



Couvercle à double paroi isolée



Composé d'une soupape d'échappement et d'un manomètre indicateur de pression



Caractéristiques

- La cuve, de forme cylindrique est chauffée directement par quatre brûleurs tubulaires en inox, équipés d'une veilleuse et d'un thermocouple de sécurité
- L'allumage des brûleurs se fait par impulsion piézo-électrique Le dispositif se compose d'un briquet d'allumage "piezo" d'un câble thermorésistant et d'une bougie d'allumage
- Le fonctionnement de la marmite est assuré par une vanne à gaz à trois positions "allumage" "grande flamme" et "veilleuse"
- La charnière du couvercle, le robinet de remplissage et le robinet de vidange sont en laiton chromé
- Le couvercle de la marmite est doté d'une double paroi isolée, Cela assure une hygiène parfaite et réduit considérablement les pertes de calories. Il est doté de ressorts à compensation et d'une poignée robuste pour l'ouverture
- Un groupe de sécurité composé d'une soupape d'échappement et d'un manomètre indicateur de pression est montée sur le plan supérieur de l'appareil. Il intervient pour dégager un éventuel excès de pression au niveau de la chambre bain-marie
- Le robinet de vidange de diamètre 2" est démontable pour faciliter le nettoyage
- La cuve est équipée d'un dispositif de remplissage eau chaude – eau froide avec bec de remplissage orientable
- Les pieds en acier inoxydable sont réglables en hauteur. Cela permet une bonne mise à niveau de l'appareil

Référence	Matière	Gaz	Puissance Gaz (Kw)	Capacité Cuve (Litres)	(Appareil) LxPxH (mm)
MBG913	INOX AISI 304	Gaz naturel ou propane	22	150 L	800x900x850

