

ΔΕΛΤΙΟ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΝΕΡΓΕΙΑ

START 25 KIS (ΜΟΝΤΕΛΟ Α)

START 30 KIS (ΜΟΝΤΕΛΟ Β)

Prodotto - Product - Produ - Termék - Προϊόν - Produto	Codice - Code - Cod - Kód - Κωδικός - Código	(*)
START KIS 25 MTN	20187404	A
START KIS 25 GPL	20187772	
START KIS 30 MTN	20187407	B

(*) Modello - Model - Modelul - Modell - Μοντέλο - Modelo

Παράμετρος	Σύμβολο	Μοντέλο Α	Μοντέλο Β	Μονάδα
Κατηγορία επαγγελματικής ενεργειακής απόδοσης θέρμανσης χώρου	-	A	A	-
Κατηγορία ενεργειακής απόδοσης θέρμανσης νερού	-	A	A	-
Ονομαστική ισχύς	ονομαστικό	19	24	kW
Κατηγορία επαγγελματικής ενεργειακής απόδοσης θέρμανσης χώρου	ηs	93	93	%
Οφέλιμη θερμική ισχύς				
Στην ονομαστική θερμική ισχύ και σε επίπεδο υψηλής θερμοκρασίας (*)	P4	19,4	24,4	kW
Στο 30% της ονομαστικής θερμικής ισχύος και σε επίπεδο χαμηλής θερμοκρασίας (**)	P1	6,5	8,2	kW
Αποτελεσματικότητα				
Στην ονομαστική θερμική ισχύ και σε επίπεδο υψηλής θερμοκρασίας (*)	η4	87,3	87,6	%
Στο 30% της ονομαστικής θερμικής ισχύος και σε επίπεδο χαμηλής θερμοκρασίας (**)	η1	98,5	98,2	%
Βοηθητικές ηλεκτρικές καταναλώσεις				
Με πλήρες φορτίο	elmax	32,0	38,0	W
Με μερικό φορτίο	elmin	12,0	12,0	W
Σε λειτουργία αναμονής (Standby)	PSB	3,0	3,0	W
Άλλες παράμετροι				
Θερμικές απώλειες στη λειτουργία αναμονής (standby)	Pstby	30,0	32,0	W
Ενεργειακή κατανάλωση της φλόγας πιλότου	Pign	-	-	W
Ετήσια ενεργειακή κατανάλωση	QHf	42	56	GJ
Στάθμη ηχητικής ισχύος στο εσωτερικό	LWA	50	53	dB
Εκπομπές οξειδίου του αζώτου	NOx	22	22	mg/kWh
Για τις συνδυασμένες συσκευές θέρμανσης:				
Δηλωμένο προφίλ φορτίου		XL	XL	
Ενεργειακή απόδοση θέρμανσης νερού	ηwh	84	84	%
Ημερήσια κατανάλωση ηλεκτρικής ενέργειας	Qelec	0,133	0,152	kWh
Ημερήσια κατανάλωση καυσίμου	Qfuel	23,183	23,306	kWh
Ετήσια κατανάλωση ηλεκτρικής ενέργειας	AEC	29	33	kWh
Ετήσια κατανάλωση καυσίμου	AFC	18	18	GJ

(*) Επίπεδο υψηλής θερμοκρασίας: 60 °C στην επιστροφή και 80 °C στην παροχή του λέβητα

(**) Επίπεδο χαμηλής θερμοκρασίας: για λέβητες με συμπύκνωση 30 °C, για λέβητες χαμηλής θερμοκρασίας 37 °C, για άλλες συσκευές θέρμανσης 50 °C θερμοκρασίας επιστροφής

ΣΗΜΕΙΩΣΗ

Αναφορικά με την κατ'εξουσιοδότηση κανονισμό (ΕΕ) ΑΡ. 811/2013, τα δεδομένα του πίνακα μπορούν να χρησιμοποιηθούν για την ολοκλήρωση της κάρτας προϊόντος και την τοποθέτηση ετικέτας στις συσκευές για θέρμανση χώρων, τις μεικτές συσκευές θέρμανσης, για τα σύνολα συσκευών θέρμανσης χώρων, για συσκευές ελέγχου θερμοκρασίας και για ηλιακές συσκευές.

ΕΞΑΡΤΗΜΑ	ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ	BONUS
ΕΞΩΤΕΡΙΚΟΣ ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	II	2%
ΤΗΛΕΧΕΙΡΙΣΤΗΡΙΟ OT+	V	3%
ΕΞΩΤΕΡΙΚΟΣ ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ + ΤΗΛΕΧΕΙΡΙΣΤΗΡΙΟ OT+	VI	4%

RIELLO