



# auLika

## Description

Nouveau fleuron high-tech de Saeco, la gamme de machines à café Aulika s'adresse aux marchés OCS et HORECA.

Tous ses modèles incluent les meilleures fonctionnalités professionnelles, comme un double circuit hydraulique, des réservoirs d'eau et de café haute capacité et une certification professionnelle. Ces multiples atouts sont le gage d'une fiabilité et d'une performance optimales, critères cruciaux dans les environnements à forte consommation quotidienne. Le large écran, conçu pour gérer les icônes et textes dans différentes langues, ainsi que l'interface (avec de grandes touches de sélection directe très intuitives) simplifient l'utilisation et la programmation de la machine. Les entretiens et nettoyages sont également aisés car toutes les pièces requérant une maintenance régulière sont amovibles.

Tous les modèles Aulika peuvent distribuer du café et des boissons à base de lait, ainsi que de l'eau chaude et de la vapeur pour les utilisateurs plus chevronnés.

Les versions TOP sont en outre dotées d'une fonction « ONE TOUCH » et préparent automatiquement du cappuccino et du latte macchiato, grâce à un cappuccinatore nouvelle génération intégré dans le nez de la machine. Le moussage du lait et le réglage de la température dans la tasse - deux caractéristiques essentielles d'un savoureux produit à base de lait - sont à la



pointe du progrès. Dans sa configuration standard, la version TOP inclut une base à capacité accrue pour la collecte du marc, et peut être directement raccordée à l'approvisionnement en eau (équipement standard du modèle RI).

La gamme Aulika est destinée aux professionnels les plus exigeants de la Restauration Hors-Domicile.

## Principales caractéristiques

- Réservoirs haute capacité pour usage professionnel (4 l d'eau, 1 kg de grains de café)
- Double circuit, avec double pompe et double chauffe-eau
- Interface utilisateur avec écran graphique et 8 touches de sélection directe
- Menu de programmation avec système de gestion des crédits disponible dans 17 langues
- Nouveau cappuccinatore « Pinless Wonder » et fonction « ONETOUCH » pour les spécialités à base de lait dans les modèles TOP
- Possibilité de raccordement à l'approvisionnement en eau
- Homologation professionnelle conforme à la norme 60335-2-75

**PHILIPS**

Saeco is a trademark of the Philips Group



## Caractéristiques techniques

### Caractéristiques structurelles

	Aulika MID	Aulika TOP	Aulika TOP RI
Dimensions	334 x 455 x 452	334 x 574 x 452	334 x 574 x 452
Poids	16	22	23
Ossature	Métal	Métal	Métal
Châssis	Panneaux latéraux et arrière métalliques peints en noir mat (éléments structurels), panneau frontal en ABS noir mat, avec cadre d'interface et grille en acier inoxydable	Panneaux latéraux et arrière en métal noir mat (éléments structurels), panneau frontal en ABS argenté, double couche de peinture, avec cadre d'interface et grille en acier inoxydable	Panneaux latéraux et arrière en métal noir mat (éléments structurels), panneau frontal en ABS argenté, double couche de peinture, avec cadre d'interface et grille en acier inoxydable
Couleur	Noir	Argenté / noir	Argenté / noir
Base à capacité accrue pour le marc de café	Non	Équipement standard* (métal / ABS argenté)	Équipement standard* (métal / ABS argenté)
Tiroir d'accessoires intégré dans la base	Non	standard equipment	standard equipment
Alimentation électrique	230/50 Hz	220-240/50-60 Hz	220-240/50-60 Hz
Puissance absorbée	1400 W	1400 W	1400 W
Approvisionnement en eau	Réservoir autonome	Réservoir autonome	Réservoir autonome et alimentation en eau (3/4")
Raccordement réseau d'eau	Non	Optionnel (avec le kit d'approvisionnement en eau)	Équipement standard
Système hydraulique	2 circuits, (double pompe + double chauffe-eau)	2 circuits, (double pompe + double chauffe-eau)	2 circuits, (double pompe + double chauffe-eau)
Matériau du chauffe-eau	Acier inoxydable	Acier inoxydable	Acier inoxydable
Caractéristiques du circuit hydraulique	Pompe à haute pression avec tuyaux en silicone renforcé	Pompe à haute pression avec tuyaux en silicone renforcé	Pompe à haute pression avec tuyaux en silicone renforcé
Bac à café en grains	1, capacité 1 kg	1, capacité 1 kg	1, capacité 1 kg
Réservoir d'eau	1, amovible, capacité 4 l	1, amovible, capacité 4 l	1, amovible, capacité 4 l
acité du bac à marc	18	40	40
Moulin à café	Meules coniques en acier	Meules coniques en acier	Meules coniques en acier
Groupe percolateur	Amovible et lavable	Amovible et lavable	Amovible et lavable
Ajustage de l'intensité du café	Manuel, de 6 à 10 g via 6 niveaux	Manuel, de 6 à 10 g via 6 niveaux	Manuel, de 6 à 10 g via 6 niveaux
Réglage du moulin	Manuel, 8 niveaux	Manuel, 8 niveaux	Manuel, 8 niveaux
Préinfusion électronique	Oui	Oui	Oui
Réglage de la hauteur du distributeur de café	Oui (85-105 mm)	Oui (85-105 mm)	Oui (85-105 mm)
Distribution simultanée de 2 tasses de café	Oui	Oui	Oui
Possibilité d'utiliser des verres à café au lait (14 cm)	Oui, avec le distributeur en position arrière	Oui, avec le distributeur en position arrière	Oui, avec le distributeur en position arrière
Buse eau chaude/vapeur	Indépendante	Indépendante	Indépendante

### Interaction homme/machine

Écran graphique avec icônes et messages textuels	Oui	Oui	Oui
Sélection de la langue	Oui	Oui	Oui
Types de boissons distribuables par sélection directe	3 types de café, eau chaude, vapeur + menu spécial	2 types de café, eau chaude, cappuccino, latte macchiato + menu spécial	2 types de café, eau chaude, cappuccino, latte macchiato + menu spécial
Personnalisation des boissons	Oui	Oui	Oui
Cappuccino/latte macchiato "ONETOUCH"	Non	Oui	Oui
Cappuccinatore (moussoir à lait)	Type "torpedo" monté sur la buse à vapeur	Type "Pinless Wonder" entièrement automatique, monté sur le nez de la machine	Type "Pinless Wonder", entièrement automatique, monté sur le nez de la machine

Cycle de nettoyage du cappuccinatore activé par clavier

Cappuccinatore amovible pour le nettoyage

Cappuccinatore compatible avec le lave-vaisselle

### Programmation et paramétrage

Menu de programmation	Oui	Oui	Oui
Cycle de détartrage	Semi-automatique et guidé	Semi-automatique et guidé	Semi-automatique et guidé
Filtre à eau et réglage de la dureté de l'eau	Oui	Oui	Oui
Gestion des crédits (système de décompte)	Oui	Oui	Oui
Port infrarouge	Oui	Oui	Oui
Clés pour le verrouillage des composantes internes	Oui	Oui	Oui
Clés pour le verrouillage des bacs	Oui	Oui	Oui

### Rendement horaire maximal

Production d'eau chaude/heure (tasse de 150 cc)	130	130	130
Production de café/heure (tasse de 30 cc)	130	130	130

### Certification

Agrement conformément à la norme professionnelle 60335-2-75	Oui	Oui	Oui
---	-----	-----	-----

\* Fourni séparément ; installé par l'opérateur

**Saeco France** - 33 rue de Verdun – 92 150 Suresnes France - Tél.: +33 0147281811 - Fax: +33 0147281791

saecofrance@philips.com – www.saecovending.fr

Saeco se réserve le droit d'apporter sans préavis, toutes les modifications estimées nécessaires à l'amélioration de ses produits et ne saurait être tenu responsable de tout changement intervenu sans notification préalable, quant aux caractéristiques visuelles ou techniques, aux spécifications, aux options ou aux accessoires de ses produits.