

ONE

Touch | Keypad Top-Milk XP NMS

Café, Eau chaude, C-Lever Vapeur et Lait
Ecran tactile ou pavé numérique comme panneau de commande

**NEW
MILK
SYSTEM**

*Le maximum de flexibilité
pour des performances raffinées*

Egro ONE Top-Milk XP NMS est équipée de deux sorties pour le lait, qui peuvent distribuer simultanément des boissons d'une qualité sans pareil. Grâce à l'option Multi-Milk Selection, l'utilisateur peut exploiter avec grande versatilité deux types différents de lait. Aussi disponible dans sa configuration TWO Top-Milk XP NMS pour des performances sans égal.



24h débit quotidien recommandé*
200 tasses

1h débit maximum par heure
250 espresso
180 cafés
250 cappuccino
150 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.



1h débit maximum par heure
120 chocolat

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 Top-Milk XP NMS



ONE Touch
Top-Milk XP
NMS

ONE Keypad
Top-Milk XP
NMS

CARACTÉRISTIQUES

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	2	
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)	6	
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)	86 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	-
Réfrigérateur	●
Plusieurs systèmes de paiement	○

OPTIONS DU RÉFRIGÉRATEUR

Multi Milk Selection	○
Surveillance Automatique du Lait	●
Extension pour réfrigérateur sous le comptoir	○

(*) 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) 300x455x580 mm	Voltage - Fréquence 230 V - 50/60 Hz	Puissance 0.42Kw	Poids 14 Kg
---	--	----------------------------	-----------------------

MODULE POUDRE

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

RÉFRIGÉRATEUR

Dimensions (L x P x H) 300x455x580 mm	Voltage - Fréquence 230 V - 50/60 Hz 120V - 60 Hz	Puissance 0.10 Kw	Poids 29 Kg
---	--	-----------------------------	-----------------------



UN NOUVEAU SYSTÈME POUR LE LAIT. Egro ONE Top-Milk XP NMS offre au client l'opportunité de choisir parmi un large éventail de solutions pour le lait, qui ont été spécialement conçues pour satisfaire aux exigences des nombreux formats commerciaux exploités dans le canal Ho.Re.Ca. La température et la texture des boissons à base de lait pourront être régulées au travers d'un logiciel, ce qui leur permettra de devenir des variables faciles 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. Le système breveté MLR (Milk Line Rinsing) permet d'effectuer et de configurer une phase de rinçage rapide à l'aide de l'eau froide et de l'air pour protéger l'environnement et pour éviter tout gaspillage d'électricité. Pour le cycle de lavage quotidien, qui s'effectue de façon simple et rapide, le barman doit seulement doser le détergent, et ce grâce à un haut degré d'automatisation du système.

NEW FRIDGE. Egro ONE Top-Milk XP NMS est équipée d'un réfrigérateur innovant qui inclut un afficheur extérieur très pratique, disponible en guise de dotation standard. Le nouveau Fridge, avec une capacité de contenance de 6,5 litres, est équipé d'un capteur capacitif qui permet de surveiller avec grande précision le niveau du lait dans le récipient spécialement prévu. Grâce à l'option Multi-Milk Selection, l'utilisateur pourra exploiter deux différents types de lait pour les clients les plus exigeants. Toutes les configurations proposées dans la version ONE Top-Milk XP NMS prévoient la possibilité de positionner, à loisir, le groupe réfrigérant au-dessous du comptoir de bar.



DURA-BREW. L'esprit international d'Egro 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

