

# Φύλλο προϊόντος

Πληροφορίες για την ταυτοποίηση του μοντέλου (των μοντέλων) το οποίο αφορούν οι πληροφορίες

Αναγνωριστικό (-ά) μοντέλου: [συμπληρώνεται ό,τι χρειάζεται]

Περιγραφή	Σύμβολο	Τιμή EN ISO 5801:2008	Τιμή GB/T 13380: 2007	Μονάδες
		MTF-16250		
Μέγιστη παροχή αέρα από ανεμιστήρα	$F$	7,33	35,14	M <sup>3</sup> /λεπτό
Ισχύς εισόδου ανεμιστήρα	$P$	36,1	35,70	W
Τιμή λειτουργίας	$SV$	0,20 *	0,98 *	(m <sup>3</sup> /λεπτό)/W
Κατανάλωση ισχύος σε κατάσταση αναμονής	$P_{SB}$	0,18	0,18	W
Κατανάλωση ισχύος σε ανενεργή κατάσταση	$P_{off}$	-	-	
Στάθμη ηχητικής ισχύος ανεμιστήρα	$L_{WA}$	60,10	60,10	dB(A)
Μέγιστη ταχύτητα αέρα	$c$	3,82 **	3,66**	μέτρα/δευτ.
Εποχιακή κατανάλωση ηλεκτρικής ενέργειας	$Q$	11,75	11,63	Kwh/a
Πρότυπο μέτρησης της τιμής λειτουργίας	EN ISO 5801: 2008 GB/T 13380: 2007			
Στοιχεία επικοινωνίας για την παροχή περισσότερων πληροφοριών:	Καλλιόπη Καρύδα & Σια Ε.Ε. 17ης Νοεμβρίου 87Α – ΤΚ 55535 – Πυλαία – Θεσσαλονίκη Τηλ. 2316006600   Fax: 2316006650			

Σημείωση:

\* Η τιμή λειτουργίας που υπολογίζεται στη μέγιστη ταχύτητα ροής του ανεμιστήρα είναι διαιρεμένη με την ισχύ εισόδου του ανεμιστήρα.

\*\* Η μέγιστη ταχύτητα αέρα υπολογίζεται στην έξοδο του αέρα.