



BAR

Stworzony specjalnie do niskiego lub umiarkowanego spożycia kawy.

Wszeczhronny model z możliwością pracy na zbiorniku wody lub podłączeniu do sieci.



Termoblok grupy. Stabilność termiczna. Jakość w filiżance. Mniejsze nagromadzenie się kamienia dzięki obwodowi ze stali nierdzewnej.



W 100% zdrowy. Obwód wodny ze stali nierdzewnej minimalizuje migrację metali ciężkich do wody pitnej. Zgodny z europejską normą EN 16889.



Świeża i czysta woda. Dzięki małej pojemności układu woda znajdująca się w nim jest ciągle wymieniana i świeża.



Efektywny energetycznie. Nawet do 60% mniejsze zużycie energii elektrycznej w porównaniu z tradycyjnymi ekspresami bojlerowymi.

ascaso
BARCELONA

GŁÓWNE CECHY

Technologia wielu grup. Grupy kawy w pełni niezależne (wyłączone / tylko kawa / kawa + para).

Profesjonalny termoblok. Zdrowy w 100%, stabilność termiczna, czysta woda,

Niezależny kocioł parowy. Ze stali nierdzewnej AISI 316. Niezwykle wytrzymały. Duża pojemność. (4L)

Stabilność termiczna (+ - 1,5 ° C) zarówno w długich seriach, jak i odstępach.

Efektywność energetyczna (- 60%).

Niezależna i regulowana elektroniczna kontrola temperatury dla każdej grupy kawy.

Elastyczność. Wyjmowany zbiornik na wodę (5L-1gr 10L-2gr 10L-3gr) lub podłączenie do sieci.

Regulowany zawór ciśnieniowy (OPV). 8 do 15 barów.

Dysza pary i wody ze stali nierdzewnej. Wielokierunkowy do 360°. Dysza pary jest anty-wapienna i pozostaje chłodna w dotyku, zmniejszając ryzyko poparzenia.

Cicha pompa.

3 systemy. Kapsułka, pod i kawa mielona.

10 ostrzeżeń.



BAR KAP 1GR



BAR KAP 2GR



BAR KAP 3GR



BAR POD 1GR



BAR POD 2GR



BAR POD 3GR



BAR ONE 1GR



BAR ONE 2GR



BAR ONE 3GR

DANE TECHNICZNE

	1GR	2GR	3GR
Wymiary (mm)	440/450/540	560/450/540	700/450/540
Moc (230 V)	2200	3200	4200
Waga (kg)	35	56	75
Pojemność bojlera (L)	4	4	4
Ciśnienie pompy (atm)	20	20	20
Pojemność zbiornika wody (L)	5	10	10