

Ekspresy do kawy CC 100



| PARAMETRY TECHNICZNE | | | |
|-------------------------------|-------------|-------------|-------------|
| Model | 1 grupowy | 2 grupowy | 3 grupowy |
| Wym. zew. (W x D x H) [mm] | 400x512x500 | 704x512x500 | 919x512x500 |
| Poj. bojlera [l] | 5 | 11 | 18 |
| Zasilanie [V] | 230 | 230 | 230 400 |
| Moc [W] | 2500 | 3600 | 4700 6000 |



- innowacyjny system podgrzewania wody w bojlerze, który zapewnia stabilność temperatury zaparzania; nieograniczona liczba kaw zostanie zaparzona w tej samej temperaturze; zapewnia to także ekonomiczność pracy grzałek, czyli oszczędność energii (system PID),
- możliwość ustawienia wstępnego zaparzania Pre-Infusion. we wszystkich modelach,
- możliwość ustawienia temperatury bojlera przez panel sterujący, we wszystkich modelach,
- poziom wody w bojlerze sterowany elektronicznie,
- możliwość ustawienia trybu pracy eco – utrzymanie temperatury 60°C w trybie nocnym; umożliwia to szybkie uruchomienie ekspresu (w 5 min jest gotowy do pracy), nawet w modelach bez wyświetlacza,
- program automatycznego czyszczenia, niezależnie każdej grupy,
- możliwość zaprogramowania na wyświetlaczu przypomnienia o obowiązku czyszczenia ekspresu oraz wymianie uzdatniacza wody,
- możliwość sprawdzenia na wyświetlaczu ilości zrobionych kaw lub podanego wrzątku,
- dostępne modele w wersji Tall Cup do szklanek / kubków o wysokości do 148 mm,
- dostępne modele 1, 2, 3 grupowe, elektroniczne; modele 2, 3 grupowe także z wyświetlaczem,
- dostępne kolory: czarny, czerwony, biały
- dostępne wersje Tall Cup
- **powyższe cechy dotyczą również modeli X-ONE TCI.**

