

## AURA 3 groupes, Dosamat



**Ref: 602587**  
**(UAURA3DO)**

Machine à café Espresso Traditionnelle

- 3 Groupes
- Easylock Maestro Groupe
- DOSAMAT Boîtiers
- Sortie Vapeur Inox - Eau Chaude Mitigée - Sortie Vapeur Inox
- Inox
- 400 V 3N 50~Hz 4,7kW
- CE/CB Certification

### Caractéristiques générales

La AURA offre un espace de travail ergonomique et performant, idéal pour les baristas. Avec la technologie Easylock, l'assistance hydraulique réduit la fatigue du poignet, assure la régularité et prolonge la durée de vie des joints du groupe.

Les commandes volumétriques et les groupes Maestro thermo-compensés assurent une extraction stable et de qualité. La chaudière à grande capacité, contrôlée par PID, fournit une vapeur puissante. La technologie brevetée Dosamat® identifie le porte-filtre et lance automatiquement le volume souhaité, optimisant ainsi la cadence de travail.

# AURA 3 groupes, Dosamat

## Caractéristiques principales

- Eau chaude et vapeur programmables.
- Cycle de nettoyage automatique
- La gamme professionnelle semi-automatique AURA possède toutes les caractéristiques techniques d'une machine à café espresso traditionnelle haut de gamme, offrant l'harmonie parfaite entre esthétique et performance.
- Avec son design moderne en acier inoxydable et chrome, l'AURA affiche une silhouette affirmée soulignée par l'éclairage LED de la grille et des boîtiers de commande. Interface tactile pour une programmation intuitive.
- Dispositif vapeur manuel Steamglide.
- AURA est dédié aux utilisateurs qui sont familiers avec les commandes volumétriques pour assurer performance et cohérence dans le processus d'extraction.
- Les groupes d'infusion thermorégulés MAESTRO sont équipés du système EASYLOCK qui permet de verrouiller et de sceller le porte-filtre avec un effort minimal.
- 3 groupes Maestro
- 3 boîtiers de commande indépendants avec 4 sélections de dosage programmables avec Dosamat® auto-reconnaissance du porte-filtre, marche / arrêt, affichage du temps d'extraction.
- Pré-infusion électronique
- Chauffe-tasse à double panneau avec une grande capacité.
- Interface USB pour mises à jour

## Construction

- Châssis inox
- Contrôle de la température PID (proportionnel-intégral-dérivé): un système de contrôle algorithmique précis qui donne cohérence et précision au système de gestion de la température d'infusion.
- Chaudière 15,6l
- Système Easylock de serrage du porte-filtre.
- Protocole RS 232 pour connexion avec caisse/pc

## Accessoires inclus

- 1 X Porte filtre Aura pour deux tasses PNC 871008
- 3 X Porte filtre Aura pour une tasse PNC 871009

## Accessoires en option

- |  |            |                          |
|--|------------|--------------------------|
| • Porte filtre Aura pour deux tasses   | PNC 871008 | <input type="checkbox"/> |
| • Porte filtre Aura pour une tasse   | PNC 871009 | <input type="checkbox"/> |
| • Sortie vapeur "Cool touch" pour machines sans Steamair   | PNC 871010 | <input type="checkbox"/> |
| • Système Cappuccinatore (2 positions) pour chauffer ou mousser le lait, uniquement pour les machines sans fonction Steamair | PNC 871011 | <input type="checkbox"/> |
| • Système Cappuccino à injection d'air pour mousser le lait, uniquement pour les machines sans fonction Steamair             | PNC 871012 | <input type="checkbox"/> |
| • Sortie vapeur en teflon, uniquement pour les machines sans fonction Steamair   | PNC 871013 | <input type="checkbox"/> |
| • Réfrigérateur pour stockage du lait, bac amovible de 4L  | PNC 871014 | <input type="checkbox"/> |
| • Réfrigérateur à afficheur digital pour stockage du lait, bac amovible de 4L  | PNC 871015 | <input type="checkbox"/> |
| • Filtre pour une tasse, 12g   | PNC 871017 | <input type="checkbox"/> |
| • Filtre pour 2 tasses, 18g  | PNC 871018 | <input type="checkbox"/> |
| • Base inox avec tiroir à marc pour moulin à café Larg. 30cm x Long. 40cm  | PNC 871019 | <input type="checkbox"/> |

## AURA 3 groupes, Dosamat

## Électrique

**Voltage:** 400 V/3N ph/50 Hz

**Puissance de  
raccordement** 4.8 kW

Type de prise	Cable without plug
---------------	--------------------

## Eau

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

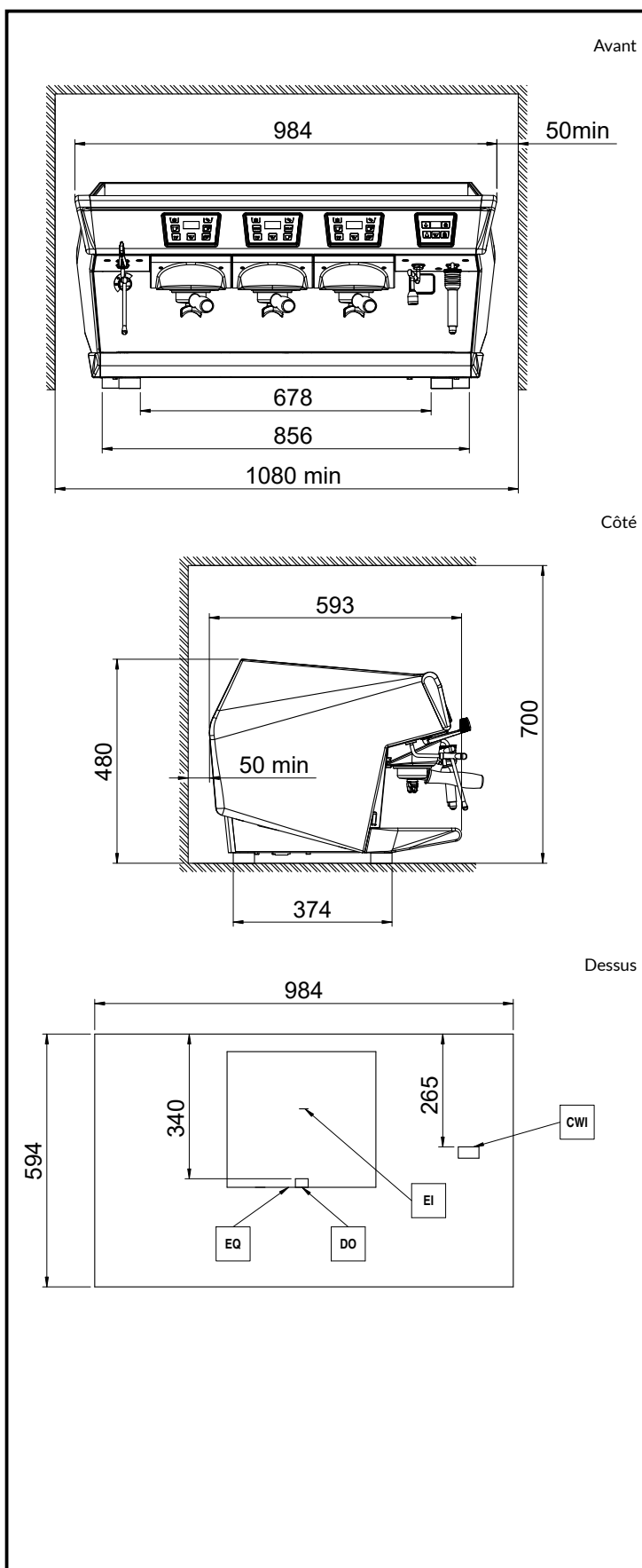
## Informations générales

**Poids net :** 83 kg

**Volume brut :**  $0.83 \text{ m}^3$

## Durabilité

**Consommation de courant:** 7.2 Amps



## Certifications



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

2026.02.11

Part of

Electrolux  
Professional  
Group

# UNIC