



## JL500-IN8C-PI

**JL500-IN8C-PI** este un aparat de cafea modern cu ecran tactil de 27" care prepară peste 20 de băuturi calde și reci. Gustul bogat, temperatura stabilă, livrarea rapidă și curățarea automată garantează prospețime, confort și calitate impecabilă în fiecare ceașcă, în fiecare zi.

### Proprietăți

- ✓ Peste 20 de băuturi, inclusiv boabe de cafea.
- ✓ Este posibilă prepararea băuturilor proteice.
- ✓ Are o funcție de curățare automată cu capacitatea de a programa timpul de curățare.
- ✓ Indicație luminoasă a disponibilității băuturii.
- ✓ Echipat cu un robinet manual pentru scurgerea apei.
- ✓ Componentele cheie ale aparatului au un design bloc, convenabil pentru demontare și curățare.
- ✓ Capacitate mare pentru apa reziduală, are un indicator de preaplin.
- ✓ Suportă telecomandă: actualizări de sistem ale echipamentului, setări ale echipamentului, publicitate în interfața utilizator și încărcare video.
- ✓ Comutator profesional de siguranță pentru controlul temperaturii STB.
- ✓ Senzor de temperatură/presiune OMRON, monitorizare în timp real
- ✓ Pompă vibratoare de înaltă presiune ULKA.
- ✓ Putere de încălzire de 2700 W, temperatură constantă și stabilă a apei garantată.
- ✓ Cazan din oțel inoxidabil (700 ml) de înaltă presiune, interval de presiune maximă 25 bar.
- ✓ Funcție de recompresie pentru a îndepărta apa reziduală din tableta de cafea.
- ✓ Timp de preparare, temperatură a apei și dozaj de apă reglabile.
- ✓ Viteză de amestecare reglabilă pentru diferite rețete.

### Caracteristici

<b>Tensión/Frecuencia</b>	220 - 240V50/60 Hz
<b>Potencia Nominal</b>	2700W
<b>Tamaño</b>	664*1855*720 mm
<b>Peso Neto</b>	150 kg
<b>Producción diaria</b>	250 tazas
<b>Pantalla</b>	Pantalla táctil de 27 pulgadas
<b>Molino</b>	Ditting EK7 x 1
<b>Altura salida café</b>	80-160 mm
<b>Caldera</b>	1x700, 2700W
<b>Contenedor recoge gotas</b>	15 L
<b>Agua</b>	Apă de la robinet (opțiune) sau apă îmbuteliată
<b>Senzor de umplere a apei</b>	Da
<b>Dimensões e quantidade de copos</b>	de cești D80 mm, D70/84/90 mm

### Este cel mai potrivit pentru

