



MANUAL DE INSTRUCCIONES

MEZCLADOR DE PINTURA

MODELO: FA8110



PRESENTACION.

El mezclador de pintura FASCY está diseñado especialmente para mezclar pintura, materiales de construcción, materiales secos, materiales químicos, materiales pesados o alta densidad, cemento y materiales mixtos.

Posee una carcasa plástica de alta resistencia contra golpes, regulador de velocidad, ergonómica y fácil de transportar de un lugar a otro.

El mezclador opera de forma eficiente, productiva, ofrece una alternativa ventajosa y fácil de operar. Recomendado para pintores, colocadores de revestimiento, uso doméstico y construcción en general.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS.

MODELO:	FA8110
PALETA MEZCLADORA:	120mm
ROSCA:	M14
VELOCIDAD S/CARGA I:	0-580 rpm
VELOCIDAD S/CARGA II:	0-900 rpm
VOLUMEN DE MEZCLA:	80 Litros
POTENCIA:	1200w
VOLTAJE:	220V 50/60hz

INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD.

ADVERTENCIA.

Lea todas las instrucciones descriptas abajo, de no ser así podrá ocurrir una descarga eléctrica, fuego y/o serias lesiones. El término "El Mezclador" en todas las advertencias listadas abajo se refiere al mezclador operado con tensión de red (con cable)

GUARDE ESTAS INSTRUCCIONES.

Seguridad del área de trabajo.

a) Mantenga el área de trabajo limpia y bien iluminada. Áreas desordenadas y sucias pueden ocasionar accidentes.

b) No opere el mezclador en atmosferas explosivas, como por ejemplo en presencia de líquidos, gases o polvos inflamables. El mezclador genera chispas que pueden encenderlas.

c) Mantenga a niños y espectadores lejos mientras que opera el mezclador. Las distracciones pueden causar pérdida del control.

Seguridad personal.

a) Manténganse alerta, mire lo que hace y use el sentido común cuando utiliza el mezclador. No la utilice cuando está cansado o bajo influencia de drogas, alcohol o medicación. Un momento de desatención puede resultar en graves lesiones.

b) Utilice equipamiento seguro. Utilice siempre lente protector, máscara para polvo, zapatos antideslizantes, guantes y protectores auditivos esto reduce el riesgo lesiones.

c) Remueva cualquier llave de ajuste antes de encender el mezclador. Si se deja alguna herramienta enganchada puede ocasionar lesiones personales.

d) No exceda su alcance. Manténgase balanceado y con los dos pies sobre el piso en todo momento. Esto posibilita un mejor control del trabajo en situaciones inesperadas.

e) Vístase apropiadamente. No vista ropa suelta o joyas. Mantenga su pelo, ropa y guantes alejados de la parte giratoria. Ropas sueltas, joyas o el pelo largo pueden quedar atrapadas.

Seguridad en materia de electricidad.

a) No modifique bajo ninguna forma el enchufe del mezclador. El enchufe que encaje correctamente al tomacorriente reduce el riesgo de una descarga eléctrica.

b) No exponga el mezclador a la lluvia o condiciones húmedas. El ingreso de agua aumenta el riesgo de una descarga eléctrica.

c) No abuse del cable de alimentación. Nunca lo utilice para transportar, tirar o desenchufar el mezclador. Manténgalos lejos del calor, aceite, bordes filosos o partes móviles. Los cables dañados o enredados aumentan el riesgo de una descarga eléctrica.

d) Cuando utiliza el mezclador en el exterior, utilice una extensión del cable adecuado para exteriores. El uso de un cable adecuado disminuye el riesgo de descarga eléctrica.

e) No deje funcionar el mezclador mientras la transporta. La paleta mezcladora en funcionamiento podría ocasionarle daños personales.

Cuidados del mezclador.

a) Antes de cada uso inspeccione que no haya desalineamientos, bloqueos de partes móviles o cualquier otra condición que pueda afectar el funcionamiento. Muchos accidentes son causados debido a la falta de mantenimiento.

b) No utilice el mezclador si el interruptor no enciende ni apaga la misma. Cualquier mezclador que no puede ser controlado mediante el interruptor es peligroso y debe ser reparado.

c) No fuerce el mezclador. Use de acuerdo a estas instrucciones y en el sentido en que fue fabricada, teniendo en cuenta las condiciones de trabajo y el trabajo a realizar. El uso para operaciones diferentes puede llevar a una situación peligrosa.

d) Por ningún motivo deje funcionando sin prestarle atención, no se aparte del mezclador hasta que se haya detenido por completo.

e) Desconecte el enchufe de la fuente de alimentación antes de realizar ajustes, cambiar accesorios. Esta medida de seguridad reduce el riesgo de un arranque accidental.

CONSEJOS DE OPERACIÓN

a) Observe todas las indicaciones de seguridad, instrucciones y datos que se suministra en el manual. En caso de no atenerse a las instrucciones puede ocasionar lesiones personales.

b) Utilice únicamente para mezclar. El uso en aplicaciones para las cuales no fue diseñada puede generar peligro y ocasionar daños personales.

c) Utilice el mezclador siempre con ambas manos para tener un mejor control.

d) No emplee accesorios diferentes de aquellos que el fabricante ha recomendado especialmente para la amoladora. La mera coincidencia de un accesorio no implica que su utilización resulte segura.

e) No utilice accesorios dañados o gastados, antes de cada uso inspeccione el estado, si detecta alguna anomalía reemplace inmediatamente.

f) Retire ambas partes del mezclador y monte apretando con la llave. (Fig.1,2 y 3)

g) Coloque la paleta mezcladora en el eje del mezclador y presione el tornillo (Fig. 4,5), el orificio de la paleta mezcladora deberá encajar correctamente el eje, en el caso que no se ajuste correctamente puede generar vibraciones, llegar a hacer perder el control y ocasionar algún accidente o mal funcionamiento.



Figura 1

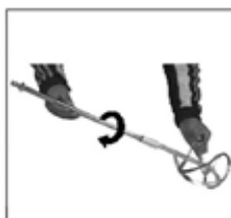


Figura 2

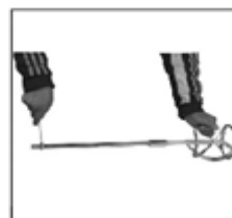


Figura 3



Figura 4



Figura 5

h) Para la puesta en marcha del mezclador presione hacia abajo la perilla de bloqueo y luego presione hacia abajo el interruptor de encendido.

i) **Regulador de velocidad mecánico**, cambie la velocidad únicamente cuando el mezclador está en reposo, si la velocidad no llegará a cambiar completamente gire ligeramente la paleta y vuelva a cambiar el regulador.

j) **Regulador de velocidad electrónico**, encienda el mezclador luego gire el regulador a la velocidad deseada, el regulador electrónico se encuentra en el lado izquierdo de la manija.



Regulador mecánico



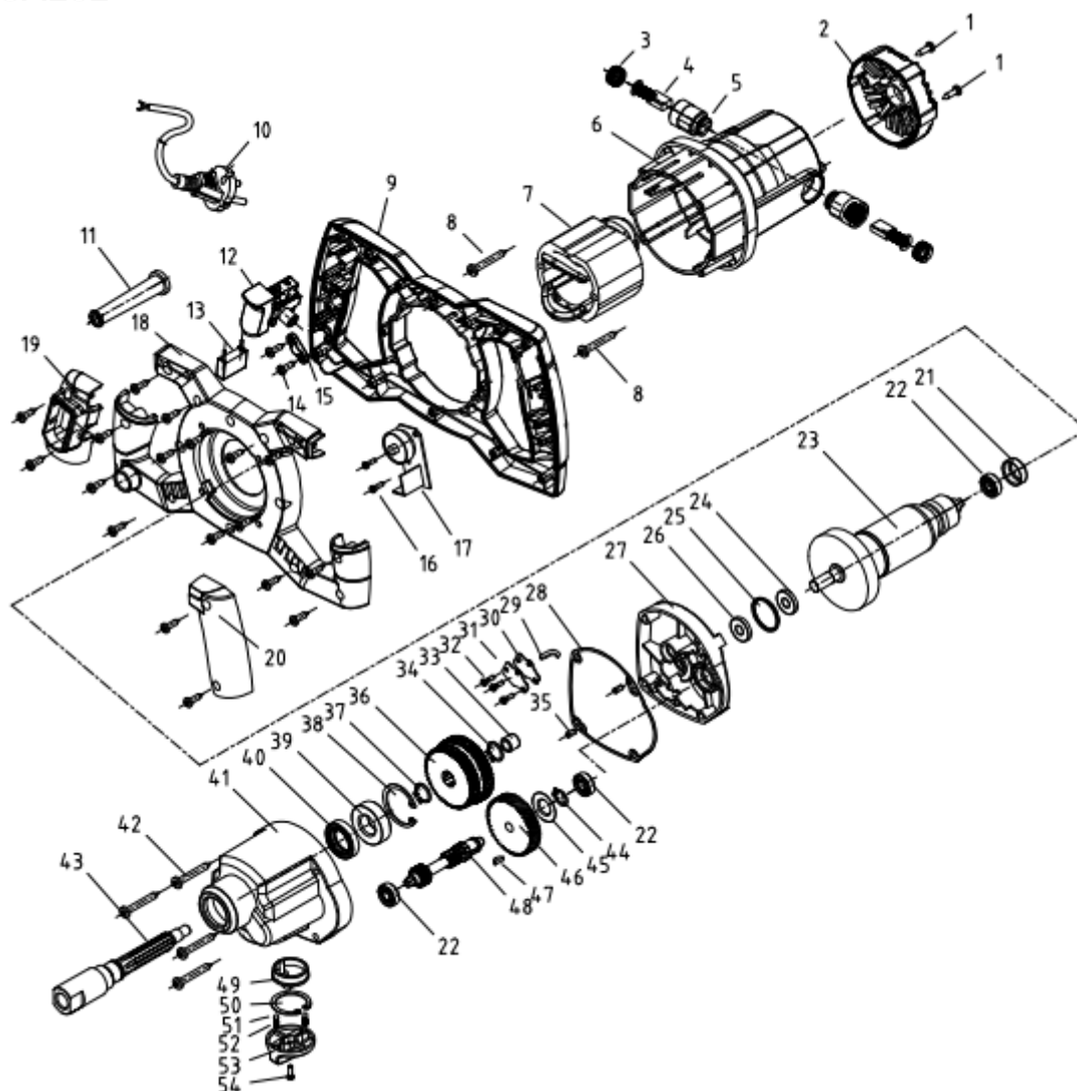
Regulador electrónico

f) Para detener el mezclador afloje el interruptor de arranque.



Interruptor de arranque

DESPIECE



NO	LISTADO DE PIEZAS	NO	LISTADO DE PIEZAS
1	TORNILLO ST4X16	28	JUNTA
2	TAPA TRASERA	29	CINTA
3	TAPA CARBÓN	30	JUNTA TAPA DE ACEITE
4	CARBÓN	31	TAPA DE ACEITE
5	PORTA CARBÓN	32	TORNILLO M3X10
6	CARACASA PRINCIPAL	33	RODILLO DE AGUJAS HK0810
7	CAMPO	34	ARANDELA DE PRESIÓN Φ14
8	TORNILLO ST4.8X55	35	ALFILER Φ4*8
9	MANIJA SUPERIOR	36	CORONA DOBLE
10	ENCHUFE	37	SEGURO Φ17
11	PROTECTOR CABLE	38	SEGURO Φ35
12	INTERRUPTOR	39	SEGURO Φ35
13	CAPACITOR 0.33uF	40	TAPA Φ32*Φ22*7
14	TORNILLO ST4X14	41	CAJA DE ENGRANAJES
15	PRENSA CABLE	42	TORNILLO ST4.8X50
16	TORNILLO ST2.9X8	43	PORTA HERRAMIENTA
17	REGULADOR DE VELOCIDAD	44	SEGURO Φ12
18	MANIJA INFERIOR	45	ARANDELA DE PRESIÓN Φ12
19	TAPA INTERRUPTOR	46	CORONA
20	TAPA	47	CHAVETA 3*Φ10
21	CAPUCHON DE GOMA	48	EJE ENGRANAJE
22	RULEMAN 607	49	SELECTOR DE VELOCIDAD
23	INDUCIDO	50	SEGURO Φ30
24	RULEMAN 6000RS	51	BALIN Φ4
25	SELLO	52	RESORTE
26	ANILLO	53	PERILLA
27	TAPA INTERMEDIA	54	TORNILLO M4X12

Reparación.

La reparación deberá realizarse en un servicio técnico autorizado para los productos **FASCY** utilizando solo repuestos originales, esto garantizará la seguridad del producto.

TERMINO DE GARANTÍA

PLAZO Y COMPROBACION DE LA GARANTÍA

1. Los productos **FASCY** han sido rigurosamente testados por la empresa y cuenta con garantía contra defectos originado de fabricación por un periodo de **UN AÑO** a partir de la fecha de compra del **PRIMER CONSUMIDOR**.

2. Para la comprobación de este plazo, el consumidor deberá presentar la Tarjeta de Garantía debidamente completada y el comprobante de compra.

EXCLUSION DE GARANTÍA

1. Partes desgastadas por el uso normal del producto.
2. Los daños causados por accidentes, abuso o mala utilización.
3. Los productos que no cuentan con la etiqueta de seguridad o etiqueta violada.
4. Los productos que hayan sido reparados por servicio técnico no autorizado.
5. Los productos que hayan sido modificados total o parcialmente.

La empresa se reserva el derecho de dar explicación sobre la garantía.