

Δελτίο προϊόντος (Fiche)

Κατασκευαστής: **RIELLO**

Κωδικός προϊόντος: **NXHM016**

	Δεδομένα για μέσο κλίμα	
	35 °C	55 °C
Εποχιακός βαθμός απόδοσης στην λειτουργία θέρμανσης	A+++	A++
Ισχύς σε KW	35 °C	55 °C
	15	13
Εποχιακός βαθμός απόδοσης στην λειτουργία θέρμανσης %	35 °C	55 °C
	182	134
Ετήσια κατανάλωση στην λειτουργία θέρμανσης (kWh)	35 °C	55 °C
	6804	7895
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
	14	12	13	14
Εποχιακός βαθμός απόδοσης στην λειτουργία θέρμανσης %	35 °C	55 °C	35 °C	55 °C
	158	122	249	176
Ετήσια κατανάλωση στην λειτουργία θέρμανσης (kWh)	35 °C	55 °C	35 °C	55 °C
	8431	9309	2781	4112
Ηχητική Στάθμη θορύβου εξωτερικής μονάδας dB	68			

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