

evo²



EVO2 – 2-GRUPOWY

CIĄGŁA EKSTRAKcja Osobny bojler parowy i grupa zaparządzająca z opatentowaną technologią Multibojler. Ustaw temperaturę z dokładnością do 0,01 stopnia i znajdź idealny smak swojej kawy.

FUNKcjONALNOŚĆ Kolba o średnicy 54 mm, ergonomiczne uchwyty, łatwe i szybkie spienianie mleka. Możliwość użytkowania urządzenia z zastosowaniem modułów systemu DC (GCS, MCS, OCS).

OSZCZĘDNOŚĆ ENERGIi Niezależne od siebie grupy zaparządzające dają możliwość wyłączenia nieużywanych grup zaparządzających lub bojlera. Wszystkie materiały zastosowane w Evo 2 gwarantują idealną stabilność termiczną.

STABILNOŚĆ Wszystkie elementy narażone na działanie wody są stworzone ze stopu beżolowego (CW510L), certyfikowanego przez NSF. Wszystkie materiały konstrukcyjne można poddawać recyklingowi.

PROJEKTUJ DZIEŃ ZA DNIEM Stwórz własny projekt! Wersja kolorystyczna black board, gdzie obudowa ekspresu staje się tablicą do pisania, daje nieskończone możliwości dla dużego i małego artysty. Baw się, pisz, ścieraj i twórz.



wymiary (s x w x d)	730 x 510 x 525 mm
waga	67 kg
pobór mocy (24h-godzinny tryb oczekiwania)	7,9 kW
maksymalna moc	4,3 kW
moc przyłączeniowa	220/400 V 3 N
pojemność bojlera	7,5 l
pojemność grup zaparządzających	0,5 l

**DALLA
CORTE**
*Make it
Better*



ARKTYCZNA BIEL

2 bloki

1-MC-EVODUE-2-W-400



POŁYSKUJĄCA CZERWIŃ

2 bloki

1-MC-EVODUE-2-R-400



MGLISTA CZERŃ

2 bloki

1-MC-EVODUE-2-N-400



BLACK BOARD

2 bloki

1-MC-EVODUE-2-C-400



KWARCOWA SZAROŚĆ

2 bloki

1-MC-EVODUE-2-Q-400

System Kontroli Młynka GCS - połączenie z młynkiem dc one lub dc two
 System Kontroli Mleka MCS - wymaga specjalnej dyszy do wytwarzania pary
 Internetowy System Kontroli OCS - zdalna kontrola za pomocą modułu LAN i kabla przyłączeniowego