

## Δελτίο Προϊόντος

Μοντέλο		TEV-250HWHP	
Τροφοδοσία ρεύματος		V/Ph/Hz	220-240/1/50
Όγκος δεξαμενής νερού		L	250
Ψυκτικό Υγρό	Τύπος	-	R290
	Ποσότητα ψυκτικού	g	150
Μέσο κλίμα (7 °C) (EN16147)	Προφίλ φόρτισης	-	XL
	Κλάση ενεργειακής απόδοσης	-	A+
	Ενεργειακή απόδοση	%	145%
	COP (W/W)	-	3.50
	Ετήσια κατανάλωση ηλεκτρικής ενέργειας (AEC)	kWh	1154
Εύρος λειτουργίας	Αντλία θερμότητας	°C	-7 - 43
	Αντλία θερμότητας + ηλεκτρική αντίσταση	°C	-25 - 43
Μέγιστη θερμοκρασία ζεστού νερού	Αντλία θερμότητας	°C	70
	Αντλία θερμότητας + ηλεκτρική αντίσταση	°C	75
Ονομαστική πίεση δεξαμενής νερού		MPa	0.85
Τύπος συμπιεστή		-	Rotary
Δεξαμενή	Υλικό	-	Εμαγιέ χάλυβας
	Καθοδική προστασία	-	Ράβδος μαγνησίου + Ηλεκτρονική άνοδος (Προαιρετικό)
	Σωλήνας εισόδου νερού	G"	3/4"
	Σωλήνας εξόδου νερού	G"	3/4"
	Σωλήνας αποστράγγισης	G"	3/4"
Κατανάλωση ισχύος	Μέγιστη κατανάλωση ισχύος αντλίας θερμότητας	W	850
	Ηλεκτρική αντίσταση	W	1600
	Μέγιστη ισχύς	W	2450
Πίεση σχεδιασμού ψυκτικού		MPa	3.2/1.1
Επίπεδο ηχητικής ισχύος		dBA	53
Καθαρό / Μεικτό βάρος		kg	106/125
Καθαρές διαστάσεις (Π×Β×Υ)		mm	600×625×2022
Διαστάσεις συσκευασίας (Π×Β×Υ)		mm	690×690×2180