

Δελτίο προϊόντος

Τύπος: ML/MLS

Μοντέλο: MLS 50-68

Αναγνωριστικός αριθμός: 50-11-XXXX-XXXX

Τα παρακάτω δεδομένα προϊόντος συμμορφώνονται με τις απαιτήσεις των κανονισμών (ΕΕ) αριθ. 1189/2015 για την εφαρμογή της οδηγίας 2009/125/ΕΚ και αριθμ. 1187/2015 για τη συμπλήρωση της οδηγίας 2010/30/ΕΕ

Δελτίο προϊόντος	Σύμβολο	Μονάδα	50-68
Λέβητας Συμπύκνωσης	-	-	ΟΧΙ
Λέβητας Συμπαραγωγής από στερεά καύσιμα	-	-	ΟΧΙ
Λέβητα Συνδυασμένης λειτουργίας	-	-	ΟΧΙ
Τρόπος τροφοδότησης			Αυτόματος
Προτιμώμενο καύσιμο ¹⁾	Συμπιεσμένη ξυλεία με τη μορφή σβόλων (πέλετ) Wood pellet CLASS A1/EN PLUS		
Χαρακτηριστικά κατά την λειτουργία με το προτιμώμενο καύσιμο			
Ενεργειακή απόδοση της εποχιακής θέρμανσης χώρου με το προτιμώμενο καύσιμο	η_s	%	89
Τάξη ενεργειακής απόδοσης			A++
Δείκτης ενεργειακής απόδοσης	EEl		132
Ονομαστική θερμική ισχύ	Prated	kW	50,0
Ωφέλιμη απόδοση στην ονομαστική θερμική ισχύ	η_n	%	94
Ελάχιστη ωφέλιμη θερμική ισχύς	Pp	kW	25
Ωφέλιμη απόδοση στην ελάχιστη θερμική ισχύ	η_p	%	94,2
Εκπομπές CO από την εποχιακή θέρμανση χώρου με το προτιμώμενο καύσιμο	CO	mg/m ³	300
Εκπομπές NOx από την εποχιακή θέρμανση χώρου με το προτιμώμενο καύσιμο	NOx	mg/m ³	142
Βοηθητική Κατανάλωση ηλεκτρικής ενέργειας			
Βοηθητική κατανάλωση ηλεκτρικής ενέργειας στην ονομαστική θερμική ισχύ	eI _{max}	kW	0,075
Βοηθητική κατανάλωση ηλεκτρικής ενέργειας στην ελάχιστη θερμική ισχύ	eI _{min}	kW	0,036
Βοηθητική κατανάλωση ηλεκτρικής ενέργειας ενσωματωμένου εξοπλισμού μείωσης των εκπομπών		kW	0,000
Βοηθητική κατανάλωση ηλεκτρικής ενέργειας σε κατάσταση αναμονής	PSB	kW	0,048
Ελάχιστη θερμική ισχύς προς ονομαστική θερμική ισχύ			50%

1) Να χρησιμοποιούνται μόνο τα αναφερόμενα καύσιμα (για λεπτομερέστερο ορισμό ανατρέξτε στο εγχειρίδιο χρήσης)-δεν επιτρέπονται άλλα καύσιμα.



Mytherm IKE

Βιομηχανία Ενεργειακών Συστημάτων – 14km Θεσσαλονίκης - Εδέσσης, Θεσσαλονίκη

T.K.570 11 / Θεσσαλονίκη

Τηλέφωνο: +30 2311 829 500 - Fax: 2311 829 200 - E-Mail: info@mytherm.gr

0006-(2018/05)-024/R