

# Δελτίο προϊόντος

Κατ' εξουσιοδότηση κανονισμός (ΕΕ) 811/2013

Επωνυμία ή εμπορικό σήμα του προμηθευτή	<b>Baxi Spa</b>
Αναγνωριστικό μοντέλου	<b>Platinum BC Plus Monobloc 2 + mando 8MR - 7803092</b>
Τάξη ενεργειακής απόδοσης της εποχιακής θέρμανσης χώρου (μέσες κλιματικές συνθήκες - Χαμηλή θερμοκρασία)	<b>A+++</b>
Τάξη ενεργειακής απόδοσης της εποχιακής θέρμανσης χώρου (μέσες κλιματικές συνθήκες - Μέση θερμοκρασία)	<b>A++</b>
Ονομαστική θερμική ισχύς (μέσες κλιματικές συνθήκες - Χαμηλή θερμοκρασία)	<b>8 kW</b>
Ονομαστική θερμική ισχύς (μέσες κλιματικές συνθήκες - Μέση θερμοκρασία)	<b>7 kW</b>
Ενεργειακή απόδοση της εποχιακής θέρμανσης χώρου (μέσες κλιματικές συνθήκες - Χαμηλή θερμοκρασία)	<b>206 %</b>
Ενεργειακή απόδοση της εποχιακής θέρμανσης χώρου (μέσες κλιματικές συνθήκες - Μέση θερμοκρασία)	<b>132 %</b>
Ετήσια κατανάλωση ενέργειας — τελική ενέργεια (μέσες κλιματικές συνθήκες - Χαμηλή θερμοκρασία)	<b>3 218 kWh</b>
Ετήσια κατανάλωση ενέργειας – GCV (μέσες κλιματικές συνθήκες - Χαμηλή θερμοκρασία)	<b>- GJ</b>
Ετήσια κατανάλωση ενέργειας — τελική ενέργεια (μέσες κλιματικές συνθήκες - Μέση θερμοκρασία)	<b>4 056 kWh</b>
Ετήσια κατανάλωση ενέργειας — GCV (μέσες κλιματικές συνθήκες - Μέση θερμοκρασία)	<b>- GJ</b>
Στάθμη ηχητικής ισχύος (εσωτερικού χώρου)	<b>- dB</b>
Ειδικές προφυλάξεις	<b>-</b>
<b>Συμπληρωματικές πληροφορίες</b>	
Ονομαστική θερμική ισχύς (ψυχρότερες κλιματικές συνθήκες - Χαμηλή θερμοκρασία)	<b>7 kW</b>
Ονομαστική θερμική ισχύς (θερμότερες κλιματικές συνθήκες - Χαμηλή θερμοκρασία)	<b>8 kW</b>
Ονομαστική θερμική ισχύς (ψυχρότερες κλιματικές συνθήκες - Μέση θερμοκρασία)	<b>6 kW</b>
Ονομαστική θερμική ισχύς (θερμότερες κλιματικές συνθήκες - Μέση θερμοκρασία)	<b>8 kW</b>
Ενεργειακή απόδοση της εποχιακής θέρμανσης χώρου (ψυχρότερες κλιματικές συνθήκες - Χαμηλή θερμοκρασία)	<b>170 %</b>
Ενεργειακή απόδοση της εποχιακής θέρμανσης χώρου (θερμότερες κλιματικές συνθήκες - Χαμηλή θερμοκρασία)	<b>277 %</b>
Ενεργειακή απόδοση της εποχιακής θέρμανσης χώρου (ψυχρότερες κλιματικές συνθήκες - Μέση θερμοκρασία)	<b>112 %</b>

Ενεργειακή απόδοση της εποχιακής θέρμανσης χώρου (θερμότερες κλιματικές συνθήκες - Μέση θερμοκρασία)	177 %
Ετήσια κατανάλωση ενέργειας — τελική ενέργεια (ψυχρότερες κλιματικές συνθήκες - Χαμηλή θερμοκρασία)	3 976 kWh
Ετήσια κατανάλωση ενέργειας – GCV (ψυχρότερες κλιματικές συνθήκες - Χαμηλή θερμοκρασία)	- GJ
Ετήσια κατανάλωση ενέργειας — τελική ενέργεια (θερμότερες κλιματικές συνθήκες - Χαμηλή θερμοκρασία)	1 551 kWh
Ετήσια κατανάλωση ενέργειας – GCV (θερμότερες κλιματικές συνθήκες - Χαμηλή θερμοκρασία)	- GJ
Ετήσια κατανάλωση ενέργειας — τελική ενέργεια (ψυχρότερες κλιματικές συνθήκες - Μέση θερμοκρασία)	4 950 kWh
Ετήσια κατανάλωση ενέργειας — GCV (ψυχρότερες κλιματικές συνθήκες - Μέση θερμοκρασία)	- GJ
Ετήσια κατανάλωση ενέργειας — τελική ενέργεια (θερμότερες κλιματικές συνθήκες - Μέση θερμοκρασία)	2 485 kWh
Ετήσια κατανάλωση ενέργειας — GCV (θερμότερες κλιματικές συνθήκες - Μέση θερμοκρασία)	- GJ
Στάθμη ηχητικής ισχύος (εξωτερικού χώρου)	59 dB

Το μοντέλο διατίθεται στην αγορά της Ένωσης από από 18/03/2022



**Αριθμός καταχώρισης EPREL:** 2407529

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/2407529>

**Προμηθευτής:** BDR Thermea Group B.V. (Κατασκευαστής)

**Ιστότοπος:**

**Υπηρεσία εξυπηρέτησης πελατών:**

**Όνομα:** Baxi

**Ιστότοπος:**

**Email:** [info@baxi.it](mailto:info@baxi.it)

**Τηλ.:** +390424517800

**Διεύθυνση:**

Via Trozzetti 20, Bassano del Grappa (VI) - Italy