



GAMA **MASTER**

**MX 91-410**

Ref : MX005



#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

POTENCIA	600 W
VELOCIDAD	10500 rpm
VOLTAJE	110 - 120 V o 220 - 240 V
LARGO TOTAL	715 mm
LARGO TUBO	410 mm
DIÁMETRO	110 mm
PESO NETO	3,4 kg

## DESCRIPCIÓN

- Potente, robusto.
- Uso sencillo.
- Pie fijo : excelente duración del aparato.
- Botón de seguridad.
- Interruptor.
- Aislamiento doble.
- Tubo y campana en acero inoxidable para una higiene perfecta.
- Cuchillo Ti-metal.
- Velocidad variable opcional.

## UTILIZACIÓN

Directamente en las ollas, pulveriza en pocos minutos de verduras cocidas incluidos puerros, cebollas, etc.

Ideal para realizar excelentes veloutés, sopas de pescado, sopas de pan, brunoise, muselinas, coles y espinacas picados, masas de crepes, salsas, mayonesas, brandada de bacalao, puré de verduras finamente pulverizadas, papilas, cremas de frutas, etc.

Capacidad : **40 hasta 100 Litros**

## CONSEJOS DE MANTENIMIENTO

Enjuagar la parte inferior del pie bajo agua. Cuidado con los salpicones que podrían entrar por las ranuras de ventilación del motor y deteriorarlo irremediablemente.

Para más eficacia durante la limpieza, sumergir el pie de la batidora en un envase con agua y encender el aparato durante unos segundos.

Limpiar el mango con una esponja o un paño ligeramente húmedo.

No limpiar con chorro de agua ni en el lavaplatos.



DESPIECE

Nomenclatura	Ref.
Carbones con tapones (los 2)	0504
Rodamiento	0601
Retén de grasa	0607
Arandela elástica	0726
Muelle de bloqueo	0767
Muelle de seguridad	0768
Muelle de retorno	0770
Soporte de pared	0881
Soporte de pared largo	0881.L
Pasador de cable	0950
Pasador de cable 115V	0950.1
Interruptor (230 V / 115 V)	0965
Condensador 115V	0972
Condensador antiparasitario + filtro 230V	0972.1
Etiqueta de seguridad "Cuidado"	1017
Cinta adhesiva "Dynamic"	1027
Etiqueta de identificación (230 V)	1028
Etiqueta de identificación (115 V)	1029
Soporte palier	1186
Cuchilla emulsionadora	7910
Palier inferior sin tornillo (retén de grasa, junta tórica, anillo autolubricante)	7916
Cuchilla + tornillo	7917
Turbina	7933
Turbina a partir de n° 17/00251	7933.1
Tornillos de palier para campana aluminio (los 3)	7950
Tornillos de tirantes (los 4)	8317
Media carcasa superior	9002
Tecla de seguridad	9005
Tecla de bloqueo	9007
Inducido (115 V)	9008.11
Inducido (230 V)	9008.12
Inducido a partir de n° 17/00251	9008.22
Tapón	9009
Tecla puesta en marcha	9010
Cable de alimentación doble hilo 230 V	9011
Tornillos de empuñadura (los 4)	9014
Carter superior motor (equipado con portacarbones)	9015
Masa (230 V) - Carter equipado de portacarbones	9016
Tornillos de masa (los 2)	9023
Arandela de rodamiento	9025
Tirantes (los 4)	9026
Masa (115 V) (carter equipado de portacarbones)	9038
Cable de alimentación doble hilo 115 V	9040
Cable para portacarbones 230 V (los 2)	9043
Cable de alimentación (Australia)	9066
Cable de alimentación (UK)	9067
Empuñadura completa 230 V (botones, cable, interruptor, condensador + filtro)	9100
Empuñadura completa 115 V (botones, cable, interruptor, condensador + filtro)	9100.1
Media carcasa inferior 230 V (con etiqueta)	9101
Media carcasa inferior 115 V (con etiqueta)	9101.1
Tapón variador	9112
Pie completo (tubo, carter, campana, conjunto rodamientos y juntas inf., árbol, tornillos, cuchilla)	9129
Tubo brazo con carter, campana, palier, tornillos (sin árbol ni cuchilla)	9130
Árbol de transmisión con acoplamiento	9131
Cable para portacarbones 115 V (los 2)	9143
Conjunto árbol, palier, cuchilla	9164
Tornillos de palier para campana acero (los 3)	9902

