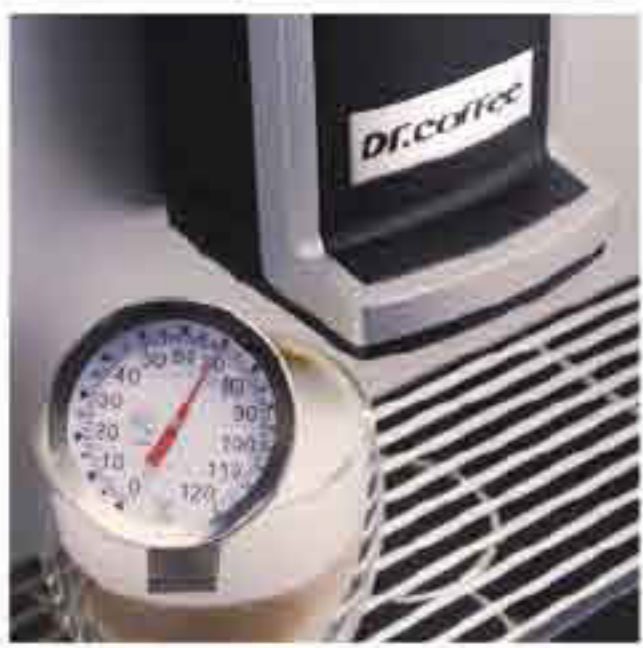




# GC BARISTA



Le corps métallique et l'infuseur offrent une garantie efficace pour une longue durée de vie et une grande stabilité dans des conditions commerciales.



Elle possède un système de mousse de lait chaud et onctueux. Le lait frais et le lait en poudre sont disponibles. Il peut être facilement nettoyé grâce à la fonction d'auto-nettoyage.



Rassemblez des grains de café, du chocolat en poudre, du lait, un système d'infusion efficace et offrez vous une variété de boisson avec une créativité sans fin.



Soyez votre propre Barista! Grâce à sa buse d'eau chaude et de la buse vapeur, créer une mousse de lait réussie en un clic.

## Configuration

### GC BARISTA CONFIGURATION

Réservoir d'eau de 4L	OUI
Raccordement au réseau d'eau	OUI
Système de paiement	En option
Système double chaudière	OUI
Système double pompe	OUI
Moulin	1
Bac poudre	OUI
Distributeur d'eau Chaude séparé	OUI
Configuration de l'écran	écran tactile
Taille de l'écran	7.1"
Disposition de l'écran	vertical
Café au lait	OUI
Boisson personnalisable	OUI
Nombre de boisson possible	24
Interface personnalisable	OUI
Groupe café avec chambre variable	OUI
Système d'auto-nettoyage du lait	OUI
Temps de nettoyage du système de lait	OUI

## GC Barista présentation du produit

Pour l'utilisation commerciale des clients professionnels, ainsi qu'une efficacité élevée et un long cycle de vie, la GC Barista apporte un large choix de boissons personnalisées avec différentes saveurs, profiter d'une mousse de lait onctueuse grâce à sa buse vapeur.

## Capacité

GC Barista		
Nombre de tasse/ jour		200
Prod/ heure	Espresso (50ml)	100
	Café Américain (210ml)	80
	Cappuccino (200ml)	80
Débit eau chaude/ heure		30L
Capacité du réservoir d'eau		4L
Capacité bac à grains		1500g
Capacité bac poudre		Lait en poudre 1200g / chocolat en poudre 2000g
Capacité du bac à marc		70pcs (basé sur 10g/pc)

## Fiche technique GC Barista

Intensité de la machine à café	220-240V ~ 50/60Hz 2700-3100W
Caractéristiques du flexible pour raccorder au réseau d'eau	G3/4' passer en G3/8' longueur 1.5M tube en métal
Pression	Max.0.6MPa
Machine à café (L*P*H)	34 x 54.5 x 62 cm
Poids	25.5 kg

