

ONE

Touch | Keypad Quick-Milk NMS

Café, Eau chaude et Lait
Ecran tactile ou pavé numérique comme panneau de commande

NEW
MILK
SYSTEM

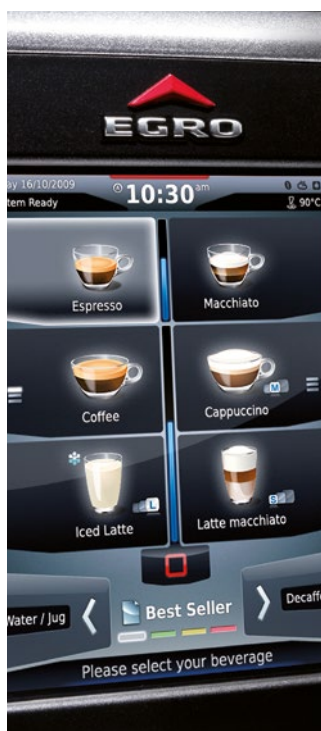
*L'expression de la
commodité*

*Egro One Quick-Milk NMS se prête aux endroits
caractérisés par des consommations réduites, qui ne
renoncent ni à la qualité, ni à la commodité.*



24h débit quotidien
recommandé*
200 tasses

1h débit maximum
par heure
250 espresso
180 cafés
160 cappuccino
120 latte macchiato



Deux finitions:

ONE Touch

Avec écran tactile de 5,7"

ONE Keypad

Avec pavé numérique traditionnel

La version One Touch est équipée d'une interface utilisateur graphique moderne avec un écran tactile couleur de 5,7".

L'interface d'emploi simple et facile conduit l'utilisateur à travers les différents choix de boisson. Le système polyvalent offre un choix de 48 boissons qui sont indiquées au moyen de symboles faciles à comprendre. Les menus avec accès protégés offre à l'utilisateur un grand nombre de fonctions supplémentaires. C'est ainsi que par exemple la composition d'une simple boisson est définie pas à pas et permet la programmation de nouvelles boissons et un affichage des consommations. Le programme permet un diagnostic et surveille le nettoyage régulier de la machine.

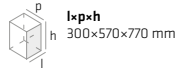


POWDER MODULE. Le Module Poudres permet de gérer une multitude de boissons en poudre. Il s'agit d'un dispositif extérieur aménagé du côté droit de la machine et constitué de deux trémies qui peuvent être utilisées avec une seule poudre ou fonctionner de façon indépen-

dante avec de différentes poudres aromatisées, épicées, caramélisées, à base de chocolat et de lait. C'est une solution alternative et performante, adaptée à tous les établissements qui souhaitent proposer à leur clientèle une offre de plus en plus riche et complète.

(*) valeur moyenne garantissant le meilleur coût de possession de la machine

ONE Touch | Keypad Quick-Milk NMS



ONE Touch Quick-Milk NMS | ONE Keypad Quick-Milk NMS

CARACTERISTIQUE

Distributeur Eau Chaude	●	
4-TEA / Gestion de la température de l'eau chaude pour le thé	●	-
C-Lever Steam / Lance vapeur manuelle	●	
iSteam / Lance vapeur entièrement automatique	○	
Cool Touch / Lance vapeur	○	
Prise Simultanée (Café, Eau chaude et Vapeur)	●	
Têtes du mousse	1	
Bypass pour "Breakfast Coffee"	○	
Nombre de Produits	à 48	à 16
Café en Petite Cafetière (litres / heure)	18	
Eau Chaude (litres / heure)	36	
Nettoyage Quotidien (minutes)	5	
Deuxième moulin	○	
Nombre de Chaudières	2	
Dura-Brew / Technologie de distribution avancée	●	
ABM.07 / Advanced Boiler Management **	●	
V-FLEX / Stabilisateur automatique de tension	●	
EASY-FIX / Diagnostique recherché	●	
LOAD&SHOW / Enregistrer et des avis des images et des vidéos	●	-
Lumières fonctionnelles	●	
Option Self	○	
Distribution eau chaude centrale	○	
Kits de serrures	○	
Dispositif alimentation café	●	
Dispositif pour la récupération des fonds de café	○	
Kit table roulante intégré	○	

DONNÉES TECHNIQUES

Poids (kg)	57 kg
Alimentation (phases ~ Volt)	1N ~220V-240V / 2N ~380-415V
Puissance (kW)	6,6 kW / 3,6 kW

APPAREILS CONTIGUS

Chauffe-tasses	○
Module Poudre	○
Cool Box 6.5	○
Quick-Milk Fridge	○
Plusieurs systèmes de paiement	○

● Compris ○ En option - Non disponible

(*) de 5° C à 70° C / 500 ml

(**) Contrôle électronique de la chaudière et du circuit hydraulique

APPAREILS CONTIGUS - DONNÉES TECHNIQUES

CHAUFFE-TASSES

Dimensions (L x P x H)	Voltage - Fréquence	Puissance	Poids
300x455x580 mm	230 V - 50/60 Hz	0.42Kw	14 Kg

MODULE POUDRE

Dimensions (L x P x H)	Voltage - Fréquence	Puissance	Poids
160x470x770 mm	230 V - 50/60 Hz 120V - 60 Hz	0.10 Kw	13 Kg

COOL BOX 6.5

Dimensions (L x P x H)	Voltage - Fréquence	Puissance	Poids
284x361x440 mm	230 V - 50/60 Hz	0.10 Kw	7 Kg

QUICK-MILK FRIDGE

Dimensions (L x P x H)	Voltage - Fréquence	Puissance	Poids
230x460x340 mm	230 V - 50/60 Hz 120V - 60 Hz	0.10 Kw	14 Kg



UN NOUVEAU SYSTÈME POUR LE LAIT. La texture des boissons à base de lait peut être réglée au travers d'un logiciel, ce qui leur permettra de devenir une variable facile à configurer et à modifier par le technicien. Le nouveau bec de distribution, constitué d'un composant unique facile à enlever, et qui peut être séparé à son tour en deux parties, permet d'effectuer un nettoyage minutieux et soigné.

QUICK-MILK RÉFRIGÉRATEUR. Une véritable unité de réfrigération, avec des dimensions plus réduites mais un grand impact esthétique. Son boîtier est constitué de matériaux légers mais résistants, sa porte en acier a une finition brossée et il a une capacité équivalente à 4 litres. Tout cela fait du Quick Milk Fridge la solution la plus satisfaisante pour stocker et distribuer du lait de façon extrêmement pratique.

COOL BOX 6.5 est une solution pratique et de qualité pour stocker et distribuer du lait. Une poignée de porte moderne améliore l'ergonomie du produit. Équipé d'un éclairage intérieur, Cool Box 6.5 garantit à l'utilisateur une excellente visibilité.



DURA-BREW. L'esprit international d'Egco ONE est souligné par le groupe de distribution en acier inoxydable 18 grammes renforcé, qui a été spécialement conçu pour faciliter la préparation des boissons à base de café de style américain et nord-européen. Le groupe de distribution inclut un système breveté de fermeture étanche révolutionnaire, qui exige très peu d'entretien et qui réduit les frais d'exploitation globaux de la machine.



www.ranciliogroup.com



www.facebook.com/RancilioGroup



Rancilio Group Channel

