



ENERG
енергия · ενεργεια

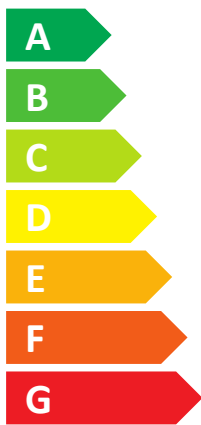


BOSCH

Condens 7000 W
ZWBR 35-3 E 23
7738100429



A



A



54dB

34

kW

Δελτίο προϊόντος για την ενέργεια

Condens 7000 W

ZWBR 35-3 E 23

7738100429

Οι παρακάτω πληροφορίες προϊόντος ανταποκρίνονται στις απαιτήσεις των Κανονισμών της ΕΚ 811/2013, 812/2013, 813/2013 και 814/2013 και λειτουργούν συμπληρωματικά στην Οδηγία 2010/30/ΕΚ.

Δελτίο προϊόντος	Σύμβολο	Ενισία μονάδα	7738100429
Λέβητας συμπύκνωσης			Ναι
Θερμαντήρας συνδυασμένης λειτουργίας			Ναι
Ονομαστική θερμική ισχύς	Prated	kW	34
Ενεργειακή απόδοση της εποχιακής θέρμανσης χώρου	η_s	%	92
Τάξη ενεργειακής απόδοσης			A
Ωφέλιμη θερμική ισχύς			
Σε ονομαστική θερμική ισχύ και υψηλές θερμοκρασίες	P_4	kW	34,1
Στο 30 % της ονομαστικής θερμικής ισχύος και χαμηλές θερμοκρασίες	P_1	kW	11,3
Ωφέλιμη απόδοση			
Σε ονομαστική θερμική ισχύ και υψηλές θερμοκρασίες	η_4	%	88,2
Στο 30 % της ονομαστικής θερμικής ισχύος και χαμηλές θερμοκρασίες	η_1	%	97,4
Βοηθητική κατανάλωση ηλεκτρικής ενέργειας			
υπό πλήρες φορτίο	elmax	kW	0,075
υπό μερικό φορτίο	elmin	kW	0,036
Στην κατάσταση αναμονής	P_{SB}	kW	0,004
Λοιπά χαρακτηριστικά			
Απώλειες θερμότητας σε αναμονή	P_{stby}	kW	0,048
Κατανάλωση ισχύος ανάφλεξης καυστήρα	P_{ign}	kW	0,000
Εκπομπές οξειδίων αζώτου (μόνο για αέριο ή λάδι)	NO_x	mg/kWh	30
Στάθμη ηχητικής ισχύος, εσωτερικού χώρου	L_{WA}	dB	54
Πρόσθετα χαρακτηριστικά για θερμαντήρες συνδυασμένης λειτουργίας			
Δηλωμένο προφίλ φορτίου			XL
Ενεργειακή απόδοση θέρμανσης νερού	η_{wh}	%	83
Τάξη ενεργειακής απόδοσης θέρμανσης νερού			A
Ημερήσια κατανάλωση ηλεκτρικής ενέργειας (μέσες κλιματικές συνθήκες)	Q_{elec}	kWh	0,315
Ετήσια κατανάλωση ηλεκτρικής ενέργειας	AEC	kWh	69
Ημερήσια κατανάλωση καυσίμου	Q_{fuel}	kWh	23,062
Ετήσια κατανάλωση καυσίμου	AFC	GJ	18