

# PORÓWNANIE EKSPRESÓW KOLBOWYCH BELLEZZA

HX

HX

DUAL BOILER


**Bellezza Chiara**

**Bellezza Chiara Leva**

**Bellezza Valentina**

**Bellezza Valentina Leva**

**Bellezza Inizio V**

**Bellezza Inizio V Leva**

**Bellezza Inizio R**

**Bellezza Inizio R Leva**

**Bellezza Bellona**

**Bellezza Francesca**

**Bellezza Francesca Leva**

	Bellezza Chiara	Bellezza Chiara Leva	Bellezza Valentina	Bellezza Valentina Leva	Bellezza Inizio V	Bellezza Inizio V Leva	Bellezza Inizio R	Bellezza Inizio R Leva	Bellezza Bellona	Bellezza Francesca	Bellezza Francesca Leva	
<b>Typ pompy</b>	Wibracyjna	Wibracyjna	Wibracyjna	Wibracyjna	Wibracyjna	Wibracyjna	Rotacyjna	Rotacyjna	Wibracyjna	Wibracyjna	Wibracyjna	<b>Typ pompy</b>
<b>Rodzaj zaworu</b>	Obrotowy	Uchylny	Obrotowy	Uchylny	Obrotowy	Uchylny	Obrotowy	Uchylny	Obrotowy	Uchylny	Obrotowy	<b>Rodzaj zaworu</b>
<b>Grupa ze stali nierdzewnej</b>									•			<b>Grupa ze stali nierdzewnej</b>
<b>Grupa Bellezza E61</b>	•	•	•	•	•	•	•	•		•	•	<b>Grupa Bellezza E61</b>
<b>Bellezza PID Control</b>	•	•			•	•	•	•	•	•	•	<b>Bellezza PID Control</b>
<b>Przyciski wyboru</b>									•			<b>Przyciski wyboru</b>
<b>Pojemność zbiornika na wodę</b>	1.8 l	1.8 l	1.8 l	1.8 l	2.4 l	2.4 l	2.4 l	2.4 l	1.8 l	1.8 l	1.8 l	<b>Pojemność zbiornika na wodę</b>
<b>Możliwe podłączenie do sieci wodociągowej</b>												<b>Możliwe podłączenie do sieci wodociągowej</b>
<b>Shot control*</b>	•	•	•	•	•	•	•	•				<b>Shot control*</b>
<b>Pojemność bojlera</b>	2 l	2 l	2 l	2 l	2 l	2 l	2 l	2 l	500ml + 1l Bojler Pary	1l + 1l	1l + 1l	<b>Pojemność bojlera</b>
<b>Manometr ciśnienia w bojlerze</b>			•	•	•	•	•	•		•	•	<b>Manometr ciśnienia w bojlerze</b>
<b>Tamper ze stali nierdzewnej</b>					•	•	•	•	•	•	•	<b>Tamper ze stali nierdzewnej</b>
<b>Liczba portafiltrów</b>	1	1	1	1	2	2	2	2	2	2	2	<b>Liczba portafiltrów</b>
<b>Wymiary</b>	285 x 376 x 435 mm	285 x 376 x 435 mm	285 x 376 x 435 mm	285 x 376 x 435 mm	297 x 397 x 487 mm	297 x 397 x 487 mm	297 x 410 x 487 mm	297 x 410 x 487 mm	270x 415 x 320 mm	285 x 376 x 435 mm	285 x 376 x 435 mm	<b>Wymiary</b>
<b>Waga</b>	19 kg	19 kg	20 kg	20 kg	23,6 kg	23,6 kg	28 kg	28 kg	23 kg	28 kg	28 kg	<b>Waga</b>
<b>Zużycie energii</b>	1650 W	1650 W	1650 W	1650 W	1650 W	1650 W	1800 W	1800 W	2550 W	2900 W	2900 W	<b>Zużycie energii</b>

Wszystkie ekspresy posiadają: podgrzewacz filiżanek, manometr ciśnienia pompy, materiał bojlera: izolowana termicznie stal nierdzewna, obudowę z polerowanej stali nierdzewnej, częstotliwość 50 Hz / 60 Hz, napięcie 220 V / 120 V

\*Dzięki czujnikowi poziomu wody w zbiorniku na wodę nie ma przerwy w pobieraniu espresso pomimo braku wody.