

Μοντέλο / Model	IDHR60	IDHR96	IDHR120
Προτεινόμενη επιφάνεια νερού πισίνας (m ²) / Advised pool surface (m ²)	≤25	≤40	≤50
Προτεινόμενο μέγεθος χώρου (m ²) / Advised room size (m ²)	50~120	80~200	100~240
Θερμοκρασία λειτουργίας περιβάλλοντος (°C) / Working air temp (°C)	+10° C ~ +38° C		
Συνθήκες λειτουργίας: Αέρας 30°C, Υγρασία 80% / Performance Condition: Air 30°C, Humidity 80%			
Ικανότητα αφύγρανσης (lt/h) Capacity (l/h)	2,5	4,0	5,0
DER (l/h.kW)	4.00~3.40	4.53~4.05	4.50~3.68
Συνθήκες λειτουργίας: Αέρας 30°C, Υγρασία 70% / Performance Condition: Air 30°C, Humidity 70%			
Ικανότητα αφύγρανσης (lt/h) Capacity (l/h)	2,1	3,3	4,2
DER (l/h.kW)	3.34~3.00	4.00~3.50	3.86~3.25
Προαιρετική ηλεκτρική αντίσταση (kW) / Electric heating optional (kW)	1,3	2,1	2,1
Ονομ.ισχύς εισόδου (kW) (Αέρας 30°C / RH 80%) Rated power (kW) (Air 30°C, RH 80%)	0.11~0.73	0.17~0.99	0.22~1.36
Ονομ.ρεύμα εισόδου (A) (Αέρας 30°C, RH 80%) Rated input current(A) (Air 30°C, RH 80%)	0.48~3.17	0.74~4.30	0.96~5.91
Τροφοδοσία / Power supply	230V/1 Ph/50Hz		
Ηχητική πίεση στο 1m dB(A) / Sound pressure 1m dB(A)	38.3~45.6	40.3~45.8	39.9~46.4
Παροχή αέρα/ Air flow (m ³ /h)	600	800	1000
Διαστάσεις ΜxΒxΥ (mm) / Net Dimension LxWxH (mm)	850x291x770	1120x291x770	1220x291x770
Βάρος (kg) / Net Weight (kg)	53	68	72
Ψυκτικό υγρό R32 (gr)/ Refrigerant R32 (gr)	500	750	800
CO2 ισοδύναμο (tonnes)/ CO2 equivalent (tonnes)	0,338	0,506	0,540
GWP	675		