



Τεχνικά χαρακτηριστικά

ΜΟΝΤΕΛΟ		SSVH48A-1A1E1NA (I) / SAVH48A-E1NA (O)	
		Ψύξη	Θέρμανση
Ονομαστική απόδοση	Btu/h (KW)	48.000 (14.06)	51.000 (14.9)
Εύρος απόδοσης	Btu/h (KW)	8.530 (2.5)- 49.474 (14.5)	9.553 (2.8)- 58.886 (15.5)
Κατανάλωση (min-nom-max)	W	-4.670-	-4.050-
Ρεύμα λειτουργίας (nom)	A	8,41	7,3
EER/COP	W/W	3.0/3.46	
SEER/SCOP		6.1-4.0	
Ενεργειακή κλάση*		A++	A+
Εύρος λειτουργίας	°C	-15-48	
Ηλεκτρική παροχή	V-Ph-Hz	380-415V/3phase/50Hz	
Καλώδιο Παροχής Εξ.-Εσ./Επικ.	mm ²	5x1.5	
Παροχή αέρα	m ³ /h	1850	
Στάθμη πίεσης θορύβου Εσ.(Y/M/X)	dB(A)	44-50	
Στάθμη πίεσης θορύβου Εξ.(Y/M/X)	dB(A)	50	
Διάμετρος σωλήνα ψυκ. υγρού-αερίου	inch	3/8"-5/8"	
Πλήρωση ψυκτικού μέσου (αρχική/πέραν 5m)	kg	4/50gr/m	
Μέγιστο επιτρεπτό μήκος/Υψος σωληνώσεων	m	30/50	
Διαστ. Εσωτ.Μον. ΠxΥxΒ / Βάρος	mm ² /kg	582Xx1.890x388 / 58	
Διαστ. Εξωτ.Μον. ΠxΥxΒ / Βάρος	mm ² /kg	1.020x1.350x396 / 99	

*Η ενεργειακή κλάση αναφέρεται στη θερμή κλιματική ζώνη.