

R32 Mini toplotna pumpa za uključivanje / isključivanje

Model	SHP03	SHP05	SHP06
Preporučena kubikaža bazena (m³)	<20	<28	<35
Operativna temperatura vazduha (°C)		10~43	
Uslovi performansi: Vazduh 26°C / Voda 26°C / Vlažnost 80%			
Kapacitet grejanja (kW)	3.5	5.8	7.0
COP	5.5	6.5	6.6
Uslovi performansi: Vazduh 15°C / Voda 26°C / Vlažnost 70%			
Kapacitet grejanja (kW)	2.2	3.8	4.8
COP	4.1	4.5	4.7
Pritisak zvuka do 1m dB (A)	56	57	59
Pritisak zvuka do 10m dB (A)	36	37	39
Lzmenjivačtopote	Titanijumska cev od PVC-a		
Poklopac	Metal		
Snaga	230V/1PH/50Hz		
Snaga na ulazu pri temperaturi od 15°C (kW)	0.59	0.84	1.02
Snaga na ulazu pri trenutnoj temperaturi od 15°C (A)	2.56	3.65	4.43
Maksimalni trenutni ulaz (A)	3.75	6.5	7.5
Prekidač (A)	4.5	8.0	9.0
Kabl za napajanje (mm²)	3x1.5	3x1.5	3x1.5
Preporučeni protok vode (m³/h)	1-2	2-3	3-4
Veličina cevi za vodu (mm)	32/38		
Neto dimenzije LxWxH (mm)	412x367x425	484x445x503	484x445x503
Neto težina (kg)	24	34	38
Količina po 20'FT / 40'HQ (setovi)	220/600	160/352	160/352

* Preporučena kubikaža bazena odnosi se na sledeće uslove: Bazenje dobro pokriven, uređaj radi najmanje 15 sati dnevno;

* Karakteristike biti u skladu sa karakteristikama na proizvodu.



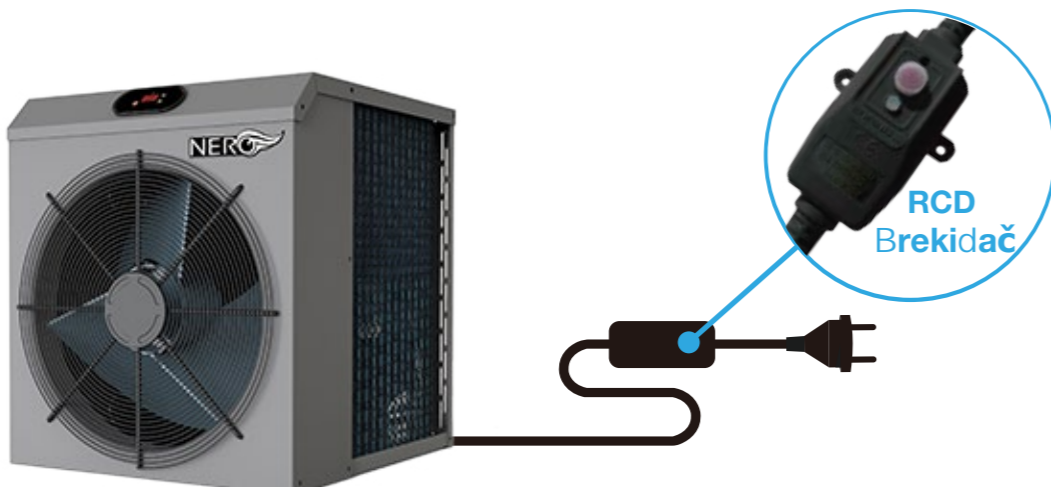
R32 Mini
Toplotna pumpa

R32 Mini

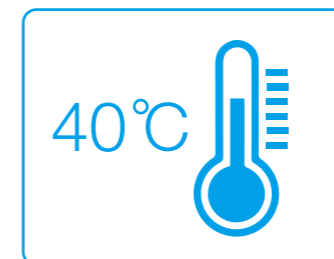
Toplotna pumpa

Mini toplotna pumpa pogodna je za sve porodice koje imaju nadzemni bazen. Na početku kupačke sezone svi su nestrpljivi uskoče u bazen i uživaju u dobim trenucima sa porodicom. Mini toplotna pumpa je lagana, jednostavna za instalaciju, i može se prenositi svuda. Uz izvanredan izgled i savršenim performanse omogućava vam uživanje u izvrsnoj sezoni kupanja.

- Lako za instalaciju , uključivanje & korišćenje



- Grejanje vode do 40 °C



- Super ušteda energije, platite 1kW i za uzvrat dobijete 4,5kW energije



- Ekološki Plin R32

R32 Toplotna pumpa može smanjiti 75% emisije gasa kod globalnog zagrevanja

