



Elin est une machine à café haut de gamme réunissant style et technologie pour une pause-café riche en goût.

Moderne, compacte et très performante elle s'illustre à tous les niveaux pour vous offrir le meilleur des cafés, facilement au bout de vos doigts.

Avec une capacité de 100 tasses par jour, elle séduit par sa qualité et sa fiabilité et trouvera sa place dans les espaces de pause de toutes les entreprises. Vos collaborateurs seront conquis

- **JUSQU'À 30 SELECTIONS DE BOISSONS À BASE DE CAFÉ EN GRAIN ET DE LAIT FRAIS**
- **GRAND ÉCRAN TACTILE RETRO ÉCLAIRÉ DE 10,1", SIMPLE À UTILISER ET MULTILINGUE**
- **MEULES EN CÉRAMIQUES POUR UNE MOUTURE PARFAITE ET PLUS DE SILENCE**
- **DESIGN ET QUALITÉ REMARQUABLES, CARROSSERIE EN INOX VÉRITABLE**
- **ZONE DE DISTRIBUTION RÉGLABLE POUR TASSE EXPRESSO, MUG OU PICHET**
- **FONCTIONNE AVEC UN RÉSERVOIR D'EAU AUTONOME DE 2L OU CONNECTÉE AU RÉSEAU D'EAU AU RÉSEAU D'EAU**

Elin



Voir la vidéo



BOISSONS DISPONIBLES

Toutes les boissons sont disponibles en double ou en simple.

Expresso

Américano

Café allongé

Eau chaude

BOISSONS DISPONIBLES (AVEC LAIT FRAIS)

Mousse de lait haute température délicate et onctueuse.

Café au lait

Latte Macchiato

Café crème

Cappuccino

ÉCRAN DE COMMANDE

Écran tactile Multilingue de 10.1 pouces avec possibilité de changer le langage. Rétroéclairage LED personnalisable.

TECHNOLOGIE

Double pompe permettant de distribuer de l'eau et du café simultanément. Meules plates en céramique cycle de vie supérieur à 60 000 boissons. Système de lait frais autonettoyant aucune intervention humaine n'est requise.

DIMENSIONS

L x H x P (cm)	30 x 58 x 50
Capacité réservoir café en grains	1.2 kg
Capacité réservoir eau (version autonome)	2L ou 8L

ALIMENTATION ÉLECTRIQUE

Hertz / Volts	50/220
Puissance absorbée maximum (W)	2750 – 3300

OPTIONS

Milk cooler	•
Connexion au réseau d'eau	•

FILTRATION

Cartouche intégrée avec tête unique pour traitement anticalcaire par décarbonatation (réduction de la dureté carbonate °Kh), filtration goûts et odeurs et microfiltration particules.

INSTALLATION

Version connectée au réseau d'eau : Nécessite une arrivée d'eau potable avec vanne d'arrêt (Ø20/27) dans un rayon de 1,5m. Pression maxi 6,5 bars.

Votre interlocuteur spécialisé Expressseau vous conseillera l'endroit le plus adapté pour l'installation et l'utilisation de votre machine dans les meilleures conditions.

NOUS CONTACTER

Expressseau | Siège social

1625 Route du Sara | 07320 Saint-Agrève

T : 09 70 10 02 05

W : www.expressseau.fr | E : contact@expressseau.fr