

## Classic 2 groupes, RL technologie



**Ref: 602638  
(CLASSIC2RL)**

Machine à café Espresso Traditionnelle

- 2 Groupes
- Sortie Vapeur Inox - Eau Chaude Standard - Sortie Vapeur Inox
- Inox
- 400 V 3N 50~Hz 4,7kW
- CE/CB Certification

### Caractéristiques générales

La Classic garantit un espresso d'excellente qualité, constant tout au long du service, grâce à son design inox, durable et recyclable. Disponible en 1, 2 ou 3 groupes, elle offre un rapport qualité-prix exceptionnel et est simple d'utilisation et d'entretien. Ses caractéristiques techniques, comme les groupes Maestro thermo-compensés, la commande volumétrique et le nettoyage automatique, en font le choix idéal des professionnels du café.

# Classic 2 groupes, RL technologie

## Caractéristiques principales

- Composants robustes et construction soudée, une tête de groupe de chaudières à montage direct pour la stabilité thermique et une extraction fiable, un accès facile aux composants pour une facilité d'entretien et une vapeur illimitée.
- 2 distributeurs de vapeur en acier inoxydable / 2 interrupteurs à vapeur marche, arrêt et impulsion.
- Groupe Maestro: directement sur les groupes de chaudières, les têtes sont montées pour la stabilité de la température
- Grande capacité de réchauffement des tasses: chauffe-tasses intégré sur le dessus des machines.
- 4 touches de volume programmables par groupe + touche semi-automatique pour chaque groupe pour un contrôle manuel.
- Programme de nettoyage automatique.

## Construction

- Chauffe-tasse intégré.

## Accessoires inclus

- 1 X Porte filtre pour une tasse PNC 871002
- 2 X Porte filtre pour 2 tasses PNC 871003

## Accessoires en option

- Porte filtre pour une tasse PNC 871002
- Porte filtre pour 2 tasses PNC 871003
- Porte filtre pour 3 tasses PNC 871004
- Tiroir à café pour Mira2 et Classic2 PNC 871006
- Filtre pour une tasse, 12g PNC 871017
- Filtre pour 2 tasses, 18g PNC 871018
- Base inox avec tiroir à marc pour moulin à café Larg. 30cm x Long. 40cm PNC 871019

## Classic 2 groupes, RL technologie

### Électrique

Voltage : 400 V/3N ph/50 Hz

Puissance de raccordement : 4.7 kW

Type de prise : Cable without plug

### Eau

Température de l'eau froide (min / max): 5 / 60 °C

### Informations générales

Poids net : 55 kg

Volume brut : 0.69 m<sup>3</sup>

Durabilité

Consommation de courant: 7.2 Amps

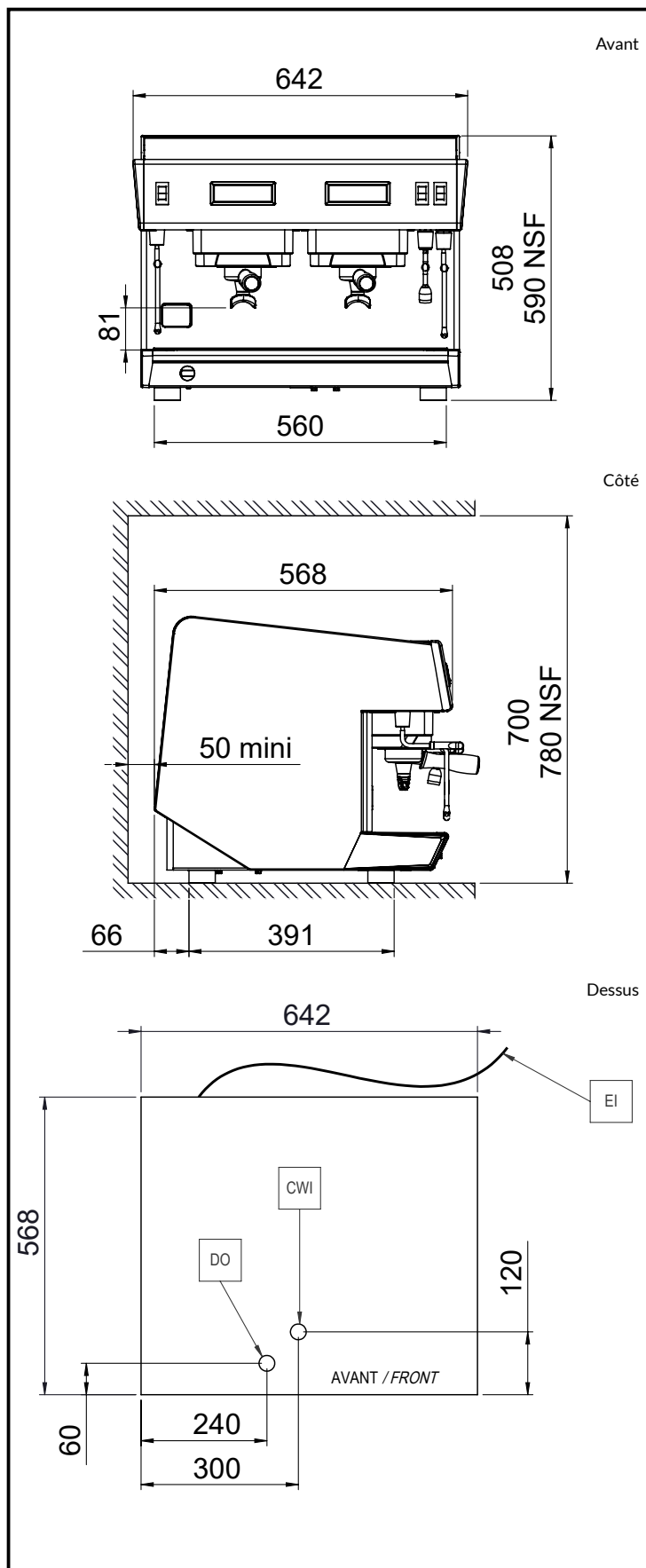
### Certifications



La société se réserve le droit de modifier les spécifications techniques sans préavis.

2026.04.04

Part of



# UNIC