



WWW.SENDO.GR



HERO XS

NATURAL WARMTH

6KW – 22KW



Wi-Fi Ready



R 290



INVERTER

A+++

75°C



Ενσωματωμένος
κυκλοφορητής



Δείκτης
πίεσης



Έξυπνη
οθόνη αφής

Αντλίες θερμότητας

HERO X_S

Wi-Fi R 290 INVERTER



Μοντέλο	SHP-06HXSP1	SHP-08HXSP1	SHP-12HXSP1	SHP-15HXSP1	SHP-15HXSP3	SHP-22HXSP3
---------	-------------	-------------	-------------	-------------	-------------	-------------

Θέρμανση	Εύρος θερμικής ισχύος	kW	2.5~6.0	3.3 ~ 8.3	4.5 ~ 11.4	5.9 ~ 14.8	5.9 ~ 14.8	8.8 ~ 22.0
	Εύρος εισόδου θέρμανσης	kW	0.48~1.44	0.64 ~ 2.18	0.85 ~ 2.95	1.13 ~ 3.83	1.13 ~ 3.83	1.68 ~ 5.77
	Εύρος COP		4.16~5.21	3.81 ~ 5.17	3.81 ~ 5.17	3.86 ~ 5.22	3.86 ~ 5.22	3.81 ~ 5.24
Ψύξη	Εύρος ψυκτικής ικανότητας	kW	1.7~4.2	2.4 ~ 5.8	3.3 ~ 8.2	4.3 ~ 10.8	4.3 ~ 10.8	6.2~15.3
	Ισχύς εισόδου ψύξης	kW	0.53~1.37	0.79 ~ 2.19	1.08 ~ 3.07	1.39 ~ 3.99	1.39 ~ 3.99	1.99~5.60
	Εύρος EER		3.06~3.20	2.65 ~ 3.04	2.67 ~ 3.06	2.71 ~ 3.10	2.71 ~ 3.10	2.73~3.12
	ErP Level (35°C)		A+++	A+++	A+++	A+++	A+++	A+++
DHW	Εύρος θερμικής ισχύος	kW	2.6~5,3	3.7 ~ 7.4	5.2 ~ 10.2	6.6 ~ 13.2	6.6 ~ 13.2	7.8 ~ 17.6
	Εύρος εισόδου θέρμανσης	kW	0.56~1.50	0.79 ~ 2.10	1.10 ~ 2.87	1.41 ~ 3.73	1.41 ~ 3.73	7.8 ~ 17.6
	Εύρος COP		3.53~4.64	3.52 ~ 4.69	3.55 ~ 4.71	3.54 ~ 4.67	3.54 ~ 4.67	3.51 ~ 4.66
Παροχή ηλεκτρικού ρεύματος			230V/1Ph/50Hz/60Hz				380V/3Ph/50-60Hz	
Ψυκτικό Υγρο			R290					
Καθαρή διάσταση (Π*Β*Υ)		mm	1080 x 440 x 761	1080 x 460 x 820	1080 x 460 x 960	1080 x 480 x 1060	1080 x 480 x 1060	1080 x 480 x 1372
Καθαρό βάρος		kg	95	105	115	160	160	166
Θερμοκρασία νερού λειτουργίας		°C	20 ~ 75 °C (DWH)					
Θερμοκρασία νερού λειτουργίας		°C	20 ~ 75 °C (max) θέρμανση					
Θερμοκρασία νερού λειτουργίας		°C	7 ~ 35 °C (max) Ψύξη					

Η εταιρεία διατηρεί το δικαίωμα αλλαγής των τεχνικών χαρακτηριστικών χωρίς προειδοποίηση

ΗΜΙΚΕΝΤΡΙΚΟΣ / ΑΝΤΛΙΕΣ ΘΕΡΜΟΤΗΤΑΣ / ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ