

## MOULIN GX

Moulin à café avec doseur électronique On Demand; Meules Long Life Ø = 85 mm; Écran tactile; Vitesse variable; Compteur de dose partielle/totale; 3 doses prévues; Fonction « allongé »; Fonction Stop & Go; Fonction « Barista »; réglage micrométrique de la mouture Technologie Clima Pro 2.0;



MODÈLE	CARACTÉRISTIQUES	CODE	PRIX €
<b>GX85</b>	Capacité de la trémie : 2 Kg; Meules : Long Life Ø = 85 mm; Puissance : 650W; Tension : 230V; Fréquence : 50/60 Hz; Production max. conseillée : 12Kg; Dim (LxPxH) : 202x416x518 mm; Poids net/brut : 21/23,5 Kg	AGXNSO0FTID85	<b>2.870</b>

### COULEURS STANDARDS

- Black    White    Metallic Grey

OPTIONS	CARACTÉRISTIQUES	VERSION	CODE	PRIX €
Bac à marcs inox	Base (LxPxH) 250x380x80mm, avec tiroir;		KCS00003	<b>180</b>
Prise spéciale	Différente de la prise Shuko			<b>26</b>
Recueil café			15030235	<b>66</b>

## MOULINS ON DEMAND



### COULEURS STANDARDS

- Black  White  Red
- Metallic Grey



### COULEURS STANDARDS

- Black  White  Red
- Metallic Grey



### COULEURS STANDARDS

- Black  White  Red

MODÈLE	CARACTÉRISTIQUES	VERSION	CODE	PRIX €
<b>MDJ</b>	Réglage micrométrique; Capacité de la trémie : 1,7 kg; Meules : Long Life Ø = 75 mm; Puissance : 575W; Tension : 230 V; Fréquence : 50/60 Hz; Production max. conseillée : 5 kg/jour; Dim (LxPxH) : 215x290x605 mm; Poids net : 15 kg;	Standard	AMDJ000ONDD75	<b>1.290</b>
	High Speed			

MODÈLE	CARACTÉRISTIQUES	CODE	PRIX €
<b>MDXS</b>	Réglage micrométrique; Dosage réglable; Capacité de la trémie : 1,7 kg; Meules: Ø = 65mm; Vitesse de la mouture (dose/sec) : 2 g/s; Puissance : 350W; Tension : 230 V; Fréquence : 50/60 Hz; Production max. conseillée : 4 kg/jour; Dim (LxPxH): 212x290x601 mm; Poids net : 10 kg;	AMDXS000ONDD65	<b>960</b>

MODÈLE	CARACTÉRISTIQUES	CODE	PRIX €
<b>MDXS</b> <b>CORE 23</b>	Réglage micrométrique; Dosage réglable; Capacité de la trémie : 1,7 kg; Meules : Ø = 65mm; Vitesse de la mouture (dose/sec) : 2 g/s; Puissance : 350W; Tension : 230 V; Fréquence : 50/60 Hz; Production max. conseillée : 4 kg/jour; Dim (LxPxH) : 212x290x601 mm; Poids net : 10 kg;	AMDXS010ONDD65	<b>800</b>

OPTIONS	CARACTÉRISTIQUES	VERSION	CODE	PRIX €
Bac à marcs en inox	Bac en aluminium (LxPxH) 250x380x80mm, avec tiroir		KCS00003	<b>180</b>
Prise spéciale	Différente de la prise Shuko			<b>26</b>
Tasseur intégré sur moulin	Tasseur noir en aluminium			<b>45</b>

## GRINDERS ON DEMAND



### COULEURS STANDARDS

- Black   ■ Taupe   ■ Red
- Guacamole

MODEL	FEATURES	CODE	PRICE € *
<b>Duo</b>	Réglage micrométrique de la mouture; Dosage réglable; Capacité de la trémie : 1 kg; Meules : ø 55 mm; Vitesse de la mouture : 2 tours/sec; Production max. conseillée : 4 kg/heure; Puissance : 400W; Tension : 230V; Fréquence : 50/60 Hz; Dim(LxPxH) : 212x290x601 mm; Poids net/brut : 12 kg;	230V Black	<b>490</b>
		230V Guacamole	<b>510</b>
		230V Taupe	<b>510</b>
		230V Red	<b>510</b>

\* pricelist prosumer

## MOULINS DOSEURS



MODÈLE	CARACTÉRISTIQUES	VERSION	CODE	PRIX €
<b>MDJ</b>	Moulin-doseur professionnel; Réglage micrométrique de la mouture; Capacité de la trémie : 1,7 kg; Meules : plates Ø 75 mm; Production max. conseillée : 5 kg/j Puissance : 575W; Tension : 230 V; Fréquence : 50/60 Hz; Dim (LxPxH) : 215x350x605 mm; Poids net : 15 Kg;	230V	AMJAS75 <sup>b2</sup>	<b>1.090</b>



MODÈLE	CARACTÉRISTIQUES	VERSION	CODE	PRIX €
<b>MDXS</b>	Réglage micrométrique de la mouture; Capacité de la trémie : 1 kg; Meules : ø 65 mm; Vitesse de la mouture : 2 tours/sec; Production max. conseillée : 4 kg/h Puissance : 400W; Tension : 230 V; Fréquence : 50/60 Hz; Dim(LxPxH) : 212x290x601 mm; Poids net/brut : 12 kg;	230V Automatic	Black	AMXSA 6022
			White	AMXSA 6032
			Red	AMXSA 6002

### COULEURS STANDARDS

- Black   □ White   ■ Red

OPTIONS	CARACTÉRISTIQUES	CODE	PRIX €
Bac à marcs en inox	Bac en aluminium (LxPxH) 250x380x80mm, avec tiroir	KCS00003	<b>180</b>
Prise spéciale	Différente de la prise Shuko		<b>26</b>