



**Expresso
Services**



Catalogue Produits

Expresso Services



Trouver une machine adaptée à vos besoins



Nb café /jour \ Type	Bureau	Hôtellerie	Restauration + Bar
<75	<u>WMF 950</u>		<u>Classic e CC 102 Compact</u>
150< <75	<u>G100</u>		<u>Classic e CC 102 Compact</u>
225< <150	<u>G 500 / S300</u>	<u>G 500 / S300</u>	<u>Stella Epic 2G</u> <u>Life-Reneka 2G</u>
>225	<u>G700 / S 500</u>	<u>G700 / S 500</u>	<u>Life Reneka 3G</u> <u>Stella Epic 3G</u>

G 100-GAGGIA



Espresso Services



Alimentation électrique

Voltage : 230 V
Fréquence : 50 Hz
Puissance maximum absorbées : 1900 W

Capacité

Capacité du bac à café grains : 0,6 / 1,2Kg
Capacité du bac chocolat : 0,5L
Capacité chaudière espresso : 0,5L
Capacité chaudière vapeur : 1
Nombre de moulin à café : 14g
Groupe café Z4000 :
Rendement estimé : 80 boissons/jour

Caractéristiques techniques

Écran tactile de 7 pouces intuitif et personnalisable jusqu'à 15 sélections par page pour guider l'utilisateur

Jusqu'à 4 groupes de catégories de boissons

1 ou 2 trémies café grain de 0.6kg

1 ou 2 bacs solubles

Sortie eau chaude séparées

Possibilité d'enlever le bac à marc, sans retirer au préalable le bac des eaux usées

Technologie lait frais PrimeMilk avancée : mousse réglable en programmation et cycles de nettoyage automatiques

Compatible avec les solutions numériques Evoca pour la télémétrie et le redémarrage à distance.

Zone de distribution réglable en hauteur jusqu'à 160 mm, idéale pour différentes tailles de contenant

Dimensions:

Hauteur (mm) : 629
Profondeur (mm) : 570
largeur (mm) : 308
Poids (kg) : 29

À partir de 4961€

SOMMAIRE

G 300-GAGGIA



Espresso Services



Alimentation électrique

Voltage : 230 V
Fréquence : 50 Hz
Puissance maximum absorbées : 3100 W

Capacité

Capacité du bac à café grains : 1,2 / 2,2 Kg
Capacité du bac chocolat : 1,25 Kg
Capacité du groupe café Z4000 iX : Jusqu'à 14g
Nombre de moulins à café : 1 ou 2
Capacité chaudière eau chaude et vapeur : 0,5L / 0,8L
Rendement estimé : 120 boissons/jour

Caractéristiques techniques

Disponible en version avec 3 ou 4 bacs pour produits solubles

Groupe café breveté Z4000, garantissant une qualité de café exceptionnelle

Écran tactile personnalisable de 10"

Chaudière de 0.8L (en plus de l'option 0.5L), permettant d'augmenter la productivité de 30%

Technologie de préparation à base de lait en poudre

Zone de distribution réglable en hauteur jusqu'à 160 mm, adaptée à différents formats de contenants

Design ergonomique, facilitant le remplissage de la trémie à café grains et la vidage du bac à marc

Compatible avec les solutions numériques Evoca pour la télémétrie et le redémarrage à distance

Dimensions:

Hauteur (mm) : 770
Profondeur (mm) : 582
largeur (mm) : 410
Poids (kg) : 41

À partir de 6259€

SOMMAIRE

G 500-GAGGIA



Alimentation électrique

Voltage :	230 V
Fréquence :	50Hz
Puissance maximum absorbées :	3200 W

Capacité

Capacité du bac à café grains :	1,1 Kg
Capacité du bac chocolat :	1,8 Kg
Nombre groupe café Z4000	7-14g
Rendement estimé :	200 boissons/jour

Caractéristiques techniques

Jusqu'à 2 moulins

Groupe café Z4000 breveté, avec chambre d'infusion en inox et réchauffée dans la version LatteVelluto

Plusieurs configurations disponibles avec utilisation du lait en poudre ou lait frais

Technologie LatteVelluto : une mousse de lait chaude ou froide, onctueuse et constante, avec nettoyage automatique sans démontage

Écran tactile personnalisable de 7 ou 10 pouces

Lance vapeur / Power Steam en option et sortie d'eau chaude latérale dédiée

Système DualMilk en accessoire, permettant l'utilisation simultanée de deux types de lait (animal ou végétal)

Zone de distribution réglable en hauteur jusqu'à 165 mm

Compatible avec les solutions numériques Evoca pour la télémétrie et le redémarrage à distance

Dimensions:

Hauteur (mm) :	788
Profondeur (mm) :	583
largeur (mm) :	368
Poids (kg) :	47

À partir de 9592€

**TABLEAU
COMPARATIF**

G 700-GAGGIA



Espresso Services



Alimentation électrique

Voltage : 230-240 V
Fréquence : 50-60 Hz
Puissance maximum absorbées : 3200 W

Capacité

Capacité du bac à café grains : 1,1 Kg
Capacité du bac chocolat : 1,8 Kg
Nombre groupe café : 7-14g
Rendement estimé : 250 boissons/jour

Caractéristiques techniques

Jusqu'à 2 moulins

Groupe café breveté Z4000 iX avec chambre d'in- fusion en acier inoxydable et réchauffée et pompe rotative 24 V pour une qualité d'extraction inégalée.

Écran tactile personnalisable 10 pouces, offrant une navigation fluide et intuitive

Technologie EvoMilk pour une mousse de lait onctueuse digne d'un barista, avec système de net- toyage automatique.

Système DualMilk, permettant l'utilisation simultanée de deux types de lait (animal ou végétal)

Zone de distribution réglable en hauteur jusqu'à 165 mm

Sortie d'eau chaude latérale ou centralisée (pour une utilisation en libre-service)

Compatible avec les solutions numériques Evoca pour la télémétrie et le redémarrage à distance

Dimensions:

Hauteur (mm) : 788

Profondeur (mm) : 583

largeur (mm) : 368

Poids (kg) : 47

À partir de 16589€

**TABLEAU
COMPARATIF**

GS MB – GAGGIA



Espresso Services



Alimentation électrique

Voltage : 230 V
Fréquence : 50 Hz
Puissance maximum absorbées : 2300 W

Capacité

Capacité du bac à café grains : 4 Kg
Capacité du bac chocolat : 1,8 Kg
Capacité du bac café soluble : 1,5 kg
Capacité du bac lait en poudre : 0,7 kg
Nombre groupe café : 7-14g
Rendement estimé : 250 boissons/jour

Caractéristiques techniques

Groupe café Z4000 et une pompe rotative 24 V pour préparer des boissons adaptées à tous les goûts

Écran tactile de 12 pouces avec interface utilisateur HTML5 hautement personnalisable

Grande capacité permettant de gérer jusqu'à 4 kg de café en grains, de la trémie aux bacs à déchets

Technologie lait en poudre InstantMilk pour garantir des boissons de qualité constante

Classe énergétique A++ parmi les meilleures du marché pour améliorer la rentabilité des clients, en prenant en compte le coût total de possession (TCO)

Accessibilité totale par l'avant pour simplifier les opérations de maintenance

Intégration d'un groupe de froid dans le socle pour offrir des boissons froides ou gazeuses (en option)

Compatible avec les solutions numériques Evoca pour la télémétrie et le redémarrage à distance

Dimensions:

Hauteur (mm) : 875

Profondeur (mm) : 525

largeur (mm) : 450

Poids (kg) : 65

À partir de €

SOMMAIRE

CLASSIC e 2G-UNIC



Alimentation électrique

Voltage : 230 V
Fréquence : 60 Hz
Puissance maximum absorbées : 4600 W

Capacité

Capacité du bac à café grains : 1,2 Kg
Capacité du bac chocolat : 1,8 Kg
Nombre groupe café : 7-14g
Rendement estimé : 250 boissons/jour

Caractéristiques techniques

Composants robustes et construction soudée, tête de groupe de chaudière montée directement pour la stabilité thermique et une extraction fiable, accès facile aux composants pour une facilité d'entretien simple et vapeur illimitée.

Groupe de brassage Maestro : les têtes sont montées directement sur le groupe de chaudière pour une stabilité de la température de brassage.

Grande capacité de chauffe-tasses : chauffe-tasses intégré sur le dessus des machines.

4 touches de volume programmables par groupe + Touche semi-automatique pour chaque groupe pour contrôle manuel.

Programme de nettoyage automatique.

2 bras vapeur en acier inoxydable / 2 interrupteurs vapeur marche, arrêt et positions pulsées.

Chauffe-tasses intégré.

Dimensions:

Hauteur (mm) : 566
Profondeur (mm) : 612
largeur (mm) : 868
Poids (kg) : 73

À partir de 3673€

**TABLEAU
COMPARATIF**

Stella Epic 2G - UNIC



Expresso
Services



Alimentation électrique

Voltage : 230 V
Fréquence : 60 Hz
Puissance maximum absorbées : 6700 W

Capacité

Capacité chaudière : 8,9L
Puissance : 6000W
Capacité chaudière café : 2x 1,625L
Puissance : 2000W
Rendement estimé : 250 boissons/jour

Caractéristiques techniques

Assure des extractions café de haute qualité et constantes, depuis la chaudière directement dans la tasse.

Aucune perte de chaleur, contrairement à d'autres machines où les groupes café sont éloignés de la chaudière.

Contrôle intelligemment la distribution de la puissance de chauffe des résistances en fonction des besoins.

Chauffe très rapidement et assure un contrôle précis de la puissance élevée des résistances pour la vapeur et les chaudières café.

Maitrise de la consommation énergétique.

Offre une extraction supérieure et un contrôle maximal.

Permet au barista de contrôler le temps du cycle d'extraction dans chacune de ses phases.

Met en valeur l'art de l'espresso et révèle les arômes les plus délicats du café.

Groupe café Easylock et levier Steamglide

Dimensions:

Hauteur (mm) : 513
Profondeur (mm) : 682
largeur (mm) : 790
Poids (kg) : 90

À partir de 13118€

**TABLEAU
COMPARATIF**

Stella Epic 3G - UNIC



Espresso
Services



Alimentation électrique

Voltage : 230 V
Fréquence : 60 Hz
Puissance maximum absorbées : 6700 W

Capacité

Capacité chaudière : 14,3 L
Puissance : 6000W
Capacité chaudière café : 3x 1,625L
Puissance : 2000W
Rendement estimé : 250 boissons/jour

Caractéristiques techniques

Assure des extractions café de haute qualité et constantes, depuis la chaudière directement dans la tasse.

Aucune perte de chaleur, contrairement à d'autres machines où les groupes café sont éloignés de la chaudière.

Contrôle intelligemment la distribution de la puissance de chauffe des résistances en fonction des besoins.

Chauffe très rapidement et assure un contrôle précis de la puissance élevée des résistances pour la vapeur et les chaudières café.

Maitrise de la consommation énergétique.

Offre une extraction supérieure et un contrôle maximal.

Permet au barista de contrôler le temps du cycle d'extraction dans chacune de ses phases.

Met en valeur l'art de l'espresso et révèle les arômes les plus délicats du café.

Groupe café Easylock et levier Steamglide

Dimensions:

Hauteur (mm) : 513
Profondeur (mm) : 682
largeur (mm) : 980
Poids (kg) : 100

À partir de 16877€

**TABLEAU
COMPARATIF**

LIFE-RENEKA 2G



**Espresso
Services**



Alimentation électrique

Voltage : 230 V

Fréquence : 50-60 Hz

Puissance maximum absorbées : 3800 W

Capacité

Capacité chaudière : 10L

Nombre groupe café : 2g

Rendement estimé : 120 boissons/jour

Caractéristiques techniques

La buse vapeur puissante de la machine à espresso Reneka Life 2 Hc Latte Art permet une mousse de lait parfaite et une texture idéale

Technologie avancée de contrôle de la température, chauffez le lait à la température exacte à chaque fois

Matériaux de haute qualité, cette machine offre des performances fiables et une longue durée de vie

Possibilité de réaliser un latte art de qualité barista à chaque tasse

Facilité d'Utilisation

Entretien pratique grâce aux surfaces faciles à nettoyer et aux pièces amovibles

Dimensions:

Hauteur (mm) : 570

Profondeur (mm) : 510

largeur (mm) : 710

Poids (kg) : 70

À partir de 9500€

**TABLEAU
COMPARATIF**

LIFE-RENEKA 3G



**Espresso
Services**

Alimentation électrique

Voltage : 400 V
Fréquence : 50-60 Hz
Puissance maximum absorbées : 4000 W

Capacité

Capacité chaudière : 10L
Nombre groupe café : 3g
Rendement estimé : 250 boissons/jour



Caractéristiques techniques

La buse vapeur puissante de la machine à espresso Reneka Life 2 Hc Latte Art permet une mousse de lait parfaite et une texture idéale

Technologie avancée de contrôle de la température, chauffez le lait à la température exacte à chaque fois

Matériaux de haute qualité, cette machine offre des performances fiables et une longue durée de vie

Possibilité de réaliser un latte art de qualité barista à chaque tasse

Facilité d'Utilisation

Entretien pratique grâce aux surfaces faciles à nettoyer et aux pièces amovibles

Dimensions:

Hauteur (mm) : 570
Profondeur (mm) : 510
largeur (mm) : 940
Poids (kg) : 89

À partir de 11694€

**TABLEAU
COMPARATIF**

WMF 950 S



Espresso
Services



Alimentation électrique

Voltage : 220-240 V
Fréquence : 50-60 Hz
Puissance maximum absorbées : 2800 W

Capacité

Capacité réservoir eau : 1,8L
Capacité du bac à café grain : 750g
Nb de galette bac à marc : 30
Rendement estimé : 50 boissons/jour

Caractéristiques techniques

écran tactile couleur 7"

Vous pouvez choisir l'un des systèmes de nettoyage suivants : Cliquez + Nettoyez (7 minutes)

/ Nettoyage de base

Le WMF 950 S ne comprend pas de système de vapeur séparé.

Le WMF 950 S est équipé du lait Basic qui offre du lait chaud et de la mousse de lait chaude.

Dimensions:

Hauteur (mm) : 562
Profondeur (mm) : 528
largeur (mm) : 303
Poids (kg) : 20

À partir de 1875€

SOMMAIRE

CC 102 Compact



Espresso
Services



Alimentation électrique

Voltage : 230 V

Fréquence : 50 Hz

Puissance maximum absorbées : 2800 W

Capacité

Capacité chaudière : 7L

Nombre groupe café : 2

Rendement estimé : 60 boissons/jour

Caractéristiques techniques

Nettoyage automatique des groupes café

Mode Éco

Groupe café développé et produit par CONTI

Gestion électronique de la température chaudière contrôlé par le système PID

Système de pré-infusion sur les touches espresso (1 et 2 tasses)

2 manomètres

Bassin démontable

Plaque de protection, en addition pour la protection des équipements électriques

Dimensions:

Hauteur (mm) : 508

Profondeur (mm) : 512

largeur (mm) : 524

Poids (kg) : 51

À partir de 1195€

**TABLEAU
COMPARATIF**

S 300-REX ROYAL



Expresso
Services



Alimentation électrique

Voltage : 220-240 V
380-415 V
Fréquence : 50 Hz
Puissance maximum : 2000-3500 W
4900-6800 W

Capacité

Groupe café : 14g
Capacité du bac à café grain : 2,4 kg
Rendement estimé : 120 boissons/jour

Caractéristiques techniques

Le grand écran tactile 10,1" permet une utilisation sans effort et rend la préparation du café encore plus intuitive

Deux moulins de précision rapides par défaut

Un plaisir individuel grâce à la sélection flexible de trois sortes de lait au maximum, selon votre goût personnel

Unité de percolation en métal d'une capacité allant jusqu'à 26 g : de longue vie, durable, à maintenance aisée et conçue pour des performances fiables

Sortie automatique avec reconnaissance du gobelet

Dimensions:

Hauteur (mm) : 758
Profondeur (mm) : 620
largeur (mm) : 342
Poids (kg) : 43

À partir de 13818€

**TABLEAU
COMPARATIF**

S 500-REX ROYAL



Espresso
Services



Alimentation électrique

Voltage : 380-415 V
Fréquence : 50-60 Hz
Puissance maximum : 8000-9500 W

Capacité

Groupe café : 14g
Capacité du bac à café grain : 2400g
Unité de percolation : 26g
Tiroir à marc : 800g
Rendement estimé : 250 boissons/jour

Caractéristiques techniques

Une capacité maximale pour une performance élevée : Café, eau chaude, CompactFoam et vapeur en même temps

Jusqu'à trois moulins de précision à haute performance

Écran tactile 10,1" vidéocompatible

L'unité de percolation en métal d'une capacité allant jusqu'à 26 g vous offre une qualité robuste, une maintenance aisée et des performances fiables

T-TempControl : Réglage variable de la température de l'eau chaude pour tirer le meilleur parti de chaque sorte de thé. La S500 peut même fournir jusqu'à 58 litres d'eau chaude par heure.

Dimensions:

Hauteur (mm) : 758
Profondeur (mm) : 610
largeur (mm) : 453
Poids (kg) : 67

À partir de 15451€

**TABLEAU
COMPARATIF**

G 500 / S 300



<u>G 500</u>	Données techniques	<u>S 300</u>
368 x 788 x 583	Dimensions (l x h x p)	342 x 758 x 620
47 kg	Poids	43 kg
230 V / 50 Hz	Alimentation électrique	220 V / 50 Hz
3200 W	Puissance absorbé	4900 W
Oui	Lait frais	Non
1,1 kg	Capacité bac à grain	2,4 kg
	Capacité réservoir d'eau	

G 700 / S 500



<u>G 700</u>	Données techniques	<u>S 500</u>
368 x 788 x 583	Dimensions (l x h x p)	303 x 562 x 528 mm
47kg	Poids	67kg
230 V / 50 Hz	Alimentation électrique	230 V / 50 Hz
3200 W	Puissance absorbé	2800 W
Oui	Lait frais	Oui
1,1 kg	Capacité bac à grain	750g
	Capacité réservoir d'eau	1,8L

STELLA EPIC / LIFE

2G

Expresso
Services



<u>Stella Epic 2G</u>	Données techniques	<u>Life 2G</u>
790 x 513 x 682	Dimensions (l x h x p)	710 x 570 x 510
90 kg	Poids	70 kg
230 V / 60 Hz	Alimentation électrique	230 V / 50 Hz
6000 W	Puissance absorbé	4900 W
	Nb sortie d'eau chaude	
	Nb buse vapeur	
2 x 1,625L	Chaudière café	1 chaudière : 10L
8,9 L	Chaudière vapeur	1 chaudière : 10L

STELLA EPIC / LIFE



Espresso
Services

3G



<u>Stella Epic 3G</u>	Données techniques	<u>Life 3G</u>
980 x 513 x 682	Dimensions (l x h x p)	930 x 510 x 510 mm
100 kg	Poids	80 kg
230 V / 60 Hz	Alimentation électrique	400 V / 60 Hz
6700 W	Puissance absorbé	6200 W
	Nb sortie d'eau chaude	1
	Nb buse vapeur	2
3 x 1,625 L	Chaudière café	1 chaudière : 18,7L
14,3 L	Chaudière vapeur	1 chaudière : 18,7L

CC 102 / Classic e



Espresso
Services



<u>CC 102</u>	Données techniques	<u>Classic e</u>
524 x 508 x 512	Dimensions (l x h x p)	868 x 566 x 612
51 kg	Poids	73 kg
230 V / 50 Hz	Alimentation électrique	230 V / 60 Hz
2800 W	Puissance absorbé	4600 W
	Lait frais	
	Capacité bac à grain	1,2 Kg
7 L	Capacité chaudière	

CONTRAT D'ENTRETIEN POUR MACHINES AUTOMATIQUES

P R E S T A T I O N S	Type de contrat	Full Services		Contrat télémétrie
	Nombre d'entretiens préventifs annuels :	2		1
	Délais d'intervention :	Sous 24 h		Sous 24h
	Jours d'intervention d'urgence :	7 / 7		7/7
	Main d'œuvre :	Inclus		Inclus
	Déplacement :	Inclus		Inclus
	Pièces d'usure :	Inclus		Inclus
	Autres pièces :	INCLUS		EXCLU
	Mise en place et suivi de la filtration :	INCLUS		EXCLU
	Fourniture pastilles :	INCLUS		INCLUS
	Assistance téléphonique (*si machine équipée de l'option) :	INCLUS*		INCLUS
	Reconduction :	Tacite		Tacite
	Paiement :	Possible en 3x		À 30 jours
Type de Machine	Si machine			
	< 5 ans	> 5 ans		
NECTA - type KREA / Koro	833 €	970 €	Non Disponible	
SANS LAIT ET SANS LYO				
- REX ROYAL S-300 CT	1 465 €	1 680 €	540 €	
- REX ROYAL S-300 CST	1 465 €	1 680 €	570 €	
- REX ROYAL S-300 CST PS	1 465 €	1 680 €	600 €	
- REX ROYAL S-500 CT	1 465€	1 680 €	610 €	
- REX ROYAL S-500 CST 3M	1 465 €	1 680 €	640 €	
- REX ROYAL S-500 CST PS 3M	1 465 €	1 680 €	670 €	
SANS LAIT & AVEC LYO	1 600 €	1 850 €	Non Disponible	
AVEC LAIT & SANS LYO	1 750 €	2 000 €		
AVEC LAIT & AVEC LYO	1 875 €	2 150 €		
Attention : 8 ans après la 1ère installation, Espresso Services				
Peut refuser la mise en place d'un contrat Full Services				