

מפרט טכני

ENA Micro 90

6-10 גרם	יחידת חליטה משתנה
■	מערכת קדם חליטה חכמה I.P.B.A.S.©
■	תהליך מיצוי בפעימה (P.E.P®) Pulse Extraction Process
■	אופציה לשימוש באבקת קפה טחון מראש
■	פונקציה של מים חמים
Aroma ^{G3}	מטחנה
1	מספר מטחנות
■	בקרה על המכסה לשמירת הארומה
■	זיהוי אבקת קפה טחון
■	מערכת חימום תרמו-בלוק
■	קדם-חימום חכם
■	משאבה בהספק גבוה, 15 בר
■	טכנולוגיית קצף מעודן

יתרונות

■	הכנת קפוצ'ינו או לאטה מקיאטו בלחיצת כפתור אחת
■	לוח תצוגת טקסט
■	כפתור הפעלה מסתובב
■	מצב חיסכון באנרגיה (E.S.M.©)
■	תכנות זמן הכיבוי
■	מתג אפס-אנרגיה

הגדרות ואפשרויות תכנות

6	מספר משקאות קפה אישיים הניתנים לתיכנות
■	תכנות כמות המים
■	הגדרת כמות המים בכל הכנה בנפרד
10 דרגות	תכנות דרגת החוזק של הקפה
■	הגדרת דרגת החוזק של הקפה בכל הכנה בנפרד
2 דרגות	תכנות טמפרטורת החליטה

מפרט טכני

תחזוקה מושלמת בלחיצת כפתור

Claris blue	פילטר
■	תכניות אינטגרליות לשטיפה/לניקוי/להסרת אבנית
■	תכנית אינטגרליות לניקוי מערכת החלב
■	שטיפה אוטומטית של מערכת החלב

יחידות מזיגה

55-138 מ"מ	יחידת מזיגה כפולה מתכווננת לגובה
■	צינורית מים חמים
55-138 מ"מ	צינורית מים חמים מתכווננת לגובה
לקצף מעודן	קפוצ'ינטור

מפרט

1.1 ליטר	קיבולת מיכל המים
10	מספר מנות במיכל הפולים
125 גרם	קיבולת מיכל הפולים
■	מכסה לשמירה על הארומה
כ- 1.1 מטר	אורך הכבל החשמלי
230 V AC	מתח
1450 W	הספק
4.3 Wh	צריכת אנרגיה
0 W	הספק בהמתנה
9.4 ק"ג	משקל
23 x 32.3 x 44.5 מ"מ	מימדים (רוחב x גובה x עומק)