

Δελτίο προϊόντος (Fiche)

Κατασκευαστής: **RIELLO**

Κωδικός προϊόντος: **NXHM014T**

	Δεδομένα για μέσο κλίμα			
	35 °C		55 °C	
Εποχιακός βαθμός απόδοσης στην λειτουργία θέρμανσης	A+++		A++	
Ισχύς σε KW	35 °C		55 °C	
	14		12	
Εποχιακός βαθμός απόδοσης στην λειτουργία θέρμανσης %	35 °C		55 °C	
	186		136	
Ετήσια κατανάλωση στην λειτουργία θέρμανσης (kWh)	35 °C		55 °C	
	6013		7203	
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	A+++	A++	A+++	A++
Ισχύς σε KW	35 °C	55 °C	35 °C	55 °C
	13	11	12	14
Εποχιακός βαθμός απόδοσης στην λειτουργία θέρμανσης %	35 °C	55 °C	35 °C	55 °C
	160	119	260	176
Ετήσια κατανάλωση στην λειτουργία θέρμανσης (kWh)	35 °C	55 °C	35 °C	55 °C
	7667	8867	2462	4092
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