



MAGISTRA 700 - SAUTEUSES

MG7GBR77



FOND INOX, GAZ MONOBLOC

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES:

Dimensions exterieure - LxPxH (cm)	80x70x85
Capacité de la cuve (lt-GN)	50
Puissance totale (kW)	13,5

SPÉCIFICATIONS SUPPLÉMENTAIRES:

Dimensions cuve - LxPxH (cm)	71x48x15
Surface de cuisson (dm2)	34
Poids (kg)	113
Volume (m3)	0,85

La structure est réalisée en acier inoxydable AISI304 18/10 finition scotch brite. La cuve possède les côtés en acier inox AISI304, le fond est disponible en acier. L'inclinaison de la cuve est manuelle. Les angles arrondis et la partie basculante sur lavant facilitent les opérations de nettoyage et de vidage. La partie basculante repose sur des glissières renforcées en acier inox AISI304. Une poignée ergonomique permet le basculement. Un robinet d'eau se trouve sur le dessus de l'appareil. Version gaz: Bruleur en acier à plusieurs bras pour une meilleure distribution de la chaleur, vanne de sécurité avec thermocouple, régulation thermostatique de la température (90-320 °C). Version électrique: résistance blindées situées sous le dessous de la cuve, régulation thermostatique de la température (50-300 °C).

