





Metalúrgica Venâncio LTDA Rua Wilma Helena Kunz, 2469 Fone/Fax: (51) 3793-4300 CEP 95800-000 Venâncio Aires - RS - Brasil

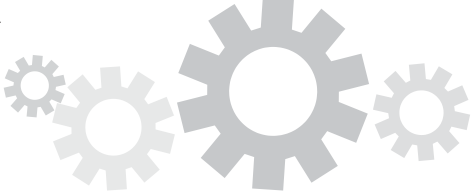
INDÚSTRIA BRASILEIRA

atendimento@venanciometal.com.br www.venanciometal.com.br

DIVISORA DE MASAS

MODELO

DMV 30





ÍNDICE

ESTIMADO USUÁRIO (A) —	. 1
INTRODUCCIÓN -	. 1
CONSEJOS IMPORTANTES	. 1
CUIDADOS ESPECIALES	. 2
CÓMO USAR	2
LIMPEZA Y MANTENIMIENTO	. 2
ESPECIFICACIONES TECNICAS.	. 2
DESEÑO EXPLOTADO	. 3
LISTA DE COMPONENTES	4
SOLUCIÓN DE PROBLEMAS	. 5
TÉRMINO DE GARANTÍA	. 6

ESTIMADO (A) USUÁRIO (A)

Felicitaciones por la adquisición de la Divisora de Masas Venancio. Usted ha adquirido un producto fácil de usar. La Divisora de Masas Venancio vino para facilitar la vida de sus clientes. Y estamos seguros de que será de gran valor para aprovechar su negocio. Aproveche este manual para obtener más detalles sobre el uso y el mantenimiento. A pesar de la facilidad en el uso, las informaciones aguí contenidas son importantísimas para usted hacer correcta utilización y evitar problemas.

INTRODUCCIÓN



Presentamos la Divisora de Masas VENÁNCIO. producida con la mejor materia prima siguiendo los más rigurosos criterios de calidad. Estructura, eje dentado y engranaje de la palanca en hierro fundido para que usted tenga una máquina altamente confiable. Navajas de corte en acero inox y sector de compresión de la masa en nylon.

CONSEJOS IMPORTANTES

- Conservar con cuidado este manual para cualquier consulta.
- La instalación debe realizarse de acuerdo con las instrucciones del fabricante y por personas cualificadas y autorizadas.
- Para eventuales reparaciones, diríjase exclusivamente a un centro de servicio autorizado por el fabricante y solicite repuestos originales.
- El incumplimiento de las advertencias contenidas en este manual puede comprometer la seguridad del operador.
- Póngase en contacto con el distribuidor de su confianza para conseguir la dirección de la autorizada más cercana a usted.
- El fabricante se reserva el derecho de modificar. en cualquier momento y sin previo aviso el contenido de este manual.



PLAZO DE GARANTÍA

LA METALÚRGICA VENÁNCIO LTDA ofrece garantía a los equipamientos fabricados conforme está especificado abajo:

- * Todo lo vicio/defecto de fabricación alegado deberá ser analizado solamente por la asistencia técnica autorizada de la marca VENÁNCIO. Cuando comprobado eventual vicio/defecto de fabricación, la reparación será sin costos.
- * Los equipamientos reparados sin la autorización de la fábrica o que fueren alterados, desmontados y/o utilizados en desacuerdo con las indicaciones presentes en los manuales respectivos, no serán inclusos por esta garantía.
- * La garantía se refiere solamente al uso normal del equipamiento, considerando lo atendimiento de las recomendaciones e instrucciones constantes en el manual que acompaña el producto. Para tanto, la marca concede la garantía legal de 3 (tres) meses, a contar de la fecha de la emisión de la nota fiscal de compra, siendo obligatoria su presentación para los atendimientos previstos en este termo de garantía.
- * Importante considerar que los vidrios, lámparas, resistencias, contactores, fusibles, relés, solenoides, controladores digitales y termostatos, no son inclusos por esta garantía.
- * En lo caso de motores eléctricos, por ser de fabricación de terceros, cuando defectuosos, deberán ser enviados para la Asistencia Técnica autorizada de los mismos.
- Esta garantía se refiere solamente a las piezas y componentes fabricados por la METALÚRGICA VENÁNCIO LTDA, cubriendo, también, los costos de mano de obra en tales conciertos.
- * Es responsabilidad del cliente lo comunicado de eventual constatación de vicio/defecto de fabricación del producto a la METALÚRGICA VENÁNCIO LTDA, a través del sector de Postventas, por el teléfono (51) 3793-4343 o por el Canal de Postventas en el website de la fabricante, o, todavía, a través de una de las Asistencias Técnicas autorizadas de la marca, las cuales están disponibilizadas en el website www.venanciometal.com.br.
- En lo caso de equipamientos voluminosos (asadores, hornos, estufas de calentamiento, fogones industriales, etc.), la Asistencia Técnica, cuando necesaria, realizará la visita directo en el establecimiento del cliente. Ya en relación a los equipamientos de pequeña monta (calentadores, chapas, salseras, tachos, sándwiches, fuente de aqua, refresqueras, etc.), el cliente deberá, por cuenta propia, encaminarlos a la Asistencia Técnica autorizada de la marca.
- Defectos en la red eléctrica, instalación inadecuada, daños en el transporte realizado por terceros o intemperies invalidarán esta garantía.

IMPORTANTE: solamente efectuar el montaje del producto con equipamientos de seguridad (anteojos de protección, quantes de coro, etc.) y herramienta adecuado al producto específico. La VENÁNCIO no se responsabiliza por los daños físicos advenidos de la falta de atención a tales cuidados, bien como por la utilización inadecuada del equipamiento, inclusive cuando en funcionamiento.



SOLUCIÓN DE PROBLEMAS

Problemas	Posibles Causas	Soluciones
- No corta la masa.	- Navaja trabada.	- Desbloquea tirando de la palanca hacia atrás.
- No divide por igual.	- Palanca desbloqueada.	- Empuje la palanca hacia dentro y presionar en el cable de la máquina hasta que la masa quede por igual en la bandeja.
- La masa está pegando en las navajas.	- Falta de aceite	- Con la ayuda de un pincel, pasar un poco de aceite en las navajas.

^{*} Para qualquer outro problema aparente, entre em contato com um assistente técnico autorizado.



INSTALACIÓN

- 1º Instale su máquina sobre una superficie plana.
- 2º Usted puede usar la máquina con pedestal que la acompaña, así quedando a la altura exacta para el trabaio.

Acompaña 4 pies de goma, de esta forma usted puede desplazar la Divisora dentro de su escritorio.

CUIDADOS ESPECIALES PARA LA SEGURIDAD DEL OPERADOR

- 1 Coloque la máquina en un lugar que no haya paso de personas.
- 2 Siempre coloque bien la bandeja con la masa a ser dividida para que las laminas no golpeen en la
- 3 Nunca baje la palanca (Nº1) si la cuba no contiene masa.
- 4 Nunca intente dividir otro tipo de material que no sea pasta de pan.
- 5 Nunca baje la palanca con la mano dentro de la bandeja.
- 6 Siempre al levantar la palanca, llévela hasta la posición final, para evitar accidentes.

CÓMO USAR LA DIVISORA DMV 30

- 1 Retire la bandeja del separador y pase un paño humedecido con aceite para que la masa no se pegue. Coloque en la bandeja 2kg de masa.
- 2 Coloque la bandeja con la masa en la máquina bien posicionada.
- 3 Asegúrese de que el bloqueo (Nº 23) está colocado dentro de la máquina.
- 4 Baje la palanca (Nº 1) y prisa la masa primero, para que quede distribuida uniformemente en la
- 5 Levante la palanca y abra la máquina tirando de la pieza (Nº 23) hacia fuera
- 6 Baje la palanca y divida la masa.
- 7 Levante la palanca empujando hasta el final y retire la bandeja.
- 8 Esta máquina funciona como divisor de pan francés. Al dividir obtendrá 30 porciones de aproximadamente 67g que después de asado pesará aproximadamente 50g.

LIMPIEZA Y MANTENIMIENTO

Limpie la máquina sólo con un paño humedecido con agua o alcohol.

Es necesario que se haga la limpieza diaria de la bandeia y del exterior de la máquina.

No es necesario limpiar las navajas.

Esta máquina requiere poco mantenimiento.

Haga una limpieza general periódicamente.

No es necesario afilar las navajas.

Cualquier problema que surja con la máquina póngase en contacto con el servicio técnico.

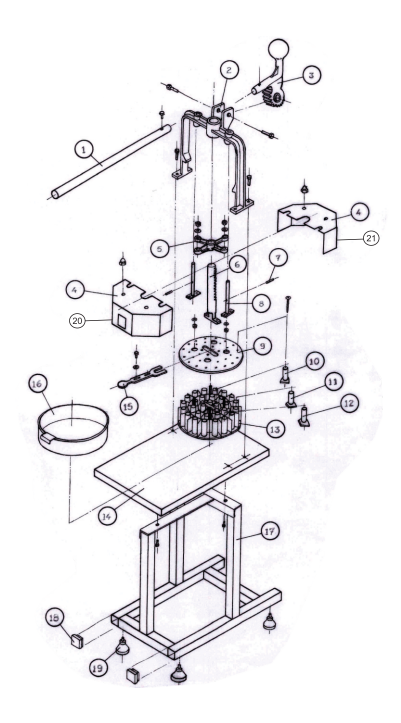
Para facilitar la reposición de piezas de la DMV 30 cite siempre el nombre y número de la pieza solicitada que sigue en el dibujo siguiente.

ESPECIFICACIONES TECNICAS

Productos	Modelo	Producción	Peso Líquido	Peso Bruto	Altura	Largura	Comprimento
Divisora	DMV 30	30 unid. p/ oper.	37kg	50kg	610mm	385mm	820mm
Pedestal	PDMV 30	_	7kg	9kg	840mm	385mm	605mm







LISTA DE COMPONENTES

DIVISORA DE MASSA					
Item	Descrição	Código			
1	ALAVANCA DMV30	8.16.02.30000014			
2	SUPORTE DA GUIA DMV30	8.14.02.00009591			
3	ENGRENAGEM DMV30	8.14.02.00009588			
4	TAMPA DMV30	8.16.02.30000011			
5	SUPORTE INFERIOR DMV30	8.16.02.30029592			
6	EIXO DMV30	8.16.02.30009587			
7	PINO ELÁSTICO 5x36 701141	4.13.01.00009739			
8	HASTE GUIA DMV30	8.16.02.30009590			
9	DISCO DMV30	8.16.02.30000027			
10	BLOCO COMPRESSORES 50 CENTRAL	4.14.02.00009595			
11	BLOCO COMPRESSORES 36 DA DIVISORA INTERMEDIÁRIO	4.14.02.00009596			
12	BLOCO COMPRESSORES 22,50 DA DIVISORA EXTERNO	4.14.02.00009594			
13	CONJ DA NAVALHA DMV30	8.16.02.30010002			
14	CONJ MESA DMV30	8.16.02.30010006			
15	TRAVA DMV30	8.16.02.30000012			
16	CONJ DA BANDEJA DMV30	8.16.02.30001000			
17	CONJ CAVALETE DMV30	8.16.02.30010005			
18	PONTEIRA INTERNA 40x40 PRETA 02101.0023	2.80.36.21010023			
19	PÉ DE BORRACHA 55mm	4.14.01.00001011			
20	PROTEÇÃO FRONTAL MECÂNICA DMV30	8.16.02.30000008			
21	PROTEÇÃO TRASEIRA MECÂNICA DMV30	8.16.02.30000009			