









ISTITUTO CERTIFICAZIONE EUROPEA

Attestato di esame CE

M.0303.09.4

Macchine comprese nell'Allegato IV s CE evinenation Carbitoste - Michaele Included in

A seguito di esame condutto secundo lei s ICE Istituto Certificazione Europea S.p.A.; C Faturing manimum umbutud in provincia esti A

certifica che

BANCO SEGA CIRCOLARI CHICALAR EXWIENCH

La macchina too: Machine too

manufactured by

Fabbricata da:

FEMI S.D.A.

Via Natale Satieri, 33/35 40024 Castel S. Pietro Terros

è conforme ai requisiti di sicurezza della Direttiva 2006/42

F 36.527 C

S cardinale 4 vents in unione sile condition (present at version per This paralleles is valid as comparation with the conditions belong investoral and



Attestato di esame CE M.0303.09.4533

Macchine consprese nell Allegato IV della Direttiva El examinatori Certificate i Malabries Included in Autora IV of Dir

A seguito di esamin condotto secondo le prescrizion ICE Istituto Centificazione Europea S.p.A., organism guarrante conducted in accordance site Access vi, in

certifica che

BANCO SEGA CIRCOLARE (F CIPOLAN SAW SOVON

La ridicchina 100: Michiel 1504

Fabbicata dx.

marufactured by

AGE IMP Vis Natale Salien, 33/35 40024 Castel S. Pietro Te

è conforme ai requisiti di sicur della Direttiva

F 36.528

il conflicato è usido el unicore alta conductri gel The lamb are is said to compare the new the court



Allegato Rev. 0 all'Attestato di esame CE n° M.0303.09.4531del 09/02/2009 (FEM! mod. F38.522)

Macchine comprese nell'Allegato IV della Direttiva 2006/42 CE
Attachmed to CE Examination Certificate - Machines Included in Annes IV

Elenco delle configurazioni ammissibili List of authorized configurations

Configurations Description	oxed configurations		
Dimensions del piano 638 x 430 mm Dimensions con écternatione 730 x 618 min Diameter del écternatione 730 x 618 min Capacida massiera de fação 80 mm Velocida rodazione danta 4500 girmen Alemandação mondasse 230 V 50 Hz Poliseda alsemos associata nominais 1500 W Massa 27 5 kg	Chempare n OW 30522002340001	Nev 0	Costs revisione Costs 2000

If presente allegato è composto di n. 01 pagine e cossiluisce parte integrante del certificato avente lo filiri articimenti e massi of or pagine and ir is part of the centiluire diself.

ICE Intents Centecacione Evicore E.p.A. Palazzo del Vancosof - Via Gorisa/ol. 20 43071 Angola dell'Emilia (Balagna)



Organismo nutificato o 0202 Tsi. dis 726700 Psc. 351 736701 www.cs.bc.ii infagise.bu.it





Taladros de columna

PÁGINA 2-4



Ingletadoras Tronzadora PÁGINA 5-8



Banco plegable

PÁGINA 9



Sierras de mesa

PÁGINA 10-13



Sierras de cinta verticales

PÁGINA 14-16



Cepilladora y regruesadoras

PÁGINA 17



Máquinas combinadas

PÁGINA 18-19



Cortadoras de cerámica

PÁGINA 20



Lijadora combinada Sierra para marquetería Cortadora de troncos PÁGINA 21



Accesorios

PÁGINA 22-23

www.grupo-k.net



Taladro de columna hasta 13 mm.

Porta brocas 13 mm - Altura total: 540 mm

F12-921



Taladro de columna de pequeñas dimensiones, que asegura una alta fiabilidad. Ideal para pequeños trabajos de taladrado.

- Distancia del porta brocas a la columna: 104 mm.
- Capacidad manual del porta brocas: de 1, 5 a 13 mm.
- 5 velocidades: de 500 a 2500 rpm.
- Recorrido del porta brocas: 50 mm.
- Mesa de trabajo ajustable con ranuras para fijar una mordaza.
- Opera en silencio gracias a las poleas de aluminio.
- Empuñadura de fácil agarre con un diseño innovador.
- Tapa superior con micro-interruptor de seguridad
- Mesa de trabajo orientable a 360°

Dotación Standard: protección del porta brocas, empuñadura ergonómica, llave del porta brocas, mordaza.

CARACTERISTICAS TÉCNICAS

Motor:	350 W. – 230 V.
Velocidad de rotación:	1400 rpm.
5 velocidades:	500 - 2500 rpm
Mesa de trabajo	165 x 165 mm. – 45°
	(inclinable a dcha. e izq.)
Porta brocas:	B16
Diam. de la columna:	46 mm.
Recorrido del porta brocas:	50 mm.
Capacidad del porta brocas:	1.5 – 13 mm.
Distancia del porta brocas a la columna:	104 mm.
Capacidad de taladro:	13 mm.
Altura:	540 mm.
Dimensiones embalaje:	456x216x350 mm.
Peso:	17 Kg
Código de barras:	3700209503711

Accesorios disponibles: pag. 22



Interruptor de emergencia



Empuñadura con un diseño innovador.



Superficie de trabajo con ranuras para fijar una mordaza.

Taladro de columna hasta 16 mm.

Porta brocas 16 mm. – Altura total: 840 mm.

F12-941







Muy compacto, preciso y con gran capacidad de trabajo.

- Distancia del porta brocas a la columna: 126 mm.
- Capacidad manual del porta brocas: de 3 a 16 mm.
- 12 velocidades: de 230 a 2470 rpm.
- Recorrido del porta brocas: 60 mm.
- Mesa de trabajo ajustable con ranuras para fijar una mordaza.
- Mesa de trabajo ajustable en altura con mecanismo de cremallera.
- Opera en silencio gracias a las poleas de aluminio.
- Empuñadura de fácil agarre con un diseño innovador.
- Tapa superior con micro-interruptor de seguridad
- Mesa de taladro orientable a 360°
- Mordaza incluida

Dotación Standard: protección del porta brocas, empuñadura ergonómica, mordaza y porta brocas automático.

CARACTERISTICAS TÉCNICAS

Motor:	450 W 230 V.
Velocidad de rotación:	1400 rpm.
12 velocidades:	230 - 2470 rpm
Mesa de trabajo:	197 x 202 mm 45°
	(inclinable a dcha. e izq.)
Porta brocas:	B16
Diam. de la columna:	60 mm.
Recorrido del porta brocas:	60 mm.
Capacidad del porta brocas:	3 – 16 mm.
Distancia del porta brocas a la columna:	126 mm.
Capacidad de taladro:	16 mm.
Altura:	840 mm.
Dimensiones embalaje:	680x420x240 mm.
Peso:	30 Kg.
Código de barras:	3700209503728
Mordaza incluida	

Accesorios disponibles: pag. 22



Tapa superior con micro-interruptor de seguridad



Robusta mesa de trabajo orientable a 360°



Mesa de trabajo ajustable gracias al mecanismo de cremallera

Taladro de columna hasta 20 mm.

Porta brocas 16 mm. – Altura total 1065 mm.

F12-951



Las mejores prestaciones en un taladro completo y fiable.

- Distancia del porta brocas a la columna: 178 mm.
- Capacidad manual del porta brocas: de 3 a 16 mm.
- 12 velocidades: de 180 a 2740 rpm.
- Recorrido del porta brocas: 80 mm.
- Mesa de trabajo ajustable con ranuras para fijar una mordaza.
- Mesa de trabajo ajustable en altura con mecanismo de cremallera.
- Opera en silencio gracias a las poleas de aluminio.
- Empuñadura de fácil agarre con un diseño innovador.
- Tapa superior con micro-interruptor de seguridad
- Mesa de trabajo orientable a 360º
- Mordaza incluida

Dotación Standard: protección del porta brocas, empuñadura ergonómica, autobloqueo del porta brocas, mordaza y porta brocas automático.

CARACTERISTICAS TÉCNICAS

Motor:	650 W. S4 1 - 4 min.
Velocidad	180 - 2740 min-1.
Capacidad del porta brocas	3 - 16 mm.
Capacidad max. de taladrado	20 mm.
Distancia del porta brocas a la columna	178 mm.
Recorrido del porta brocas	80 mm.
Dimensiones mesa de trabajo	255 x 255 mm.
Cono Morse	MT2
Altura	1065 mm.
Peso	46 Kg.
Código de barras	3700209503773
Mordaza incluida	

Accesorios disponibles: pag. 22



Poleas de aluminio



Mesa de trabajo ajustable con ranuras para fijar una mordaza (mordazano incluida)



Nuevo diseño de la empuñadura

Taladro de columna hasta 28 mm.

Porta brocas 20 mm. – Altura total: 1635 mm.

F12-953



Prestaciones profesionales, potencia, precisión y gran capacidad de trabajo.

- Distancia del porta brocas a la columna:
 215 mm.
- Capacidad del porta brocas: de 3 a 20 mm.
- 12 velocidades: de 160 a 3000 rpm.
- Recorrido del porta brocas: 80 mm.
- Mesa de trabajo ajustable con ranuras para fijar una mordaza.
- Mesa de trabajo ajustable en altura con mecanismo de cremallera.
- Opera en silencio gracias a las poleas de aluminio.
- Empuñadura de fácil agarre con un diseño innovador.
- Tapa superior con micro-interruptor de seguridad
- Mesa de trabajo orientable a 360º
- Mordaza incluida

Dotación Standard: protección del porta brocas, empuñadura ergonómica, autobloqueo del porta brocas, mordaza y porta brocas automático.

CARACTERISTICAS TÉCNICAS

Motor:	900 W. S4 1 - 4 min.
Velocidad	160 - 3000 min-1.
Capacidad del porta brocas	3 - 20 mm.
Capacidad max. de taladrado	28 mm.
Distancia del porta brocas a la columna	215 mm.
Recorrido del porta brocas	80 mm.
Dimensiones mesa de trabajo	335 x 335 mm.
Cono Morse	MT3
Altura	1635 mm.
Peso	85 Kg.
Código de barras	8025191803690
Mordaza incluida	

Accesorios disponibles: pag. 22



Mesa de trabajo ajustable gracias al mecanismo de cremallera.



Motor de inducción.



Robusta conexión entre la base y la columna.

Taladro de columna hasta 32 mm.

Porta brocas 20 mm. Altura total: 1700 mm.

-12-961





Taladro robusto, potente y profesional. Gran capacidad de trabajo.

- Distancia del porta brocas a la columna: 257 mm.
- Capacidad del porta brocas: de 5 a 20 mm.
- 12 velocidades: de 200 a 1990 rpm.
- Recorrido del porta brocas: 120 mm.
- Capacidad de taladrado: 32 mm.
- Mesa de trabajo ajustable con ranuras para fijar una mordaza.
- Mesa de trabajo ajustable en altura con mecanismo de cremallera.
- Opera en silencio gracias a las poleas de aluminio.
- Empuñadura de fácil agarre con un diseño innovador.
- Tapa superior con micro-interruptor de seguridad
- Mesa de trabajo orientable a 360º
- Mordaza incluida

Dotación Standard: protección del porta brocas, empuñadura ergonómica, autobloqueo del porta brocas, mordaza y porta brocas automático.

CARACTERISTICAS TÉCNICAS

Motor:	1500 W. – 230 V.
Velocidad de rotación:	1400 rpm.
12 velocidades:	200 - 1990 rpm
Mesa de trabajo:	475 x 425 mm. – 45°
	(inclinable a dcha. e izq.)
Porta brocas:	MT3
Diam. de la columna:	92 mm.
Recorrido del Porta brocas:	120 mm.
Capacidad del Porta brocas:	5 – 20 mm.
Distancia del porta brocas a la columna:	257 mm.
Capacidad de taladro:	32 mm.
Altura:	1700 mm.
Dimensiones totales (incl. embalaje):	1700x710x380 mm.
Peso:	129 Kg.
Código de barras:	3700209503759
Mordaza incluida	



Robusta conexión entre la base y la columna (diám. de la columna 92 mm.)



Potente motor de inducción



Capacidad de taladrado: 32 mm.



Tapa superior con micro-interruptor de seguridad

Ø Disco: 210 mm. - Con dispositivo de puntero láser

FDX

Ingletadora ligera, muy manejable, equipada con dispositivo láser que permite fijar rápidamente la posición del corte.

- Gran capacidad de corte (120x60 mm.).
- Armazón en fundición de aluminio pre-taladrado para fijación sobre banco de trabajo.
- Empuñadura horizontal de caucho para un uso fácil y seguro.
- Cortes: 0°-5°-10°-15°-22,5°-30°- 35°-40° y 45° a derecha e izquierda.
 - Inclinación de la cabeza 45º izq.

ergonómica

con diseño

innovador.

CARACTERISTICAS TÉCNICAS

Motor:	1200 W. – 230 V.
Velocidad:	4500 rpm.
Dimensiones del disco:	Diam. 210 mm. x d 30 mm.
_Nº de dientes:	Z 24
Corte a través a 90°:	60x120 mm.
Angulo de corte inclinado a 45º (der.	./izq.): 60x90 mm.
Corte combinado:	25x90 mm.
Corte en bisel:	25x120 mm.
Ángulos de bloqueo der./izq.:	De 0° a 45°
Paradas de inclinación:	0° y 45°
Dimensiones embalaje:	•
Peso:	7 Kg.
Código de barras:	3700209501663

Accesorios disponibles: pag. 22

Empuñadura



Mesa de aluminio con anclajes en los principales angulos



Puntero láser para un corte preciso.

Ingletadora con mesa superior

Ø Disco: 210 mm.



Ingletadora compacta y manejable con mesa superior que permite realizar todo tipo de cortes. Cabezal basculante.

• Gran capacidad de corte (120x57 mm.). El corte en ángulo se puede ajustar de 0° a 45°.

- Base de aluminio de grandes dimensiones con barras extras laterales.
 - Interruptor ON-OFF en la empuñadura para un uso fácil y
 saguro
- Amplia mesa superior de acero (382x270mm.) con goniómetro integrado para todo tipo de recortes angulares.
- Angulo de corte regulable con dispositivo de bloqueo cada 5° y mecanismo de parada de 0° a 45° a der. e izq.
 - Alto nivel de seguridad gracias a la función anti-arranque.

Dotación Standard: apoyo adicional para madera, mordaza frontal, goniómetro integrado, extensiones laterales y traseras, bolsa de polvo.

CARACTERISTICAS TÉCNICAS

Motor:	1200 W. – 230 V.
Velocidad:	4500 rpm.
Dimensiones de la mesa superior:	382x270 mm.
Dimensiones del disco:	Diam. 210 mm. x d 30 mm.
Nº de dientes:	Z 24
Capacidad de corte a 0°:	120x57 mm.
Corte oblicuo a 45° a der. /izq.:	70x55 mm.
Angulo de corte inclinado a 45º (der	./izq.): 120x43 mm.
Corte combinado 45°+45° izq.:	40x23 mm.
Dispositivo de cierre der./izq.:	0°-45° cada 5°
Paradas de inclinación:	0° y 45°
Dimensiones embalaje:	420x420x300 mm.
Peso:	12 Kg.
Código de barras:	3700209503230



Amplia y robusta base de aluminio provista con dispositivos de cierre cada 5º



Equipada con mordaza horizontal

Ingletadora con mesa superior

Ø Disco: 250 mm. F36-078



Ingletadora potente y ligera con mesa superior de aluminio de grandes dimensiones. Permite realizar todo tipo de cortes. Cabezal basculante.

- Gran capacidad de corte (145x70 mm. a 0° y 100x75mm. a 45°).
- Mesa de aluminio de grandes dimensiones con barras extras laterales y fácil ajuste del ángulo de corte.
- Interruptor ON-OFF en la empuñadura para un uso fácil y seguro.
- Amplia mesa superior (406x302mm.) con goniómetro integrado para todo tipo de recortes angulares.
- Angulo de corte regulable con dispositivo de bloqueo cada 5º y mecanismo de parada de 0º a 45º.
 - Alto nivel de seguridad gracias a la función anti-arranque.

Dotación Standard: apoyo adicional para madera, mordaza frontal, goniómetro integrado, extensiones laterales y traseras, bolsa de polvo.

CARACTERISTICAS TÉCNICAS

Motor:	1800 W. – 230 V.
Velocidad:	4500 rpm.
Dimensiones de la mesa superior:	406x302 mm.
Dimensiones del disco:	Diam. 250 mm. x d 30 mm.
Nº de dientes:	Z 40
Capacidad de corte a 0°:	145x70 mm.
Corte oblicuo a 45º izg.:	100x75 mm.
Angulo de corte inclinado a 45º (der	./izq.): 145x45 mm.
Corte combinado 45°+45° izg.:	55x50 mm.
Dispositivo de cierre der./izq.:	0°-45° cada 5°
Paradas de inclinación:	0° y 45°
Dimensiones embalaje:	500x445x350 mm.
Peso:	15,5 Kg.
Código de barras:	3700209502745

Accesorios disponibles: pag. 22



Amplia y robusta base de aluminio con tope superior y goniómetro integrado



Base de aluminio ampliamente definida

Ingletadora con mesa superior

Ø Disco: 305 mm.

F36-090



Ingletadora potente y ligera con gran capacidad de corte. Mesa superior de aluminio de grandes dimensiones.

- Gran capacidad de corte (185x85 mm. a 0° y 125x85mm. a 45°).
- Amplia base de apoyo de aluminio de grandes dimensiones con barras extras laterales y fácil ajuste del ángulo de costo
- Interruptor ON-OFF en la empuñadura para un uso fácil y seguro.
- Amplia mesa superior (460x380mm.) con goniómetro integrado para todo tipo de recortes angulares.
- Angulo de corte regulable con dispositivo de bloqueo cada 5º y mecanismo de parada de 0º a 45º.
- Alto nivel de seguridad gracias a la función anti-arranque.
- Mordaza vertical

CARACTERISTICAS TÉCNICAS

Motor:	2000 W 230 V.
Velocidad:	4200 r.p.m.
Dimensiones de la mesa superior:	460x380 mm.
Dimensiones del disco: Diam.	305 mm. x d 30 mm.
Nº de dientes:	Z 48
Capacidad de corte a 0°:	85x185 mm.
Corte oblicuo a 45° izq.:	85x125 mm.
Angulo de corte inclinado a 45º (der./izq.):	60x185 mm.
Corte combinado 45°+45° izq.:	40x90 mm.
Dispositivo de cierre der./izq.:	0°-45° cada 5°
Paradas de inclinación:	0° y 45°
Dimensiones embalaje:	595x570x430 mm.
Peso:	17,5 Kg.
Código de barras:	8025191803775

Accesorios disponibles: pag. 22



 Amplia y robusta base de apoyo en aluminio



 Mesa de trabajo en grandes dimensiones con guía superior completa y goniómetro integrado.

Dotación Standard: apoyo adicional para madera, mordaza vertical, goniómetro integrado, extensiones laterales, bolsa de polvo.

Ingletadora telescópica

Inclinable a der. / izq. - Ø Disco: 210 mm. - Con dispositivo de puntero láser F36-251D



CARACTERISTICAS TÉCNICAS

Motor:	1600 W. – 230 V.
Velocidad:	4600 rpm.
Dimensiones del disco:	Diam. 210 mm. x d 30 mm.
Capacidad de corte a través a 90°:	65x205 mm.
Altura máxima de corte a 90°:	75x30 mm.
Corte inglete a 45°der./izq.:	65x145 mm.
Corte en bisel:	35x205 mm.
Corte compuesto:	35x145 mm.
Angulos de bloqueo (der. izq.)	0° -5°-10°-15°-22.5°-
	30°-35°-40°-45°
Angulos de inclinación:	0°-45°
Dimensiones embalaje:	580x450x400 mm.
Peso:	15 Kg.
Código de barras:	3700209502110

Accesorios disponibles: pag. 22



extensiones y tope para una sujeción de las piezas.



superior para una mayor rigidez de la cabeza y una gran precisión de corte.



ergonómica. Fácil de transportar.



Sistema de bloqueo de la mesa en diferentes ángulos.

Ingletadora telescópica

Con dos barras superiores - Ø Disco: 254 mm. Con dispositivo de puntero láser



Ingletadora con un potente motor de 1800 W., con dispositivo de punteo láser para localizar fácilmente la línea de corte y con una excelente relación calida/precio.

- Sistema de quía lineal de rodamientos con barras deslizantes de grandes
- Gran capacidad de corte: 305 x65 mm.
- Estructura de aluminio predifuso.
- Dispositivo de bloqueo rápido en los ángulos principales, con tornillos en los ángulos intermedios.
- Rotación hasta 45º a izq. Interruptor de parada en los ángulos principales: De 0° a 45° a der. e izq.
- Inclinación de la cabeza a 45º izq.
- Dos barras de extensión laterales para soportar grandes piezas.
- Bloqueo vertical posicionable a derecha e izquierda.
- Bolsa de polvo

Dotación Standard: láser, disco de 254 mm., bolsa de polvo extensiones laterales y traseras, mordaza

CARACTERISTICAS TÉCNICAS

Motor:	1800 W. – 230 V.
Velocidad:	5500 rpm.
Dimensiones del disco:	Diam. 254 mm.
Capacidad de corte a 0°:	305x65 mm.
Angulo de corte a 45°:	215x65 mm.
Corte compuesto a 45°:	305x35 mm.
Corte inclinado combinado 45°+45°(izq.):	215x35 mm.
Precisión de corte:	± 0,5 mm.
Ángulos de bloqueo der./izq.:	De 0° a 45°
Paradas de inclinación:	0° y 45° der./izq.
Dimensiones embalaje:	760x460x385 mm.
Peso:	18 Kg.
Código de barras:	3700209502400

Accesorios disponibles: pag. 22



Gran capacidad de corte



Doble guía de barras deslizantes con rodamientos



Se puede mover fácilmente: 18 Kg. sólo.

Ingletadora telescópica

Inclinable a der. / izq. - Ø Disco: 305 mm. - Con dispositivo de puntero láser

F36-259 DB



DOUBLE

Ingletadora de doble inclinación. No necesita rotar la pieza a cortar a der. o izq.

- Gran capacidad de corte (340x105 mm.).
- Motor potente y silencioso de 2000 W con transmisión de correas.
- Doble barra para el movimiento
- Base circular con rotación hasta 45° a der. e izq. Interruptor de parada en los ángulos principales: 0°-15°-22.5°-30°-45°- a der. e izq.
- Interruptor de bloqueo integrado para un rápido cambio del disco.
- Dos barras de extensión laterales para soportar grandes piezas.
- · Asa para el transporte.



La doble inclinación permite ángulos y cortes inclinados a 0° y 45° a der. e izq.

CARACTERISTICAS TÉCNICAS

Motor:	2000 W. – 230 V.
Velocidad:	5500 rpm.
Dimensiones del disco:	Diam. 305 mm. x d 30 mm.
Capacidad de corte a 0°:	340x105 mm.
Angulo de corte a 45° (der./izq.):	240x105 mm.
Corte combinado a 45º der.:	340x40 mm.
Corte combinado a 45° izq.:	340x65 mm.
Corte inclinado combinado 45°+45	°(der./izq.): 240x40 mm.
Ángulos de bloqueo der./izq.:	0°- 15°-22,5°- 30°- 45°
Paradas de inclinación:	0° y 45° der./izq.
Dimensiones embalaje:	915x570x535 mm.
Peso:	23 Kg.
Código de barras:	3700209503254

Accesorios disponibles: pag. 22



Doble barra superior de tope para una gran precisión de corte.



Láser doble para indicar la línea de corte a los dos lados del disco.



Tronzadora para metal

Dotación Standard: doble láser, mordaza, 2 extensiones

laterales y traseras, disco de 305 mm. y bolsa de polvo.

Ø Disco Abrasivo: 355 mm.

F20-140





Tronzadora de disco para corte de todo tipo de metales ferrosos y no ferrosos como tuberías, barras de ángulo, tornillos de metal, cables, etc. El poderoso motor de 2200 w. permite cortes exigentes. El dispositivo de bloqueo rápido se puede girar a 45º para cortes en ángulo.

- Poderoso motor de 2200 W.
- La transmisión del motor del disco se realiza gracias a unos engranajes helicoidales montados sobre un cojinete esférico.
- Carter de protección metálico para la máxima seguridad de utilización
- Asa horizontal anti-deslizante para el transporte
- La cabeza se puede bloquear para un fácil y transporte seguro.
- Interruptor de bloqueo rápido desde la transmisión para el cambio de disco con una sola llave.

Dotación Standard: disco abrasivo, mordaza y llave

CARACTERISTICAS TÉCNICAS

Motor:	2200 W. – 230 V.
Velocidad:	2800 rpm.
Dimensiones del disco abrasivo:	Diam. 355 mm.
Diámetro del eje:	25.4 mm.
Capacidad de corte a 0°:	
En sección circular:	100 mm.
En sección rectangular:	130x105 mm.
En sección cuadrada:	100x100 mm.
Dimensiones embalaje:	590x460x380 mm.
Peso:	20 Kg.
Código de barras:	3700209501656

Accesorios disponibles: pag. 22



Asa horizontal con agarre suave



Dispositivo de transporte



Mordaza de cierre rápido para el bloqueo de piezas desde 0° a 45° a la der. y de 0° a 30° a la izq.

Banco plegable

Portátil e universal

F50-179





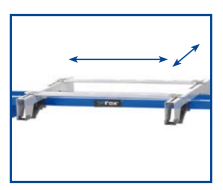
Banco plegable multifunción fácil de transportar

- Universal: gracias al dispositivo de ajuste de las barras se pueden fijar máquinas de diferente tamaño.
- Fácil de transportar; sólo 15 Kg.
- Apropiado para trabajos al aire libre
- Sólido y estable
- Se abre y cierra con sistema "push & click"
- Soportes laterales ajustables en altura y ancho
- Máxima capacidad de carga hasta 100kg.

Dotación Standard: dos rodillos, dos barras universales

CARACTERISTICAS TÉCNICAS

Ancho de mesa:	990 mm.
Extensión máxima de la mesa:	450 mm.
Extensión máxima con extensiones:	1890 mm.
Altura máx. de los rodillos desde la mesa:	175 mm.
Altura de la mesa desde el suelo:	900 mm.
Carga máxima:	100 Kg.
Dimensiones embalaje:	1070x220x150 mm.
Peso:	15 Kg.
Código de barras:	3700209502271



Barras universales ajustables y desmontables para fijar máquinas de diferentes dimensiones.



Patas de acero con sistema "push & click"



Mesa plegable + Ingletadora F36-078



Sierra de mesa de construccion

Con disco de Ø 315 mm.

F36-528



CARACTERISTICAS TÉCNICAS

Motor	1800 W. – 230 V.
Velocidad:	2860 rpm.
Dimensiones del disco:	315 mm. x 30mm.
Dimensión de la mesa:	800x400 mm.
Dimensión de la mesa con extensión:	800x550 mm.
Capacidad de corte a 0°:	83 mm.
Capacidad de corte a 45°:	60 mm.
Dimensiones embalaje:	840x590x435 mm.
Peso:	52 Kg.
Código de barras:	3700209502059

Accesorios disponibles: pag. 22

Esta sierra de mesa ha sido diseñada para todo tipo de cortes en talleres y obras.

- Potente motor de inducción de 1800W., perfectamente apropiado para corte de tableros o paneles.
- Ajustable en altura
- Disco de 315 mm de diámetro, que puede oscilar hasta 45º
- Banco de trabajo en lámina de acero
- Extensión en la mesa de trabajo para el deslizado suave de la pieza de trabajo
- Guía paralela reversible con posibilidad de usarse como escuadra.
- Tubo de aspiración sobre el disco y sobre la máquina.
- Base provista con asa y ruedas para mover la maquina fácilmente.



Sierra de mesa

Con base plegable y kit de transporte



Diseñada para todo tipo de corte y fresado

- Banco de trabajo de aluminio pro difuso.
- Tres extensiones plegables con sólidos refuerzos.
- Guía paralela reversible, que puede moverse a izq. o der.
- Goniómetro para el corte del ángulo deseado.
- Ligera y compacta, fácil de transportar gracias a la base y las ruedas.
- Control micrométrico de la altura del disco y de la inclinación en la parte delantera.

CARACTERISTICAS TÉCNICAS

Motor	1800 W. – 230 V.
Velocidad:	4500 rpm.
Dimensiones del disco:	254 mm. x 30mm.
Dimensión de la mesa:	660x540 mm.
Dimensión de la mesa con extensión	n: 1220x860 mm.
Capacidad de corte a 0°:	75 mm.
Capacidad de corte a 45°:	50 mm.
Dimensiones embalaje:	720x470x680 mm.
Peso:	26 Kg.
Código de barras:	3700209501922
The state of the s	

Accesorios disponibles: pag. 22



Mesa plegable, fácil de transportar y de dimensiones reducidas



Control de ajuste para altura e inclinación.

Dotación Standard: 2 discos, guía, goniómetro, base y ruedas, 3 extensiones de trabajo

Sierra de mesa

F36-513-200

Fox

Esta sierra de mesa ha sido diseñada para todo tipo de cortes.

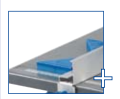
- Disco de 200 mm de diámetro, que puede oscilar hasta 45°
- Banco de trabajo en lámina de acero
 - Práctica guía paralela reversible para cortes a 45°.
 - Ligera, compacta y fácil de transportar.
 - Con protector de disco.
 - Se puede fijar a una superficie de trabajo.

Dotación Standard: guía paralela, disco, accesorios para cortes

CARACTERISTICAS TÉCNICAS

Motor	600 W. – 230 V.
Velocidad:	2950 rpm.
Dimensiones del disco:	200 mm. x 15.9mm.
Nº de dientes	Z 20
Dimensión de la mesa:	500x337 mm.
Capacidad de corte a 0°:	40 mm.
Dimensiones embalaje:	550x360x285 mm.
Peso:	13 Kg.
Código de barras:	3700209502059

Accesorios disponibles: pag. 22



Práctica guía paralela reversible para cortes a 45°.



Interruptor frontal integrado con sistema anti - arranque

Sierra de mesa

F36-515-205



Fácil de transportar y compacta. Gran capacidad de trabajo gracias a la extensión lateral.

- Superficie de trabajo de metal pintado con extensión lateral. Dimensiones totales 513 x 600 mm.
- Potente motor de 1000W.
- Práctica guía paralela reversible con goniómetro para cortes a 45°.
 - Inclinable de 0° a 45°
 - Dispositivo de regulación de la inclinación del disco
 - y ajuste de altura de corte.
 - · Ligera, compacta y

CARACTERISTICAS TÉCNICAS

Motor	1000 W 230 V.
Velocidad:	2950 rpm.
Dimensiones del disco:	205 mm. x 16mm.
Nº de dientes	Z 20
Dimensión de la mesa (con extensión):	513x400 + 200 mm.
Capacidad de corte a 0°:	43 mm.
Capacidad de corte a 45°:	36 mm.
Dimensiones embalaje:	550x430x365 mm.
Peso:	20 Kg.
Código de barras:	3700209503377
· ·	

Accesorios disponibles: pag. 22



Práctica guía paralela reversible para cortes a 45° y goniómetro regulable.



Interruptor frontal integrado con sistema anti - arrangue y dispositivo de control del disco

fácil de transportar.

Dotación Standard: guía paralela, extensiones laterales con goniómetro, accesorios para cortes a 45º

Sierra de mesa

F36-522B



Dotación Standard: disco, guía paralela, extensiones, tubo de aspiración, goniómetro.

Sólida, compacta y práctica. Apropiada para todo tipo de cortes.

- Superficie de trabajo de aluminio.
- Extensiones plegables con sólidos refuerzos
- Apoyo con guía paralela reversible.
- · Goniómetro para cortes angulares.
- Máxima versatilidad
- · Apropiada para usar en exterior.
- La leva frontal permite la inclinación del disco

CARACTERISTICAS TÉCNICAS

1500 W 230 V.
5700 rpm.
255 mm. x 30mm.
595x440 mm.
944x935 mm.
75 mm.
60 mm.
28 Kg.
3700209503780

Accesorios disponibles: pag. 22



Sierra de mesa

Con kit de adaptación para fresadora opcional

F36-527





Ideal para todo tipo de trabajo de corte y fresado. Equipada con láser y kit de accesorios para funcionar como una tupí. Ligera, compacta y de fácil transporte

- Superficie de trabajo de aluminio ranurada.
- Extensiones en chapa perfectamente reforzadas.
 - El armazón de mecano soldado proporciona una buena rigidez.
 - Guía con posicionamiento
 - a der. e izq. del disco. Reversible
- Guía para ángulos que permite recortes según el ángulo requerido.
- La palanca de inclinación permite ajustar la inclinación del disco.
- Potente motor de 1500w.
- La guía de fresadora y el selector de función, permiten utilizar la máquina con total seguridad.

Dotación Standard: guía paralela, guía de ángulos, guía fresadora, travesaños, 3 extensiones, protector transparente del disco, disco, llaves y láser.

CARACTERISTICAS TÉCNICAS

Motor	1500 W. – 230 V.
Velocidad:	4500 rpm.
Dimensiones del disco:	254 mm. x 30mm.
Dimensión de la mesa:	725x490 mm.
Dimensión de la mesa (con extensión):	975x490 mm.
Capacidad de corte a 0°:	80 mm.
Capacidad de corte a 45°:	55 mm.
Peso:	33 Kg.
Código de barras:	3700209501038
-	

Accesorios disponibles: pag. 22



Kit de adaptación de fresadora opcional.



Ligera y compacta. Fácil de transportar gracias a las dos ruedas.

Sierra de mesa

Con carro móvil y kit de adaptación de fresadora





Diseñada para todo tipo de cortes. El carro móvil permite el corte de grandes piezas de trabajo. Se entrega con kit de adaptación con panel de control (conforme CE)

- Superficie de trabajo de aluminio pro difuso.
- Sólido soporte con refuerzos.
- Guía paralela reversible, que puede moverse a izq. o der. del disco.
- Goniómetro para el corte de acuerdo al ángulo deseado
- Control micrométrico de la altura del disco y de la inclinación en la parte delantera
- Asa de inclinación del asa para un ángulo preciso de corte.
- Potente motor universal de 1500 W. apropiado para cada tipo de corte
- Kit de adaptación para fresadora con panel de control y doble interruptor.

Dotación Standard: guía paralela, goniómetro, guía para fresadora, base, dos extensiones de la mesa de trabajo, llaves, dispositivo de puntero láser y carro deslizante

CARACTERISTICAS TÉCNICAS

Motor	1500 W 230 V.
Velocidad:	4500 rpm.
Dimensiones del disco:	254 mm. x 30mm.
Dimensión de la mesa:	650x520 mm.
Dimensión de la mesa (con extensión):	1210x705 mm.
Capacidad de corte a 0°:	80 mm.
Capacidad de corte a 45°:	55 mm.
Distancia de deslizado hasta el disco:	de 500 a 880 mm.
Dimensiones embalaje:	780x615x465 mm.
Peso:	38 Kg.
Código de barras:	3700209501953



Panel de control con selector de función para elegir usar la sierra o la fresadora



Kit de adaptación de fresadora



Ligera y compacta. Fácil de transportar gracias a las dos ruedas

Sierra de cinta vertical

Altura de corte: 85 mm.

F28-182



Diseñada para cortes hasta 85 mm. de altura y 200 mm. de ancho.

- Mesa de trabajo inclinable a 45º para cortes oblicuos.
- 2 volantes de aluminio de 205 mm.
- Marco tubular soldado que proporciona a la máquina una buena estabilidad
- Motor asíncrono extremadamente silencioso, ideal para un uso intensivo
- Protección de la cinta con un interruptor que previene de un arranque accidental durante el reemplazo de la misma.
- Se puede utilizar con cintas desde 3 a 8 mm. de anchura.
- Cortes hasta 85 mm. de alto
- Guía ajustable en altura gracias a un sistema de cremallera.

Dotación Standard: cinta, guía

CARACTERISTICAS TÉCNICAS

Motor	200 W 230 V.
Dimensión de la mesa:	300x300 mm.
Oscilación:	de 0° a 45°
Capacidad de anchura de corte:	200 mm.
Capacidad de altura de corte:	85 mm.
Ancho de la cinta:	de 3 a 8 mm.
Longitud de la cinta:	1400 mm.
Velocidad de la cinta:	900 mt./min.
Diámetro de la abertura de succión:	40 mm.
Dimensiones:	710x270x360 mm.
Peso:	20 Kg.
Código de barras:	3700209503384

Accesorios disponibles: pag. 22



Altura de corte: 85 mm.



Inclinación de la mesa de trabajo: 45°

X O L

Sierra de cinta vertical

Altura de corte: 150 mm.

F28-186



Diseñada para cortes hasta 150 mm. de altura y 245 mm. de ancho.

- Mesa de trabajo inclinable a 45º para cortes oblicuos.
- 2 volantes de aluminio de 250 mm.
- Marco tubular soldado que proporciona a la máquina una buena estabilidad
- Motor asíncrono extremadamente silencioso, ideal para un uso intensivo.
- Protección de la cinta con un interruptor que previene de un arranque accidental durante el reemplazo de la misma.
- Se puede utilizar con cintas desde 3 a 12,7 mm. de anchura.
- Dispositivo de aspiración integrado
- Guía superior de la cinta ajustable en altura gracias a un sistema de cremallera.
- Base incluida.

CARACTERISTICAS TÉCNICAS

Motor	370 W 230 V.
Dimensión de la mesa:	340x340 mm.
Oscilación:	de 0° a 45°
Capacidad de anchura de corte:	245 mm.
Capacidad de altura de corte:	150 mm.
Ancho de la cinta:	de 3 a 12,7 mm.
Longitud de la cinta:	1820 mm.
Velocidad de la cinta:	730 mt./min.
Diámetro de la abertura de succión:	40 mm.
Dimensiones:	930x330x440 mm.
Peso:	45 Kg.
Código de barras:	3700209502103

Accesorios disponibles: pag. 22



Guía superior de la cinta ajustable en altura gracias a un sistema de cremallera.



2 volantes de 250 mm. perfectamente equilibrados

Dotación Standard: cinta, guía, goniómetro y base

Sierra de cinta vertical

Altura de corte: 160 mm.

F28-191



Diseñada para cortes hasta 160 mm. de altura y 305 mm. de ancho. Provista con dos niveles de rotación de velocidad de acuerdo al material que se va a cortar.

- Mesa de trabajo inclinable a 45º para cortes oblicuos.
- 2 volantes de aluminio de 315 mm. perfectamente equilibrados.
- Marco tubular soldado que proporciona a la máquina una buena estabilidad
- Motor asíncrono de 750 W. extremadamente silencioso.
- Protección de la cinta con un interruptor que previene de un arranque accidental durante el reemplazo de la misma.
- Se puede utilizar con cintas desde 3 a 20 mm. de ancho.
- Dispositivo de aspiración integrado
- Guía superior e inferior con sistema de cremallera, para ajuste de la cinta.
- Base incluida con ruedas.

CARACTERISTICAS TÉCNICAS

	Motor	750 W. – 230 V.
	Dimensión de la mesa:	521x400 mm.
	Oscilación:	de 0° a 45°
	Capacidad de anchura de corte:	305 mm.
	Capacidad de altura de corte:	160 mm.
	Ancho de la cinta:	de 3 a 20 mm.
	Longitud de la cinta:	2240 mm.
	Velocidad de la cinta:	370-800 mt./min.
	Diámetro de la boca de aspiración:	100 mm.
	Dimensiones totales:	700x530x1680 mm.
	Peso:	52 Kg.
	Código de barras:	3700209501915

Accesorios disponibles: pag. 22



Mesa de trabajo en aluminio, inclinable a 45°. Altura de corte 160 mm.



Base en acero con ruedas

Dotación Standard: cinta, guía, base con ruedas

Sierra de cinta verticales

Altura de corte: 230 mm.

F28-194 B TOP LINE



Diseñada para cortes hasta 230 mm. de altura. Estructura sólida y rígida. Provista de motor de dos velocidades

- Mesa de trabajo en acero tubular inclinable a 45° para cortes obliguos
- 2 volantes de 350 mm. perfectamente equilibrados.
- Marco tubular soldado que proporciona a la máquina una buena estabilidad
- Motor asíncrono de inducción de 1500 W. extremadamente silencioso.
- Protección de la cinta con un interruptor que previene de un arranque accidental durante el reemplazo de la misma.
- Se puede utilizar con cintas desde 3 a 35 mm. de ancho.
- Dispositivo de aspiración integrado
- Guía superior e inferior con sistema de cremallera, para ajuste de la cinta.
- Guía de ajuste de la cinta con indicador de altura de corte
- Sólido pedestal en la base con un práctico porta-herramientas
- Control de velocidad fácil de usar.

Dotación Standard: cinta, guía, goniómetro y base

CARACTERISTICAS TÉCNICAS

Motor	1500 W. – 230 V.
Dimensión de la mesa:	548x400 mm.
Oscilación:	de 0° a 45°
Capacidad de anchura de corte:	344 mm.
Capacidad de altura de corte:	230 mm.
Ancho de la cinta:	de 6 a 35 mm.
Longitud de la cinta:	2560 mm.
Velocidad de la cinta:	480-850 mt./min.
Diámetro de la boca de aspiración:	100 mm.
Dimensiones totales:	1260x420x560 mm.
Peso:	88 Kg.
Código de barras:	3700209503766



Mesa de trabajo en aluminio, inclinable a 45°. Altura de corte 230 mm



Potente motor de inducción de 1500 w.



Volantes de 350 mm.

Cepilladora y regruesadora

Superficie máxima de cepillado: 254 mm.

F22-564/250



Fox

Cepilladora y regruesadora con cuchillas de 254 mm. Funcional y sólida. Ideal para trabajos en interior y exterior.

- Máxima anchura de corte: 254 mm.
- Amplia mesa de trabajo de aluminio : 620 x 262 mm.
- · Altura de cepillado hasta 120 mm.
- Completa con base y pedestal
- Guía inclinable y resistente
- Dispositivo de aspiración integrado
- Alimentador de piezas automático
- Equipada con protección térmica
- Interruptor de emergencia anti-bloqueo

Dotación Standard: 2 cintas, base, dispositivo de aspiración, guía

CARACTERISTICAS TÉCNICAS

Motor	1500 W. – 230 V.
Dimensión de la mesa:	920x262 mm.
Velocidad:	9000 rpm
Anchura de cepillado:	254 mm.
Regrueso del cepillado:	de 5 a 120 mm.
Profundidad por pasada:	de 0 a 2 mm.
Velocidad de alimentación:	6 mt./min.
Tamaño de la cuchilla:	261x16.5x1.5x mm.
Dimensiones embalaje:	1027x508x433 mm.
Peso:	20 Kg.
Código de barras:	3700209502530
-	

Accesorios disponibles: pag. 22



Amplia mesa de trabajo (920x262 mm.) y guía inclinada.



Base resistente y robusta



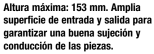
Guía y dispositivo de aspiración incluido

Regruesadora portátil

Superficie máxima de cepillado: 254 mm.

F22-561





- Sistema de descenso del portacuchillas por 4 columnas
- Toma de aspiración de polvo de gran eficacia
- Sistema de cambio y regulación rápida de cuchillas en acero rápido
- Rodillos de impulsión acanaladora para el empuje de la madera
- Asa integrada en el armazón para facilitar el transporte

CARACTERISTICAS TÉCNICAS

Motor	1500 W. – 230 V.
Velocidad:	8000 rpm
Anchura de cepillado:	254 mm.
Altura de depillado:	de 7 a 153 mm.
Profundidad por pasada:	2,5 mm.
Avance:	8 mt./min.
Tamaño de la cuchilla	259x19x3 mm.
Porta herramientas:	Diam. 50,2 mm.
Dimensiones embalaje:	615x355x465 mm.
Peso:	30,7 Kg.
Código de barras:	3700209500468

Accesorios disponibles: pag. 22



Mesa regulable con gran apoyo de entrada y salida de la madera



Asa integrada en el armazón para facilitar el transporte.



Equipada con 2 cuchillas HSS con tope de seguridad.



Dotación Standard: 2 cuchillas HSS con tope de seguridad

Máquina combinada

6 funciones, 3 motores -60-251







Sierra circular con mesa y guía deslizable: Ajuste de inclinación y altura gracias a controles separados.



Cepilladora y regruesadora con mesas de hierro fundido

CARACTERISTICAS TÉCNICAS

Potencia 3 motores:	1500 W.	
Voltaje:	230 V 50 Hz.	
Ø de las conexiones de succión:	100-102 mm	
Dimensiones totales del modelo montado: 2000 mm. x 140		
Peso:	300 kg.	

Sierra circular	
Motor:	1100 Wmonofásico
Máxima altura de corte a 0°:	45 mm.
Inclinación del disco:	0°- 45°
Diámetro y eje del disco:	200x 30 mm.
Ancho del disco:	1,6 mm.
Anchura de corte:	2,8 mm.
Velocidad del disco:	4750 rpm
Dimensiones de la mesa:	900x140 mm.

	Escuadradora
400x250 mm	Dimensiones:
de 260 a 700 mm.	Recorrido de corte:
de 0º a 45º	Ángulo de corte:
de 260 a 700 m	Recorrido de corte:

Tupi	
Motor:	1500 W.
Velocidad husillo:	6500 rpm
Diámetro husillo:	30 mm.
Altura husillo:	83 mm.
Recorrido del husillo:	80 mm.
Diámetro max. en el husillo:	140 mm.

Cepilladora y regruesadora	
Motor	1500 W 230 V.
Velocidad:	4000 rpm
Diámetro del eje:	75 mm.
Dimensiones de la cuchilla:	250x30x3 mm.
Numero de cuchillas:	3
Tamaño de la mesa:	255x1108 mm.
Capacidad max. de superficie de cepillado:	: 250 mm.
Dimensiones del espesor de la mesa:	250x600 m.
Anchura de cepillado:	190 mm.
Diámetro del rodillo de avance:	32 mm.
Velocidad de alimentación:	8 mt./min.

Fresadora	
Capacidad de la fresa:	13 mm.
Características de las puntas:	Ø max. 13 mm. x 180 mm. largo
Dimensiones de la mesa:	155x365 mm.
Recorrido longitudinal:	140 mm.
Recorrido horizontal:	100 mm.
Recorrido Vertical:	90 mm.
Velocidad:	4000 rpm.
Código de barras:	3700209502684

Accesorios disponibles: pag. 23



Tupi con eje de 30 mm. y altura ajustable hasta 83 mm.

Este nuevo modelo, F60-251, con 6 funciones, agrupa las maquinas indispensables para el trabajo en madera.

- Controles independientes que garantizan al operador el máximo de seguridad y la facilidad de uso.
- Cepilladora regruesadora sólida y precisa con mesa en hierro fundido: cepillado de 250 mm. (ancho) x 198 mm. (alto).
- Sierra circular: Altura de corte hasta 60 mm. e inclinación hasta 45º
- Escuadradora con guías móviles: para el corte en altura y regulación de la inclinación de la hoja con controles separados.
- Tupi con gran superficie de 30 mm. y 83 mm de recorrido
- Fresadora con mesa móvil
- Panel de control de 24 V de tensión. El modelo F60-251 garantiza la máxima seguridad del operador.



Fresadora con mesa móvil

Máquina combinada

6 funciones

-60-150



Motor: 1500 W. - 230 V.

Sierra circular	
Máxima altura de corte a 0°:	60 mm.
Diámetro y eje del disco:	200x 30 mm.
Velocidad del disco:	4200 rpm
Dimensiones de la mesa:	620x325 mm.

Escuadradora:	
Dimensiones:	120x740 mm.
Recorrido de corte:	500 mm.
Ángulo de corte:	de 0° a 45°

Tupi	
Velocidad husillo:	9000 rpm
Diámetro husillo:	12 mm.
Pocorrido dol bueillo:	12 mm

Cepilladora	
Anchura de cepillado:	154 mm.
Dimensiones de la mesa:	160x620 mm.
Capacidad de cepillado:	1.5 mm.
Número de cuchillas.	2
Velocidad:	6000 rpm.

Regruesadora	
Profundidad de corte:	154 mm.
Altura de corte:	100 mm.
Capacidad de regruesado:	2 mm.
Velocidad de alimentación:	7 mt./min.

Fresadora	
Capacidad de la fresa:	13 mm.
Adaptador de las puntas:	6 - 8 -10 mm.
Recorrido lateral:	100 mm.
Profundidad del recorrido	45 mm.
Recorrido vertical:	60 mm.
Dimensiones de la mesa:	260x125 mm.

Dimensiones totales:	925x655x475 mm.
Peso:	44 kg.
Código de barras:	3700209502721
Accesorios disponibles: pag. 23	



Sierra circular con diámetro de 200 mm. y guía angulada a 45°.



Guía móvil con goniómetro y mordaza de sujeción



Ancho de regruesado hasta 154 mm. y 100 mm de altura



Función de fresadora completa y práctica



Cepilladora para superficies perpendiculares



Fresadora equipada con mesa móvil

El modelo F60-150 es una máquina compacta e ideal para el trabajo en madera. Su pequeño tamaño la hace perfecta tanto para la demanda de los profesionales como de los bricoladores.

- Las principales operaciones en un espacio reducido:
- Sierra circular
- Escuadradora y guía móvil
- Tupí
- Fresadora
- Cepilladora
- Regruesadora

- Facilidad de cambio de operación gracias a 2 selectores automáticos
- Cepillado hasta 154 mm.
- Diámetro de la sierra circular: 200 mm.
- Protección de la tupí y sistema de guía en aluminio
- \bullet Gran seguridad gracias al botón de parada de emergencia.

Dotación Standard: protecciones, adaptadores para fresadoras (6-8-10 mm.), adaptador para el eje (6-8 mm.) guía de seguridad, mordaza, banco de trabajo.

Cortadora de cerámica

F36-410



Diseñada para todo tipo de cortes y trabajos precisos.

- Banco cromado
- Lubrificación del disco de diamante y depósito de recogida de agua.
 - Guía reversible
 - Práctica guía deslizante con accesorios para cortes a 45°
 - Ligera y compacta, fácil de trasportar
 - Banco de trabajo inclinable a 45°

Dotación Standard: guía, accesorio para cortes de 45° , depósito de agua.

CARACTERISTICAS TÉCNICAS

Motor:	600 W. – 230 V.
Diámetro del disco:	180 mm.
Diámetro interior del disco:	22 mm.
Velocidad:	3500 rpm.
Capacidad de corte	
_Altura max. de corte a 0°:	34 mm.
_Altura max. de corte a 45°:	21 mm.
Dimensiones de la mesa de trabajo:	420x380 mm.
Peso:	14 Kg.
Dimensiones del embalaje:	450x410x270 mm.
Código de barras:	3700209503797

Accesorios disponibles: pag. 23



Banco de trabajo con guía y accesorio para cortes de 45°.



Depósito de recogida de agua



Cortadora de cerámica

F36-420



Cortadora deslizante diseñada para todo tipo de cortes, incluso en grandes piezas



- Corte máximo de 500 mm.
- Lubrificación del disco de diamante y tanque de recogida de agua.
 - Fácil sistema de ajuste para el corte de longitud.
- Equipada con sistema de bomba de agua para lubrificar
- Cabeza inclinable para cortes de 45°
- Conexión de seguridad con interruptor PRCD anti-arranque
- Dispositivo láser para una mayor precisión en el corte
- Accesorio para cortes compuestos a 45º
- Depósito de agua fácilmente extraíble.

Dotación Standard: guía, accesorio para cortes de 45°, depósito de agua, base.

CARACTERISTICAS TÉCNICAS

_Motor:	800 W. – 230 V.
Diámetro del disco:	200 mm.
Diámetro interior del disco:	25,4 mm.
Velocidad:	2950 rpm.
Capacidad de corte	
Altura max. de corte a 0°:	30 mm.
_Altura max. de corte a 45°:	25 mm.
Máxima capacidad de corte:	500 mm.
Dimensiones de la mesa de trabajo:	785x385 mm.
Peso:	28 Kg.
Dimensiones del embalaje:	880x500x390 mm.
Código de barras:	3700209503803

Accesorios disponibles: pag. 23



Banco de trabajo de grandes dimensiones. Corte hasta 500 mm.



Corte compuesto a 45°.



Conexión de seguridad con interruptor PRCD anti-arranque

Lijadora combinada

Banda de 100 mm. – Disco de 150 mm.

=31-462





Dotación Standard: banda abrasiva de gr.60, disco de lija adhesivo de gr.60, goniómetro.

Provista de goniómetro, que puede usarse como superficie de apoyo para el disco y la banda.

- Armazón de acero.
- Motor asíncrono y muy silencioso.
- Disco y banda con boquillas de succión separadas, con la posibilidad de conectar a un aspirador.
- Banco de trabajo, inclinable hasta 45º que se puede usar tanto para banda como para disco
- Tensor de banda automático con control de posicionamiento
- Superficie de apoyo para la cinta que permite la inclinación de 0 a 90°, de acuerdo al trabajo que se vaya a realizar.



Banco de trabajo con goniómetro y disco de 150 mm. Ideal para lijado de piezas curvas o acabados angulares.

CARACTERISTICAS TÉCNICAS

Motor:	500 W. – 230 V.
Lijadora de Banda	
Ancho:	100mm.
Largo:	914 mm.
Velocidad:	500 m/min.
Longitud de la banda:	36 cm.
Disco de lijado	
Diámetro:	150 mm.
Velocidad:	2850 rpm.
Banco de trabajo	
Dimensiones:	158x225 mm.
Inclinación:	45° abajo
Peso:	22 Kg.
Dimensiones totales:	302x545x430 mm.
Código de barras:	3700209501069

Accesorios disponibles: pag. 23



Lijadora en posición vertical con banco de trabajo y goniómetro

Sierra para marqueteria

Provista con mini herramienta flexible y kit de herramientas.

F40-561





Dotación Standard: hoja de sierra, lámpara, soplador para la limpieza del banco de trabajo, llave.



Kit de herramientas incluido.



Equipado con mini herramienta flexible provisto con varias velocidades, para todo tipo de acabados.

CARACTERISTICAS TÉCNICAS

Motor:	120 W. – 230 V.
Velocidad de corte:	550-1700 golpes / min.
Oscilación de la mesa:	45° a la derecha
Profundidad de corte:	405 mm.
Altura de corte:	55 mm.
Recorrido:	19 mm.
Largo de la hoja de sierra:	127 mm.
Peso:	12,4 Kg.
Mini herramienta flexible:	de 1500 a 5100 min1
Dimensiones del embalaje:	720x370x460 mm.
Código de barras:	3700209501045

Accesorios disponibles: pag. 23



Dispositivo de cierre rápido apropiado para el cambio de la hoja de sierra.

Cortadora de troncos





Gracias a su cuña triangular, puede cortar troncos de hasta 47 cm de largo y 20 cm. de diámetro

- Silencioso y sin mantenimiento
- Fácil de guardar y transportar
- Apto para interiores y exteriores



El tronco se bloquea entre la cuña y el dispositivo superior

CARACTERISTICAS TÉCNICAS

n x 47 cm
x230 mm
9.5 Kg.
9502288



Gracias a la presión de pie, la cuña triangular corta el tronco



El tronco se corta gradualmente en dos partes

ACCESORIOS

Taladros de columna				
Para artículo	Código	Embalaje	Descripción	Cod. Barras
F12-921	F12-900	1	Mordaza de 80 mm.	8025191803157
F12-941, F12-951, F12-953	F12-901	1	Mordaza de 100 mm.	8025191803164
F12-961	F12-902	1	Mordaza de 135 mm.	8025191803171
	F12-903	1	Porta-brocas autom. B16-1,5/13 mm.	8025191803188
	F12-904	1	Porta-brocas autom. B16-3/16 mm.	8025191803195
F12-953, F12-961	F12-905	1	Porta-brocas autom. B16-5/20 mm.	8025191803201
Ingletadoras				
Para artículo	Código	Embalaje	Descripción	Cod. Barras
F36-075	F36-079	2	Disco Ø210 mm. Z 24	3700209503551
F36-041	F36-080	2	Disco Ø210 mm. Z 40	3700209503568
	F36-081	2	Disco Ø250 mm. Z 24	3700209503575
F36-078	F36-082	2	Disco Ø250 mm. Z 40	3700209503582
	F35-061	2	Disco Ø250 mm. Z 60	3700209503155
F36-251D	F36-081	2	Disco Ø254 mm. Z 24	3700209503575
F36-255	F36-082	2	Disco Ø254 mm. Z 40	3700209503582
	F35-061	2	Disco Ø254 mm. Z 60	3700209503155
F36-259DB	F36-001	1	Disco Ø305 mm. Z 48	8025191803249
F36-090	F36-002	1	Disco Ø305 mm. Z 60	8025191803256
F20-140	F20-141	2	Disco abrasivo Ø355x3x25,4 mm.	3510780353281
Mesa Plegable				
Para artículo	Código	Embalaje	Descripción	Cod. Barras
F50-179	F50179-CL	1	Barras fijas adicionales	3700209503445
Sierras de Mesa				
Para artículo	Código	Embalaje	Descripción	Cod. Barras
F36-513-200	F36-514	2	Disco Ø 200 mm. Z 20	3700209503483
F36-515-205	F36-516	2	Disco Ø 205 mm. Z 24	3700209503490
F36-521/F36- 522B	F36-533	2	Disco Ø 254 mm. Z 24	3700209503506
F36-527/ F36-527C	F36-534	2	Disco Ø 254 mm. Z 40	3700209503513
	F36-535	2	Disco Ø 254 mm. Z 60	3700209503520
F36-528	F36-531	1	Disco Ø 315 mm. Z 24	3700209503537
	F36-532	2	Disco ECO Ø 315 mm. Z 24	3700209503544
Sierras de Cinta Verticales				
Para artículo	Código	Embalaje	Descripción	Cod. Barras
F28-182	F28-183	3	Cinta de sierra 3x1400x0,36 z 6	3700209503452
	F28-184	3	Cinta de sierra 6x1400x0,36 z 6	3700209503469
	F28-185	3	Cinta de sierra 8x1400x0,36 z 6	3700209503476
F28-186	F28-169	3	Cinta de sierra 6x1820x0,36 z 6	3700209550248
	F28-170	3	Cinta de sierra 101820x0,36 z 6	3700209502455
F28-191	F28-577	2	Cinta de sierra 6,3x2240x0,5 z 6	3700209501816
	F28-578	2	Cinta de sierra 12,5x2240x0,5 z 4	3700209501823
	F28-579	2	Cinta de sierra 20x2240x0,5 z 4	3700209501830
F28-194B	F28-171	1	Cinta de sierra 10x2560	8025191803218
	F28-172	1	Cinta de sierra 20x2560	8025191803225
	F28-173	1	Cinta de sierra 35x2560	8025191803232
Cepilladora/Regruesadora				
Para artículo	Código	Embalaje	Descripción	Cod. Barras
F22-264/250		2	Cuchillas 261x16,5x1,5	3700209502738
	F22-578			
F22-561	F22-578 F22-573	2	Cuchillas 259x19x3	3700209500789
F22-561 Máquinas combinadas			Cuchillas 259x19x3	3700209500789
			Cuchillas 259x19x3 Descripción	3700209500789 Cod. Barras
Máquinas combinadas	F22-573	2		
Máquinas combinadas Para artículo	F22-573 Código	2 Embalaje	Descripción	Cod. Barras

ACCESORIOS

Máquinas combinadas						
Para artículo	Código	Embalaje	Descripción	Cod. Barras		
F60-251	F60-252	1	Disco Ø 200 mm Z 18	3700209503629		
	F60-253	1	Caja fresas / para escopleadora	3700209503636		
	F60-254	1	Caja fresas	3700209503643		
	F22-580	3	Cuchillas 260 mm	3700209503650		
	F60-255	1	Guía barra adicional para mesa 2 mt.	3700209503667		
Cortadora de cerámica	Cortadora de cerámica					
Para artículo	Código	Embalaje	Descripción	Cod. Barras		
F36-410	F36-400	3	Disco de diamante Ø 180x22,2x2,2 mm. Corona continua	8025191803263		
	F36-401	3	Disco de diamante Ø 180x22,2x2,2 mm. Corona coarrugada	8025191803270		
F36-420	F36-402	3	Disco de diamante Ø 200x25,4x2,2 mm. Corona continua	8025191803287		
	F36-403	3	Disco de diamante Ø 200x25,4x2,2 mm. Corona coarrugada	8025198013294		
Lijadora combinada						
Para artículo	Código	Embalaje	Descripción	Cod. Barras		
F31-462	31-464	5	Banda 100x914 mm. grano 150	0069554314643		
	31-465	5	Banda 100x914 mm. grano 60	0069554314650		
	31-466	5	Banda 100x914 mm. grano 100	0069554314667		
	31-467	5	Disco 150 mm. grano 60	0069554314674		
	31-468	5	Disco 150 mm. grano 100	0069554314681		
	31-469	5	Disco 150 mm. grano 150	0069554314698		
Sierra de marquetería						
Para artículo	Código	Embalaje	Descripción	Cod. Barras		
F40-561	40-605	12	Cuchilla 127x0,55x0,25 Z 10,7 /cm.	0069554406058		
	40-608	12	Cuchilla 127x1,00x0,4 Z 6,3 /cm.	0069554406089		
	40-611	12	Cuchilla 127x1,35x0,46 Z 5,2 /cm.	0069554406119		
	40-620	36	Set cuchillas 12x40-605/12x40-608/12x40-611	8025191803300		
	F40561122	1	Caja de accesorios con herramientas	3700209503674		





DISTRIBUIDOR PARA ESPAÑA:

C/ Méjico nº 6 - Pol. El Descubrimiento

28806 Alcalá de Henares) Madrid)

Teléfono: 902 199 021 ◆ 91 879 72 00 - Fax: 91 883 19 59 makimport@grupo-k.net

www.grupo-K.net