



# VENEZIA BLUE EDITION

Esthétique actualisée  
pour une intégration  
parfaite quelque soit le site

Groupe café Z2000M  
prédisposé pour réchauffeur

Huit sélections directes  
+ 2 sélections sucre

Serrure à code programmable

Cache-pieds de série



## GROUPE CAFE

Le groupe Z2000M avec réchauffeur en accessoire est réalisé en plastique alimentaire et présente les caractéristiques suivantes :

- Capacité de compensation automatique des doses de café moulu.
- Possibilité de réglage des doses de café au moyen de deux différentes positions du piston supérieur.
- Formation d'une couche d'eau au dessus de la pastille pour distribuer la pression en éliminant les voies préférentielles et en produisant une pré-infusion.

Une unique chaudière sous pression, avec une capacité de 300 cc et un contrôle électronique garantit une température constante et optimale de la boisson avec la possibilité d'effectuer des variations manuellement.

## DISTRIBUTEUR SUCRE ET PALETTES

Le sucre est distribué soit déjà mélangé, soit directement dans le gobelet au moyen d'un mécanisme motorisé escamotable.

Toute incrustation de sucre due à la vapeur et à la diffusion de sucre au terme de la distribution est ainsi vitée.

## CHAUDIERE

Avec une capacité de 300 cc, elle est pourvue d'un contrôle électronique de la température géré par le soft.

## SYSTEMES DE PAIEMENT

Prédisposition pour validateurs, systèmes de paiement à clé et/ou à carte et monnayeurs-rendeurs.

## SECURITES

- Vide gobelets
- Vide eau
- Vide café
- Panne groupe café
- Seau plein
- Température chaudière
- Klixon de sécurité de chauffe
- Blocage flotteur air-break
- Electrovannes antidébordements
- Protection temporisée de :
  - distribution café
  - pompe
  - motoréducteur groupe café
  - moulin à café

Protection thermique de :

- chaudière
- moteurs poudres
- motoréducteur groupe café
- électroaimants
- pompe
- moteurs mixeurs
- moteur moulin à café

### CAPACITES

Gobelets	500*
Palettes	500
Café en grains	4 kg
Café soluble	1,3 kg
Sucre	4 kg
Lait	1,7 kg
Thé	4,2 kg
Chocolat	3,4 kg
*166 cc	

### CARACTERISTIQUES

Hauteur	1830 mm
Largeur	600 mm
Profondeur	520 mm
Poids	100 kg approx.
Tension d'alimentation	230 V
Fréquence d'alimentation	50 Hz
Puissance installée	1500 W (ES) / 2100 W (IN)
Pression sur réseau d'eau (Avec prise mâle de 3/4" gaz)	entre 0,5 et 8,5 bar



Position ergonomique des éléments internes et accessibilité totale grâce à la possibilité de faire pivoter à 180° le distributeur de gobelets.

## REGLAGES

Micrométriques pour la mouture de la dose de café. Quantité d'eau et grammage des produits solubles et du sucre programmables. Au moyen d'un potentiomètre pour la température de l'eau. Il est possible d'effectuer un Set up automatique grâce à Flash et au Psion.

## LES ACCESSOIRES

- Kit autoalimentation 20 L
- Kit couvercle caisse à monnaie
- Kit rehausse pour bacs produits solubles

### CONSOMMATIONS

A température atteinte Pour chaque heure de stand-by	28,6 Wh 60 Wh
---	------------------

	VENEZIA ES 5			VENEZIA IN 5		
	sans sucre	sucré	extra sucré	sans sucre	sucré	extra sucré
Café expresso en grains	☐	☐	☐			
Café				☐	☐	☐
Café long	☐	☐	☐	☐	☐	☐
Café macchiato	☐	☐	☐	☐	☐	☐
Café au lait	☐	☐	☐	☐	☐	☐
Cappuccino	☐	☐	☐	☐	☐	☐
Thé citron		☐			☐	
Cacao		☐			☐	
Lait	☐	☐	☐	☐	☐	☐