

Distributeurs de cafés Machine espresso traditionnelle, 2 groupes Maestro, chaudière 10.1L

REPÈRE # _____

MODELE # _____

NOM # _____

SIS # _____

AIA # _____



602584 (UAURA2)

Machine espresso traditionnelle, 2 groupes Maestro, chaudière 10.1L, 2 boîtiers de commande avec 4 dosages programmables et M/A, Steamglide lever, vapeur et eau chaude programmable

Description courte

Repère No.

La gamme semi-automatique AURA combine les aspects techniques d'une machine à café espresso traditionnelle, un design très esthétique et une performance exceptionnelle. Eclairage LED de la bassine et des boîtiers. L'écran tactile permet une programmation intuitive. AURA séduit les adeptes des commandes volumétriques garantissant un haut niveau de performance et une constance d'extraction. Les groupes MAESTRO conçus par UNIC sont équipés du système EASYLOCK d'assistance au serrage du porte-filtre sur le groupe, permettant un confort d'utilisation et une étanchéité parfaite et durable. Le contrôle précis de la vapeur est opéré manuellement avec le STEAMGLIDE Lever. La sortie eau chaude mitigée et temporisée offre deux sélections, la seconde sortie vapeur à commande est programmable et temporisée.

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.
- 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 thermostabilisés MAESTRO sont équipés du système EASYLOCK qui permet de verrouiller et de sceller le porte-filtre avec un effort minimal.
- 2 groupes Maestro
- 2 boîtiers de commande indépendants avec 4 sélections de dosage programmables, 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

- Carrosserie 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 10,1 liter.
- Dispositif vapeur manuel Steamglide.
- 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
- 2 X Porte filtre Aura pour une tasse PNC 871009

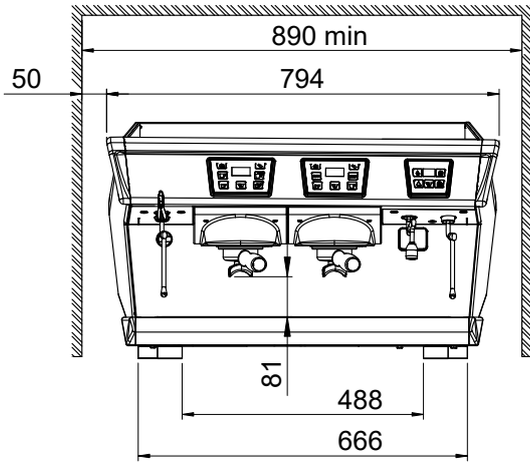
Accessoires en option

- Porte filtre Aura pour deux tasses PNC 871008
- Porte filtre Aura pour une tasse PNC 871009
- Sortie vapeur "Cool touch" pour machines sans Steamair PNC 871010
- Système Cappuccinatore (2 positions) pour chauffer ou mousser le lait, uniquement pour les machines sans fonction Steamair PNC 871011

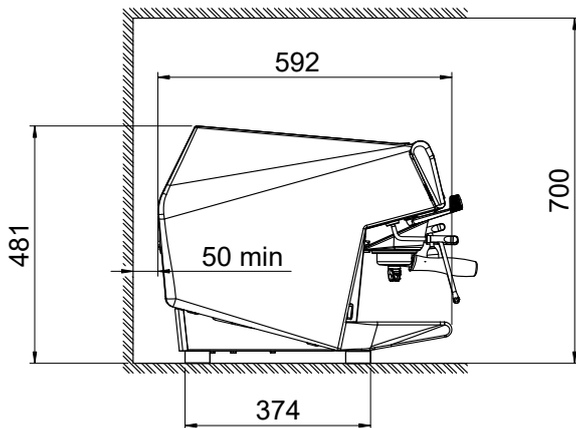
APPROBATION: _____

- Système Cappuccino à injection d'air pour mousser le lait, uniquement pour les machines sans fonction Steamair PNC 871012
- Sortie vapeur en teflon, uniquement pour les machines sans fonction Steamair PNC 871013
- Réfrigérateur pour stockage du lait, bac amovible de 4L PNC 871014
- Réfrigérateur à afficheur digital pour stockage du lait, bac amovible de 4L PNC 871015
- 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

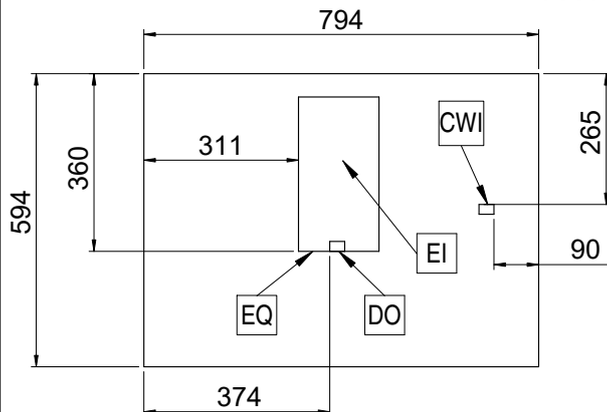
Avant



Côté



Dessus



Électrique

Voltage :

602584 (UAURA2) 400 V/3N ph/50 Hz

Puissance de raccordement 4.6 kW

Consommation de courant: 7 Amps

Type de prise Cable without plug

Eau

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

Informations générales

Largeur extérieure 784 mm

Profondeur extérieure 592 mm

Hauteur extérieure 490 mm

Poids net : 70 kg

Volume brut : 0.7 m³