:

- Reģistrējieties Zealux vietnē un pēc instalēšanas
augšupielādējiet nepieciešamos dokumentus
- Uzstādījusi pilnvarota profesionāla uzstādītāja
- Siltumsūknē ikgadējā apkope un uzturēšana, ko veic
pilnvarots uzstādītājs, ar kvišu glabāšanu



24 stundas
Neveiksmes reaģē



72 stundas
Risinajumi



24 stundas/7 dienas
Tiesais pakalpojums



72 stundas
Rezerves daļu ekspress



Apkope

Siltumsūknis ir daudzpusīga, efektīva un videi draudzīga sistēma. Taču, tāpat kā jebkurai ierīcei ar motoru, regulāra apkope un remonts ir nepieciešams arī jūsu siltumsūknim, jo tas var ievērojami uzlabot maksimālo veiktspēju, samazināt apkures un dzesēšanas izmaksas un sniegt jums sirdsmieru.

Problēmu novēršana

Siltumsūkņi ir lieliska mājas temperatūras kontroles iespēja gan apkurei, gan dzesēšanai. Tāpat kā ar jebkuru jūsu mājās esošo aprīkojumu, nav nekas neparasts, ka laiku pa laiku rodas problēmas ar siltumsūkni. Tāpēc mēs piedāvājam siltumsūkņa problēmu novēršanas rokasgrāmatu, lai jūs labāk izprastu savu sistēmu un noteiktu, vai problēmu varat atrisināt pats, vai arī jums vajadzētu vērsties pie speciālista pēc palīdzības.

Lai iegūtu plašāku informāciju par apkopi, problēmu novēršanu, apmācības kursiem un tehnisko palīdzību, lūdzam apmeklēt vietni <https://zealux.com/contact-us/> vai sazinieties ar Zealux izplatītāju, kas uzstādīja jūsu produktu.

ZEALUX tiešsaistes apmācības kurss

ZEALUX grupa piedāvā daudzveidīgus kursus, sākot no uzstādīšanas līdz apkopei, visam siltumsūkņu produktu klāstam. Turklāt mēs pastāvīgi paplašinām savus apmācības resursus, tāpēc, lūdzam sekot līdzi jaunumiem.

Siltumsūkņa tehniskās vadlīnijas

Siltumsūkņa pamatu apmācība

Siltumsūkņa izmēru noteikšana, izvēle un projektēšanas apmācība

Siltumsūkņa uzstādīšanas apmācība

Siltumsūkņa jauno tehnoloģiju apmācība



Galvenā mītne Ķīnā

Atrašanās vieta: Guandžou, Ķīna

Galvenā mītne Ķīnā kalpo kā centrālais mezgls lēmumu pieņemšanai, stratēģiskajai plānošanai un ZEALUX® grupas uzņēmējdarbības vispārīgai vadībai. Tā koordinē darbības starp dažādām filiālēm, nodrošinot atbilstīgu uzņēmuma vispārējiem mērķiem.

Eiropas servisa centrs

Atrašanās vieta: Francija

Eiropas servisa centrs koncentrējas uz klientu atbalsta, tehniskās palīdzības, pirmspārdošanas un pērpārdošanas apkalpošanas sniegšanu. pakalpojumus klientiem Eiropas reģionā. Tas nodrošina atsaucīgumu un efektīvu pakalpojumu tiešai Eiropas klientiem.

Ražošanas bāze

Atrašanās vieta: Šunde, Ķīna

Ražošanas bāze ir vieta, kur ZEALUX® ražo savas apkures, dzesēšanas un siltumsūkņu sistēmas. Šī rūpnīca ir atbildīga par produktu projektēšanu, ražošanu, pārnešanu un attīstību, kā arī kvalitātes kontroli pirms to izplatīšanas visā pasaulē.

Mārketinga atbalsts

Atrašanās vieta: Ķīna un Francija

Mārketinga atbalsta filiāle darbojas globāli, lai reklamētu ZEALUX® produktus. Tā nodarbojas ar mārketinga stratēģijām, reklāmas kampaņām un reklāmas aktivitātēm, lai uzlabotu zīmola atpazīstamību un sasniegt plašāku loku auditoriju.

Verified Reliability



Headquarter

China

Zealux Electric Limited

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

+86-20-86000676
sales@zealux.com

Europe Service Center

France

Sarl Zealux France

8 Allée du Piot, 30660, Gallargues le Montueux, France

+33 (0)6 56 69 58 47
contact@zealux.fr



Stay Tuned with Us

