

Δελτίο προϊόντος για την ενέργεια

Logano plus

Logano plus GB102 42

7731600018

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 | Ενιαία μονάδα | 7731600018 |
|---|------------|---------------|------------|
| Λέβητας συμπύκνωσης | | | Ναι |
| Ονομαστική θερμική ισχύς | Prated | kW | 39 |
| Ενεργειακή απόδοση της εποχιακής θέρμανσης χώρου | η_s | % | 93 |
| Τάξη ενεργειακής απόδοσης | | | A |
| Ωφέλιμη θερμική ισχύς | | | |
| Σε ονομαστική θερμική ισχύ και υψηλές θερμοκρασίες | P_4 | kW | 38,1 |
| Στο 30 % της ονομαστικής θερμικής ισχύος και χαμηλές θερμοκρασίες | P_1 | kW | 12,9 |
| Ωφέλιμη απόδοση | | | |
| Σε ονομαστική θερμική ισχύ και υψηλές θερμοκρασίες | η_4 | % | 88,2 |
| Στο 30 % της ονομαστικής θερμικής ισχύος και χαμηλές θερμοκρασίες | η_1 | % | 97,0 |
| Βοηθητική κατανάλωση ηλεκτρικής ενέργειας | | | |
| υπό πλήρες φορτίο | elmax | kW | 0,068 |
| υπό μερικό φορτίο | elmin | kW | 0,016 |
| Στην κατάσταση αναμονής | P_{SB} | kW | 0,000 |
| Λοιπά χαρακτηριστικά | | | |
| Απώλειες θερμότητας σε αναμονή | P_{stby} | kW | 0,059 |
| Εκπομπές οξειδίων αζώτου (μόνο για αέριο ή λάδι) | NO_x | mg/kWh | 54 |
| Στάθμη ηχητικής ισχύος, εσωτερικού χώρου | L_{WA} | dB | 53 |

Buderus