



NIBE

ΑΝΕΣΗ ΚΑΙ ΑΠΟΔΟΤΙΚΟΤΗΤΑ ΟΛΟ ΤΟΝ ΧΡΟΝΟ

Σύστημα Split

NIBE SPLIT SVM S332/AMS 20



Η NIBE SVM S332 είναι η έξυπνη εσωτερική μονάδα που παρέχει υψηλής απόδοσης θέρμανση, ψύξη και ζεστό νερό χρήσης για το σπίτι σας. Σε συνδυασμό με την εξωτερική μονάδα NIBE AMS 20, δημιουργεί ένα ολοκληρωμένο σύστημα υψηλής άνεσης. Η πανεύκολη και γρήγορη εγκατάσταση του συμβάλλει σε αυτό.

Το εσωτερικό κλίμα προσαρμόζεται αυτόματα μέσω της έξυπνης τεχνολογίας, ενώ έχετε πλήρη έλεγχο από το κινητό ή το τάμπλετ σας.

Ένα υψηλό επίπεδο άνεσης με χαμηλή ενεργειακή κατανάλωση - και μειωμένο περιβαλλοντικό αποτύπωμα.



www.thermogas.gr/nibe

- Compact λύση με ελεγκτή και ενσωματωμένο WiF
- Πλακοειδής εναλλάκτης για απρόσκοπτη παραγωγή ZNX
- Ενσωματωμένο δοχείο αδρανείας ψύξης και θέρμανσης
- Εύκολη, σίγουρη και γρήγορη εγκατάσταση
- Λειτουργία ακόμα και στους -20 °C εξωτερική θερμοκρασία με προσαγωγή 58 °C

Τεχνικά χαρακτηριστικά NIBE SVM S332 / AMS 20

		AMS 20-6 SVM S332-6	AMS 20 - 10 SVM S332 - 10
Θέρμανση			
Ενεργειακή απόδοση θέρμανσης χώρου σε 55 °C / 35 °C		A++ / A+++	
Ενεργειακή απόδοση εποχιακής θέρμανσης χώρου η _s σε θερμό κλίμα 55 °C / 35 °C	%	182 / 269	181 / 264
Ονομαστική θερμική ισχύς θερμό κλίμα Prated	kW	5	7
Προφίλ φορτίου / Ενεργ. απόδοση ZNX		XL/A	XL/A
Απόδοση στη θέρμανση (A7W35, EN14511) COP στη θέρμανση (A7W35, EN14511)	kW	1,5 - 8,0 5,42	2,1 - 11,5 5,33
Απόδοση στη θέρμανση (A7W45, EN14511) COP στη θέρμανση (A7W45, EN16511)	kW	2,0 - 8,2 3,74	2,0 - 11,5 3,91
Όρια λειτουργίας στη θέρμανση (ελάχιστο/μέγιστο)	°C	-20 έως 43	-20 έως 43
Μέγιστη θερμοκρασία χωρίς / με αντίσταση	°C	58 / 70	
Ψύξη			
Απόδοση στη ψύξη (A35W18, EN14511) EER στη ψύξη (A35W18, EN14511)	kW	2,0 - 9,0 3,58	2,7-10,0 3,6
Απόδοση στη ψύξη (A35W7, EN14511) EER στη ψύξη (A35W7, EN14511)	kW	0,9 - 7,00 2,74	1,8-7,0 2,95
Ελάχιστη θερμοκρασία προσαγωγής	°C	7	7
Ψυκτικό μέσο		R32	R32
Διαστάσεις Υ/Π/Β Εξωτερικής μονάδας Εσωτερικής μονάδας	mm	640/800/290 1800/600/620	750/880/340 1800/600/620
Ηλεκτρική σύνδεση εσωτερικής / εξωτερικής μονάδας		3 x 400 V / 50 Hz	
Απαιτούμενη ηλεκτρική ασφάλεια εξωτ.μονάδας	A	3 x 16 A	3 x 16 A
Βάρος	kg	76	83



NIBE

www.thermogas.gr/nibe