



## JL500-IN8C-PI

**JL500-IN8C-PI** – nowoczesny automat vendingowy z 27-calowym wyświetlaczem dotykowym, który przygotowuje ponad 20 gorących i chłodnych napojów. Nasycony smak, stabilna temperatura, szybkie przygotowanie oraz automatyczne czyszczenie gwarantują świeżość, komfort i nienaganną jakość w każdej filiżance każdego dnia.

### Cechy charakterystyczne

- ✓ Ponad 20 napojów, łącznie z kawą z ziaren.
- ✓ Możliwość przygotowywania napojów proteinowych.
- ✓ Wyposażony w funkcję automatycznego czyszczenia z możliwością programowania czasu czyszczenia.
- ✓ Sygnalizacja świetlna gotowości napoju.
- ✓ Wyposażony w ręczny kran do spuszczenia wody.
- ✓ Główne elementy urządzenia mają konstrukcję blokową, ułatwiającą demontaż i czyszczenie.
- ✓ Duży pojemnik na resztki wody, jest sygnalizator przepełnienia.
- ✓ Wspiera sterowanie zdalne: aktualizacja systemu sprzętowego, konfiguracja sprzętu, reklama w interfejsie Użytkownika oraz załadowanie rolek wideo.
- ✓ Profesjonalny termostat bezpieczeństwa STB do regulacji temperatury.
- ✓ Czujnik temperatury/ciśnienia OMRON, monitorowanie w czasie rzeczywistym.
- ✓ Wysokociśnieniowa pompa wibracyjna ULKA.
- ✓ Moc nagrzewania 2700 W, gwarantowana stała i stabilna temperatura wody.
- ✓ Wysokociśnieniowy bojler nierdzewny (700 ml), maksymalny zakres ciśnienia 25 bar.
- ✓ Funkcja ponownego ścisnięcia dla usunięcia resztek wody z kapsulek kawy.
- ✓ Regulowane czas parzenia, temperatura wody i porcja wody.
- ✓ Regulowana prędkość mieszania dla różnych przepisów.

### Specyfikacja

<b>Napięcie/Częstotliwość</b>	220 – 240V50/60 Hz
<b>Moc znamionowa</b>	2700W
<b>Wymiary</b>	664*1855*720 mm
<b>Masa, netto</b>	150 kg
<b>Wydajność dobową</b>	250 kubków
<b>Wyświetlacz</b>	27 - calowy wyświetlacz dotykowy
<b>Młynek do kawy</b>	Ditting EK7 x 1
<b>Wysokość wylewki</b>	80-160 mm
<b>Bojler na wodę</b>	1x700, 2700W
<b>Zbiornik na krople</b>	15 L
<b>Woda</b>	Woda butelkowana lub woda z wodociągu (opcja)
<b>Czujnik poziomu wody</b>	Tak
<b>Rozmiary i ilość kubków</b>	kubków D80 mm, D70/84/90 mm

### Najlepiej nadaje się do

