



## **DANE TECHNICZNE – URZĄDZENIE ETA BETA**

### **Dane szczegółowe:**

	<b>1-grupowy</b>	<b>2-grupowy</b>	<b>3-grupowy</b>
• Zasilanie:	230 V, 50 Hz	230 V, 50 Hz	400 V, 50 Hz
• Moc:	2800+300 W	3500+350 W	4500+350 W
• Zabezpieczenie:	3 x 16 A	3 x 16 A	3 x 16 A
• Wydajność na godzinę:	ok. 240 filiż.	ok. 480 filiż.	ok. 720 filiż.
• Przyłącze wody:	3/8"	3/8"	3/8"
• Odpływ wody:	40-50 mm, zabezpieczenie przed ulotnieniem się zapachu, otwarty lejek, przystosowany do gorącej wody.		
• Waga netto:	40 kg	55 kg	70 kg
• Waga brutto:	50 kg	67 kg	86 kg
• Objętość kotła:	8 l	13,5 l	20 l
• Wymiary (Szer. x Wys. x Głęb. w mm):	440 x 525 x 550	660 x 525 x 550	880 x 525 x 550

### **Wyposażenie:**

- 7 przycisków wyboru produktu.
- Wydawanie gorącej wody i pary.
- Do wyboru dwie ilości gorącej wody.
- Zintegrowana przystawka spieniająca mleko.
- Wyświetlacz LCD.
- Port szeregowy RS232 do przyłączenia do zewnętrznych systemów obliczeniowych.
- Wysokość wylewki maks. 145 mm.
- Automatyczne napełnianie kotła.
- Automatyczny program czyszczenia.
- Podłączony na stałe do wody.
- Podłączony na stałe odpływ.
- Filtr wody.
- Kolor: niebieski lub stal szlachetna.

### **Opcjonalnie:**

- Przyłącze do systemów obliczeniowych i rejestrujących.
- Przystawka do spieniania mleka Barista-Steam.
- Młynek do kawy.

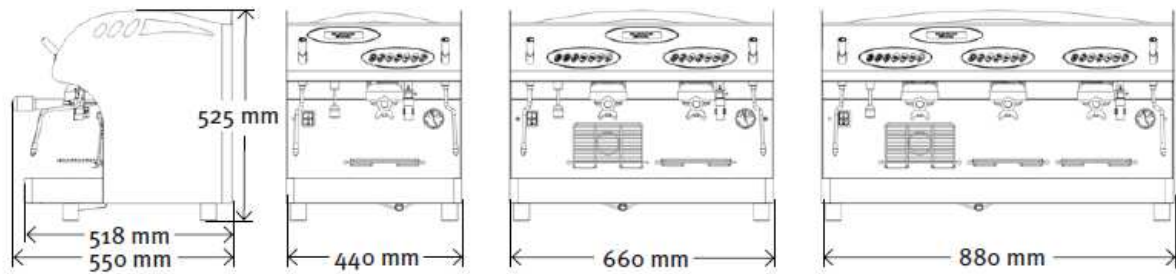
### **Pielegnacja i czyszczenie:**

- Filtry do wody BRITA.
- Środki czyszczące Coffema.



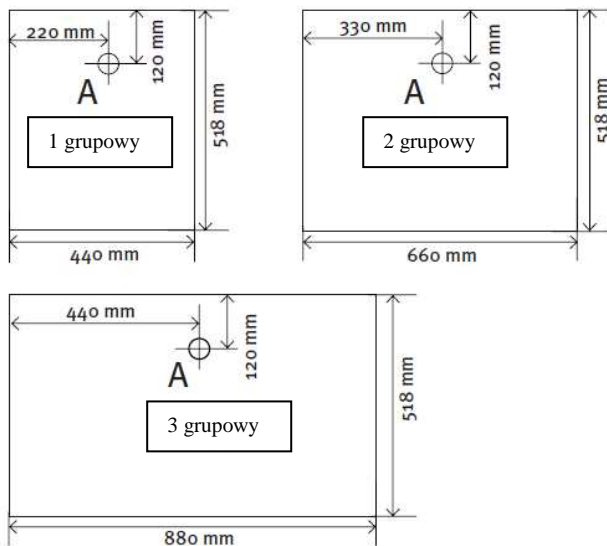
**Urządzenie posiada znak CE – oznaczający zgodność z wytycznymi Unii Europejskiej**

### **Wymiary:**



**UWAGA:** Odstęp ekspresu od ścian i innych przedmiotów musi wynosić przynajmniej 100 mm.

### **Powierzchnia:**



A - otwór w blacie dla przyłączy i odpływów o średnicy ok. 45-60 mm.

### **Schemat podłączeniowy:**

