

DUAL MF

YUNIO

Foam Engine

Mousse de lait de précision, perfectionnée.



Conçu pour la précision & la simplicité

Chaque détail pensé. Chaque tasse constante.

Double entrée de lait

Deux connexions lait indépendantes avec contrôle par électrovanne. Passez d'un type de lait à l'autre sans effort.

Mousse chaude & froide

Sélection en un seul touche pour la mousse chaude ou froide. Température et texture réglables.

Nettoyage automatisé

Le cycle de rinçage intégré maintient le système laitier hygiénique avec une intervention minimale de l'opérateur.

Écran tactile intuitif

Sélectionnez des boissons, ajustez les paramètres et surveillez l'état — le tout depuis un écran réactif.

Détection intelligente

La surveillance en temps réel de la température et du niveau du lait garantit une production stable et constante.

Pompe à engrenages professionnelle

Une pompe auto-aspirante puissante offre un excellent mélange et une tasse parfaitement lisse à chaque fois.



Spécifications

Dimensions

Hauteur	520 mm
Largeur	225 mm
Profondeur	560 mm
Poids	16 kg

Spécifications techniques

Puissance	2700 W
Tension	220 - 240 V
Chaudière à vapeur	3 L
Connexion d'eau	Fixe
Filtre à eau	Oui

Système laitier

Mousse chaude	Oui
Mousse froide	Oui
Variations de lait	2
Tuyau vapeur	Oui
Rinçage intégré	Oui

Diverses

options de lait

Automatique
système de nettoyage

300

tasses journalières recommandées

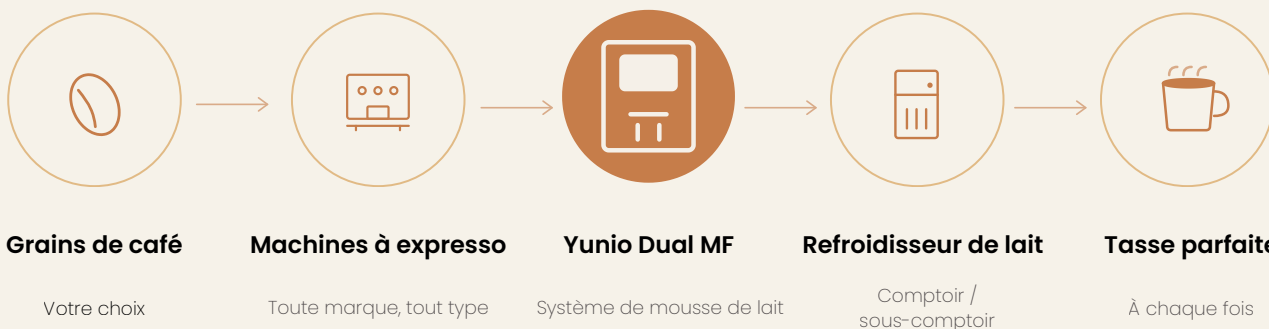


INTÉGRATION TRANSPARENTE

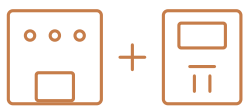
Un système laitier. Toute configuration café.

Le Dual MF fonctionne avec l'équipement que vous possédez déjà. Préparation automatique de mousse de lait sans modifier votre flux de travail.

COMMENT IL S'ADAPTE À VOTRE BAR



TROIS FAÇONS DE LE CONFIGURER



Associez à toute machine à espresso

Mousse de lait automatique aux côtés de votre installation existante. Traditionnelle, semi-automatique, toute marque.



Refroidisseur de lait de comptoir

Réfrigération compacte à côté du Dual MF. Lait maintenu frais avec un accès quotidien facile.



Refroidisseur de lait sous-comptoir

Installation en armoire gain de place. Surface de bar propre, refroidissement fiable caché en dessous.