



MARMITAS A GAS Y ELÉCTRICAS /
GAS AND ELECTRIC BOILING PANS /
MARMITES À GAZ ET ÉLECTRIQUES /
GAS- UND ELEKTRISCHE KIPPKESSEL



- Cuba con fondo fabricado en AISI 316.
- Cooking vessel in stainless steel AISI 316.
- Cuve de cuisson avec fond en AISI 316.
- Kessel mit Boden aus AISI 316 versehen.



- Tapa equilibrada fabricada en AISI 304 con maneta a térmica.
- Balanced lid in stainless steel AISI 304 with athermic handle.
- Couvercle équilibré en AISI 304 équipé de poignée athermique.
- Ausgeglichenen Deckel aus AISI 304 mit athermischem Griff.



- Registro delantero para fácil reparación.
- Manhole cover on front for easier maintenance.
- Registre avant pour faciliter la réparation.
- Spezielles Frontdesign erleichtert die Wartung.



- Desagüe interno con filtro de residuos extraíble
- Internal drain with removable waste filter
- Filtre d'évacuation interne des déchets amovible.
- Interner Abfluss mit abnehmbaren Rückständefilte



- Producto con color personalizable.
- Product with customizable color.
- Produit avec couleur personnalisable.
- Produkt mit anpassbarer Farbe.

SERIE 750



PROFESSIONAL LINE

Modelo – Model – Modèle – Modell		MG-780	MBM-760	MBME-760
Dimensiones equipo Dimensions – Dimensions – Geräteabmessungen	mm	800 × 750 × 900	800 × 750 × 900	800 × 750 × 900
Calentamiento (directo/indirecto) Heating – Chauffage – Beheizung	D/I	D	I	I
Volumen total cuba Tank overall volume – Volume total cuve – Gesamttankvolumen	ltr	80	55	55
Volumen útil cuba Tank useful volume – Volume utile cuve – Nutzvolumen	ltr	72	50	50
Diámetro cuba Tank diameter – Diamètre cuve – Tankdurchmesser	ø	495	400	400
Altura cuba Tank height – Hauteur cuve – Tankhöhe	mm	415	470	470
Potencia a gas – Consumos – Presión nominal Gas power – Consumptions – Working pressure Puissance à gaz – Consommations – Pression de fonctionnement Gaskraft – Verbrauch – Nenndruck	kw	15.00	15.50	–
	GLP Kg/h – 37 mbar	1.16	1.22	–
	kw	18.00	–	–
	GLP Kg/h – 50 mbar	1.40	–	–
	kw	18.00	15.50	–
	GN Nm³/h – 20 mbar	1.90	1.64	–
Potencia eléctrica Electric power – Puissance électrique – Elektrische enrgie	kw	–	–	9.00
Voltaje Voltage – Tensión – Spannung	v. / hz	–	–	400V. III + N + T 50-60 hz
Dimensiones con embalaje Packaging dimensions – Emballage – Verpackung	mm	970 × 870 × 1.250	970 × 870 × 1.250	970 × 870 × 1.250
Volumen Volume – Volume – Spannung	m³	1.05	1.06	1.06
Peso bruto Gross weight – Poids brut – Bruttogewicht	kg	100	125	125
Peso neto Net weight – Poids net – Nettotogewicht	kg	80	105	105
Detalles técnicos – Technical details – Détails techniques – Technische details				
Espesor fondo cuba Tank botton thickness – Épaisseur du fond du cuve – Dicke des Tankbodens	mm		AISI 316 2.5 mm	
Espesor paredes cuba Tank wall thickness – Épaisseur paroi du cuve – Tankwandstärke	mm		AISI 304 2 mm	
Presión camisa interior Double jacket pressure – Pression double enveloppe – Druck im Zwischenmantel	bar	–		0.5
Remate de chimenea Flue shots – Sortie des gases – Kaminsims	fe			
Equipamiento opcional – Optional – En option – Optionaler				
Pasamanos cromado Chromed handle railing – Garde-corps chromée – Verchromter Handlauf			210 €	
Pasamanos dorado Golden handle railing – Garde-corps dorée – Goldener Handlauf			230 €	
Pasamanos dorado envejecido Old handle railing – Garde-corps antique – Gealterter Handlauf			230 €	
Kit mando y señalización dorados Golden knob kit – Kit commandes dorée – Goldene Befehls und Signalgebung-Kit			70174000 45 €	
Kit mando y señalización dorado envejecido Old knob kit – Kit commandes antique – Gealterter Befehls und Signalgebung-Kit			70175000 45 €	
Color frontal (01-superior/02-inferior) Front color (upper/lower) – Couleur avant (superieur/inferieur) – Frontfarbe (obere/untere)			2 × COLOR01 – 2 × 79,20 €/ud. 2 × COLOR02 – 2 × 113,30 €/ud.	
Kit ruedas (2 con + 2 sin freno) Wheels kit (2 with/2 without brake) – Kit roue (2 avec/2 sans frein) – Rad-Kit (2 mit/2 ohne Bremse)			50163000 205 €	

