

Sauteuses Basculantes Ligne 700

BE/BG

Caractéristiques principales :

- Revêtement externe et structure portante entièrement en acier.
- Pieds en acier réglables en hauteur.
- Remplissage de la cuve à l'aide d'un robinet et tube de distribution.
- Couvercle en acier avec poignée.
- M = référence avec renversement manuel de la cuve commandé par un volant à main.



Volant à main pour ouverture de la cuve.



Pieds en acier réglables en hauteur.

Modèles électriques : ⚡

- Réchauffement à l'aide de résistances blindées.
- Thermostat pour un réglage de la température de 50°C à 300°C + Thermostat de sécurité.





Modèles gaz : 🔥

- Réchauffement à l'aide de brûleurs tubulaires en acier inoxydable, allumage piézo-électrique et flamme veilleuse.
- Réglage de la température de 100 °C à 330 °C.
- Température réglée par une vanne thermostatique dotée de thermocouple de sûreté.
- FM Fond de cuve en acier Fe510 CM en Compound

Qu'est ce que le compound ?

La plaque compound est une réelle alternative au Chrome dur. En effet il est très fortement déconseillé d'utiliser le Chrome à une température supérieure à 290°C. C'est là que la finition Compound est très efficace car elle peut être utilisée à des températures très élevés : jusqu'à 350°C.

Caractéristiques techniques :

Modèles		 BG74FM	 BG74CM	 BE74FM	 BE74CM
Dimensions	mm	800×700×900	800×700×900	800×700×900	800×700×900
Volume	m ³	0,9	0,9	0,9	0,9
Poids	kg	160	160	160	160
Raccordement au gaz	kW	12	12	-	-
Raccordement électrique	kW	0,3	0,3	10	10
Tension d'alimentation	V/ph/Hz	220/1/50	220/1/50	400/3/50	400/3/50
Entrée d'eau froide	diam.	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"

Voir accessoires page 38.
Nous nous réservons le droit de modifier les modèles et les données techniques.

SAUTEUSES LIGNE 700



BE74CM



BE74CM



BG74FM

Modèles	BG74FM	BG74CM	BE74FM	BE74CM
Code	🕒 7LGK1157	🕒 7LGK1158	🕒 7LGK1159	🕒 7LGK1160
Prix HT	5.699 €	6.660 €	5.891 €	6.729 €

[🕒](#) Consulter stock disponible