



## 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

✓



## Données techniques

### Modèle

Guatemala

#### Débit théorique en continu

Tasses par heure

450

#### Temps de préparation (en seconds)

Espresso - 0.60 dl

3 x 6

Café - 1.10 dl

3 x 8

Café au lait - 1.30 dl

-

Cappuccino - 1.40 dl

-

Chocolat - 1.30 dl

-

Lait chaud - 1.30 dl

-

Eau chaude - 1.50 dl

6

#### Portions par bac de produit

Configuration

3 bacs, 1 sortie

Café (tasses de 1.10 dl)

3 x 170 ou

Espresso (tasses de 0.60 dl)

3 x 320

Lait (tasses de 1.30 dl)

-

Chocolat (tasses de 1.30 dl)

-

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)

3 x 9

Zone distribution, haut. max. (cm)

6

#### 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

**Honduras**

#### Débit théorique en continu

Tasses par heure

250

#### Temps de préparation (en seconds)

Espresso - 0.60 dl

8

Café - 1.10 dl

11

Café au lait - 1.30 dl

11

Cappuccino - 1.40 dl

13

Chocolat - 1.30 dl

12

Lait chaud - 1.30 dl

10

Eau chaude - 1.50 dl

6

#### Portions par bac de produit

Configuration

4 bacs, 2 sortie

Café (tasses de 1.10 dl)

350

Espresso (tasses de 0.60 dl)

640

Lait (tasses de 1.30 dl)

90

Chocolat (tasses de 1.30 dl)

70

Bacs produits (Café / Lait)

1.8 lt. / 3.5 lt.

Chaudière

2.4 lt.

#### Dimensions

Largeur/profondeur/hauteur (cm)

32 / 45.5 / 64

Poid (en kg)

34

Zone distribution, haut. max. (cm)

10.5 / 9.5

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	LIONESS
<b>Débit théorique en continu</b>	
Tasses par heure	300
<b>Temps de préparation</b> (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
<b>Portions par bac de produit</b>	
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.
<b>Dimensions</b>	
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
<b>Raccordements électrique et eau</b>	
Electricité	230 V AC 50 Hz
Puissance	10 amp
Raccordement eau	M 3/4 "
Pression	1 à 8 bar
<b>Avantages</b>	
Touche de rinçage	✓
Service pour pots	-
<b>Options</b>	
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	-