

Ekspresy ciśnieniowe ATLANTIC



PARAMETRY TECHNICZNE				
Model	Atlantic I	Atlantic I CV	Atlantic II	Atlantic II CV
Wymiary zewnętrzne (W x D x H) [mm]	475 x 563 x 530	475 x 563 x 530	665 x 563 x 530	665 x 563 x 530
Pojemność bojlera [l]	5	5	8	8
Zasilanie [V]	230	230	230	230
Moc [W]	2100	2100	3800	3800
Masa [kg]	45	45	59,5	59,5

- model Atlantic I: jednogrupowy, półautomatyczny, 1 dysza do wrzątku, 1 dysza do pary,
- model Atlantic I CV: jednogrupowy, automatyczny, 1 dysza do wrzątku, 1 dysza do pary,
- model Atlantic II: dwugrupowy, półautomatyczny, 1 dysza do wrzątku, 2 dysze do pary,
- model Atlantic II CV: dwugrupowy, automatyczny, 1 dysza do wrzątku, 2 dysze do pary,
- dysze umieszczone na przegubach umożliwiającą płynną zmianę położenia,
- automatyczne napełnienie wody,
- niezależne wskaźniki ciśnienia dla pompy i bojlera,
- modele CV: łatwy w użyciu panel dotykowy,
- automatyczny program samooczyszczenia (w wersjach automatycznych),
- łatwy dostęp do części wewnętrznych ułatwia serwisowanie urządzenia,
- w wersji standardowej panel zewnętrzny wykonany ze stali nierdzewnej, opcjonalnie całość wykonana ze stali nierdzewnej,
- dysze i grupa wykonane ze stali nierdzewnej,
- podgrzewacz do filiżanek.

Atlantic I CV



Atlantic II

Ekspresy ciśnieniowe do kawy

Marina

Marina CV



PARAMETRY TECHNICZNE	
Wymiary zewnętrzne (W x D x H) [mm]	375 x 530 x 485
Pojemność bojlera [l]	3
Ciśnienie zaparzania [bar]	8-9
Ciśnienie pompy [bar]	16
Temperatura zaparzania [°C]	93-97
Zasilanie [V]	230
Moc [W]	1800
Masa [kg]	30,5



Marina

- model Marina – półautomatyczny,
- model Marina CV – automatyczny (posiada sterownik objętościowy) - umożliwia wstępną regulację ilości kawy na filiżankę; wyłącza się automatycznie, gdy zaparzona zostaje wstępnie ustawiona ilość kawy,
- jedna dysza do pary, jedna dysza do wrzątku,
- Marina CV: automatyczny program samoczyszczenia grupy i zaworu zwrotnego,
- podgrzewacz do filiżanek,
- przyłącze wody: przewód G 3/8",
- opcjonalnie zbiornik na wodę.



Marina CV