



Données techniques

Modèle	MINI
Débit théorique en continu	
Tasses par heure	150
Temps de préparation (en seconds)	
Espresso - 0.60 dl	9
Café - 1.10 dl	15
Café au lait - 1.30 dl	15
Cappuccino - 1.40 dl	15
Chocolat - 1.30 dl	15
Lait chaud - 1.30 dl	15
Eau chaude - 1.50 dl	5
Portions par bac de produit	
Configuration	2-3 bacs, 1 sortie
Café (tasses de 1.10 dl)	100
Espresso (tasses de 0.60 dl)	200
Lait (tasses de 1.30 dl)	40
Chocolat (tasses de 1.30 dl)	120
Bacs produits (Café / Lait)	1.7 / 3.5 lt.
Chaudière	2.2 lt.
Dimensions	
Largeur/profondeur/hauteur (cm)	27 / 43.5 / 50
Poid (en kg)	16
Zone distribution, haut. max. (cm)	11.5
Zone distribution, haut. max. (cm)	12
Raccordements électrique et eau	
Electricité	230 V AC 50 Hz
Puissance	10 amp
Raccordement eau	M 3/4 "
Pression	1 à 8 bar
Avantages	
Touche de rinçage	✓
Service pour pots	-
Options	
Meuble avec/sans des tasses	✓
Mobilité avec pompe et réservoir à eau	✓
Panneau arrière	-
Raccordement direct à la vidange	✓
Système de paiement	✓
Socle de réhaussement	-



Données techniques

Modèle	LIONESS
Débit théorique en continu	
Tasses par heure	300
Temps de préparation (en seconds)	
Espresso - 0.60 dl	11
Café - 1.10 dl	20
Café au lait - 1.30 dl	18
Cappuccino - 1.40 dl	15
Chocolat - 1.30 dl	15
Lait chaud - 1.30 dl	15
Eau chaude - 1.50 dl	6
Portions par bac de produit	
Configuration	5 bacs, 1 sortie
Café (tasses de 1.10 dl)	210
Espresso (tasses de 0.60 dl)	400
Lait (tasses de 1.30 dl)	40
Chocolat (tasses de 1.30 dl)	120
Vanilloccino (tasses de 1.20 dl)	60
Bouillon (tasses de 1.20 dl)	410
Bacs produits (Café / Lait)	1.7 / 3.5 lt.
Chaudière	3.6 lt.
Dimensions	
Largeur/profondeur/hauteur (cm)	38.5 / 45.5 / 52
Poid (en kg)	26.0
Zone distribution, haut. max. (cm)	11.5
Zone distribution, haut. max. (cm)	13.5
Raccordements électrique et eau	
Electricité	230 V AC 50 Hz
Puissance	10 amp
Raccordement eau	M 3/4 "
Pression	1 à 8 bar
Avantages	
Touche de rinçage	✓
Service pour pots	-
Options	
Meuble avec/sans des tasses	✓
Mobilité avec pompe et réservoir à eau	✓
Panneau arrière	-
Raccordement direct à la vidange	✓
Système de paiement	✓
Socle de réhaussement	-



Données techniques

Modèle

Salvador

Débit théorique en continu

Tasses par heure

180

Temps de préparation (en seconds)

Espresso - 0.60 dl

8

Café - 1.10 dl

10

Café au lait - 1.30 dl

11

Cappuccino - 1.40 dl

12

Chocolat - 1.30 dl

-

Lait chaud - 1.30 dl

10

Eau chaude - 1.50 dl

6

Portions par bac de produit

Configuration

2 bacs, 1 sortie

Café (tasses de 1.10 dl)

200 ou

Espresso (tasses de 0.60 dl)

380

Lait (tasses de 1.30 dl)

120

Chocolat (tasses de 1.30 dl)

-

Bacs produits (Café / Lait)

K. 1.8 lt./M. 3.5 lt.

Chaudière

2.4 lt.

Dimensions

Largeur/profondeur/hauteur (cm)

26 / 44 / 64

Poid (en kg)

24

Zone distribution, haut. max. (cm)

10.5

Zone distribution, haut. max. (cm)

7

Raccordements électrique et eau

Electricité

220V / 10amp

Puissance

3000 W

Raccordement eau

M3/4 "

Pression

1 à 8 bar

Avantages

Touche de rinçage

✓

Service pour pots

✓

Options

Mobilité avec pompe et réservoir à eau

✓

Panneau arrière

✓

Raccordement direct à la vidange

✓

Socle de réhaussement

-

Système de paiement

✓



Données techniques

Modèle

Costa Rica

Débit théorique en continu

Tasses par heure

180

Temps de préparation (en seconds)

Espresso - 0.60 dl

8

Café - 1.10 dl

10

Café au lait - 1.30 dl

11

Cappuccino - 1.40 dl

12

Chocolat - 1.30 dl

12

Lait chaud - 1.30 dl

10

Eau chaude - 1.50 dl

6

Portions par bac de produit

Configuration

3 bacs, 1 sortie

Café (tasses de 1.10 dl)

1 x 170 ou

Espresso (tasses de 0.60 dl)

1 x 320

Lait (tasses de 1.30 dl)

70

Chocolat (tasses de 1.30 dl)

70

Bacs produits (Café / Lait)

3 x 1.8 lt.

Chaudière

2.4 lt.

Dimensions

Largeur/profondeur/hauteur (cm)

26 / 44 / 64

Poid (en kg)

24

Zone distribution, haut. max. (cm)

10.5

Zone distribution, haut. max. (cm)

7

Raccordements électrique et eau

Electricité

220V / 10amp

Puissance

3000 W

Raccordement eau

M3/4 "

Pression

1 à 8 bar

Avantages

Touche de rinçage

✓

Service pour pots

✓

Options

Mobilité avec pompe et réservoir à eau

✓

Panneau arrière

✓

Raccordement direct à la vidange

✓

Socle de réhaussement

-

Système de paiement

✓