

## Δελτίο προϊόντος (Fiche)

Κατασκευαστής: **RIELLO**

Κωδικός προϊόντος: **NXHM012**

	Δεδομένα για μέσο κλίμα	
	35 °C	55 °C
Εποχιακός βαθμός απόδοσης στην λειτουργία θέρμανσης	<b>A+++</b>	<b>A++</b>
Ισχύς σε KW	<b>12</b>	<b>12</b>
Εποχιακός βαθμός απόδοσης στην λειτουργία θέρμανσης %	189	135
Ετήσια κατανάλωση στην λειτουργία θέρμανσης (kWh)	5152	6927
Ηχητική Στάθμη θορύβου εσωτερικής μονάδας dB	/	/

	Δεδομένα για ψυχρό κλίμα		Δεδομένα για θερμό κλίμα	
	35 °C	55 °C	35 °C	55 °C
Εποχιακός βαθμός απόδοσης στην λειτουργία θέρμανσης	<b>A+++</b>	<b>A++</b>	<b>A+++</b>	<b>A++</b>
Ισχύς σε KW	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>12</b>
Εποχιακός βαθμός απόδοσης στην λειτουργία θέρμανσης %	160	118	256	174
Ετήσια κατανάλωση στην λειτουργία θέρμανσης (kWh)	6870	8419	2292	3376
Ηχητική Στάθμη θορύβου εξωτερικής μονάδας dB	65			

### **Συστάσεις -προφυλάξεις**

Η εγκατάσταση - απεγκατάσταση, επίλυση βλαβών και συντήρηση της ανωτέρω μονάδας πραγματοποιείται από εκπαιδευμένο και εξουσιοδοτημένο προσωπικό μόνο. Η χρήση από ανήλικους θα πρέπει να υποπτεύεται από κάποιον ενήλικα. Απαγορεύεται η απόρριψη του ψυκτικού υγρού στη ατμόσφαιρα βάσει EK517/2021

The performance values comply with Standards UNI EN 14511:2018 and UNI EN 14825:2016.

# RIELLO