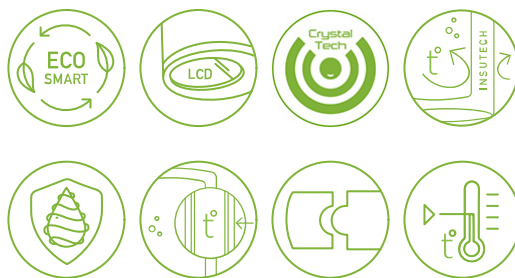




BELLISLIMO

GCR 80 27 22 E31
EC



Χωρητικότητα	65 L
Ισχύς	1200/2200 W
Χρόνος θέρμανσης Δt 45K (15 ^o - 60 ^o)**80 ^o C	2:11 h:min
Ετήσια κατανάλωση ηλεκτρικής ενέργειας AEC	1256 kWh
Ενεργειακή κλάση	B
Ύψος	1.057 m
Πλάτος	0.490 m
Μήκος	0.280 m
Προφίλ αποστράγγισης (προφίλ φορτίου)	M



V40	140 L
T _{out of the box}	78 °C
MAX40	140 L



Πληροφορίες

BelliSlimo

GCR 80 27 22 E31 EC

- ΧΑΛΚΙΝΗ ΑΝΤΙΣΤΑΣΗ
- ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΣΕ DEMAND MODE: Το BelliSlimo σκέφτεται για εσένα και υπολογίζει από μόνο του τον χρόνο που απαιτείται να ζεστάνει το νερό την κατάλληλη στιγμή
- ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΑ ΑΠΟΔΟΤΙΚΟ: Στην υψηλότερη βαθμίδα της κατηγορίας του – Ενεργειακή κλάση B
- ΑΝΑΣΤΡΕΨΙΜΟ: Μπορεί να τοποθετηθεί κάθετο ή οριζόντιο
- ECO SMART MODE: Μαθαίνει από μόνο του και κάνει την ανάλογη διαχείριση
- ΔΙΠΛΑ ΔΟΧΕΙΑ ΝΕΡΟΥ: 2 δοχεία νερού με ανεξάρτητα θερμαντικά στοιχεία
- ΓΡΗΓΟΡΟ ΠΡΩΤΟ ΜΠΑΝΙΟ
- ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΔΙΑΚΟΠΩΝ
- ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ BOOST
- ΑΝΤΙΣΤΡΟΦΗ ΜΕΤΡΗΣΗ: Μετράει αντίστροφα μέχρις ότου ο θερμοσίφωνας φτάσει στην απαιτούμενη θερμοκρασία

Serie information

BelliSlimo

GCR 80 27 22 E31 EC

BelliSlimo είναι ένα μίγμα εφαρμογής έξυπνων, υψηλής τεχνολογίας πλεονεκτημάτων, και αποκλειστικής ιταλικής σχεδίασης – επίπεδη, λεπτή σιλουέτα, επιτυγχάνοντας συμπαγές μέγεθος για εξοικονόμηση χώρου, το οποίο εξασφαλίζει εύκολη τοποθέτηση ανάλογα με τις ανάγκες. BelliSlimo είναι αναστρέψιμο και τοποθετείται τόσο σαν οριζόντιο όσο και σαν κάθετο “έργο τέχνης” συμβαδίζοντας με το γούστο και τις ανάγκες του καθενός.

- ΧΑΛΚΙΝΗ ΑΝΤΙΣΤΑΣΗ
- ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΣΕ DEMAND MODE: Το BelliSlimo σκέφτεται για εσένα και υπολογίζει από μόνο του τον χρόνο που απαιτείται να ζεστάνει το νερό την κατάλληλη στιγμή
- ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΑ ΑΠΟΔΟΤΙΚΟ: Στην υψηλότερη βαθμίδα της κατηγορίας του – Ενεργειακή κλάση B
- ΑΝΑΣΤΡΕΨΙΜΟ: Μπορεί να τοποθετηθεί κάθετο ή οριζόντιο
- ECO SMART MODE: Μαθαίνει από μόνο του και κάνει την ανάλογη διαχείριση
- ΔΙΠΛΑ ΔΟΧΕΙΑ ΝΕΡΟΥ: 2 δοχεία νερού με ανεξάρτητα θερμαντικά στοιχεία
- ΓΡΗΓΟΡΟ ΠΡΩΤΟ ΜΠΑΝΙΟ
- ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΔΙΑΚΟΠΩΝ
- ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ BOOST
- ΑΝΤΙΣΤΡΟΦΗ ΜΕΤΡΗΣΗ: Μετράει αντίστροφα μέχρις ότου ο θερμοσίφωνας φτάσει στην απαιτούμενη θερμοκρασία