





ΔΕΛΤΙΟ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ - EU 811/2013 - EU 813/2013		
Μάρκα:		
Μοντέλο:	CLAS ONE EXT 25	
Δηλωμένο προφίλ φορτίου	XL	
Τάξη ενεργειακής απόδοσης εποχιακής θέρμανσης χώρου		
Τάξη ενεργειακής απόδοσης θέρμανσης νερού του υγκροτήματος		
Ονομαστική θερμική ισχύς P _n	kW	21
Ετήσια κατανάλωση ενέργειας Q _{HE}	GJ	40
Ετήσια κατανάλωση ηλεκτρικής ενέργειας AEC	kWh	44
Ετήσια κατανάλωση καυσίμου AFC	GJ	19
Ενεργειακή απόδοση της εποχιακής θέρμανσης χώρου η _S	%	94
Ενεργειακή απόδοση θέρμανσης νερού η _{WH}	%	83
Στάθμη ηχητικής ισχύος εσωτερικού χώρου, L _{WA}	dB	54

ΔΕΛΤΙΟ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ: SENSYS		
Μάρκα:		
το αναγνωριστικό μοντέλου από τον προμηθευτή·	SENSYS	
Τάξη του ρυθμιστή θερμοκρασίας·	V	
Contributo del controllo di temperatura all'efficienza stagionale del riscaldamento d'ambiente %	3%	

ΔΕΛΤΙΟ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ: Εξωτερικού αισθητήρα		
Μάρκα:		
το αναγνωριστικό μοντέλου από τον προμηθευτή·	Εξωτερικού αισθητήρα	
Τάξη του ρυθμιστή θερμοκρασίας·	II	
Μερίδιο του ρυθμιστή θερμοκρασίας στην ενεργειακή απόδοση της εποχιακής θέρμανσης χώρου, σε ποσοστό επί τοις εκατό (%).	3%	

ΔΕΛΤΙΟ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ: EXPERT CONTROL +Εξωτερικού αισθητήρα		
Τάξη του ρυθμιστή θερμοκρασίας·	VI	
Μερίδιο του ρυθμιστή θερμοκρασίας στην ενεργειακή απόδοση της εποχιακής θέρμανσης χώρου, σε ποσοστό επί τοις εκατό (%).	4%	

Σημαντικό !!

Η εγκατάσταση του λέβητα και όλων των αξεσουάρ συμπεριλαμβανομένων αυτών της θερμορύθμισης οδηγεί σε μια τελική τιμή εποχιακής ενεργειακής απόδοσης των διαφόρων μοντέλων σύμφωνα με τον παρακάτω πίνακα.

Μοντέλο:	CLAS ONE EXT 25	
Ενεργειακή απόδοση της εποχιακής θέρμανσης χώρου η _S	%	94+4=98
		