

## SERRA CIRCULAR C7MFA



- Disco de 190 mm.
- Base de apoio, fabricada em duralumínio, com guia para um corte mais preciso
- Dispositivo de bloqueio para uma rápida substituição do disco
- Rápida regulação da profundidade de corte através da alavanca posterior
- Travão eléctrico e travão de eixo
- Particularmente adaptada aos trabalhos de carpintaria

ESPECIFICAÇÕES	C7MFA
DIÂMETRO DISCO	190 mm.
DIÂMETRO INT. DO DISCO	30 mm.
PROFUNDIDADE DE CORTE	90° 68 mm. 45° 46 mm.
POTÊNCIA	1.010 W.
VELOCIDADE	5.500 rpm.
COMPRIMENTO	291 mm.
PESO	3,6 Kg.
ACESSÓRIOS	Chave hexagonal. Guia. Disco. Chave.

## SERRA CIRCULAR C8U



- Disco de 210 mm.
- Base rígida em níquel e alumínio.
- Baixo peso.
- Ideal para trabalhos contínuos.
- Travão de eixo.

ESPECIFICAÇÕES	C8U
CAPACIDADE	90° 75 mm. 45° 57 mm.
POTÊNCIA	1.400 W.
VELOCIDADE	5.000 rpm.
DIÂMETRO INT. DO DISCO	30 mm.
COMPRIMENTO	342 mm.
PESO	5,4 Kg.
ACESSÓRIOS	Chave. Guia. Disco (HM). Punho auxiliar.

## SERRA CIRCULAR C9U



- Disco de 235 mm.
- Base rígida em níquel e alumínio.
- Baixo peso.
- Ideal para trabalhos contínuos.
- Travão de eixo.

ESPECIFICAÇÕES	C9U
CAPACIDADE	90° 86 mm. 45° 65 mm.
POTÊNCIA	1.750 W.
VELOCIDADE	5.000 rpm.
DIÂMETRO INT. DO DISCO	30 mm.
COMPRIMENTO	376 mm.
PESO	7,2 Kg.
ACESSÓRIOS	Chave. Guia. Disco (HM). Punho auxiliar.

## SERRA CIRCULAR C13U



- Disco de 335 mm.
- Novo desenho.
- Base mais larga que permite um corte mais estável.
- Travão de eixo.

ESPECIFICAÇÕES	C13U
CAPACIDADE	90° 128 mm. 45° 85 mm.
POTÊNCIA	2.000 W.
VELOCIDADE	3.400 rpm.
DIÂMETRO INT. DO DISCO	25/30 mm.
COMPRIMENTO	567 mm.
PESO	13 Kg.
ACESSÓRIOS	Chave. Guia. Punho auxiliar.

## SERRA CIRCULAR DE MESA C10RA



- Disco de 255 mm.
- Eixo basculante que regula a capacidade de corte de 0 ~ 76 mm. e inclinável de 0 ~ 45 graus.
- Prática mesa de 870 x 640 mm. com:
- 1 guia de apoio móvel e regulável para cortes angulares.
- 2 guias para cortes rectos ajustáveis.
- Alta capacidade de corte com discos de 255 mm.
- Potência máxima de motor 2,6 HP (1.940W).
- Eixo central de corte a 320 mm, na parte frontal da mesa.

ESPECIFICAÇÕES	C10RA
CAPACIDADE	Corte a 90° 76 mm. Corte a 45° 63 mm.
POTÊNCIA	1.430 W.
VELOCIDADE	5.000 rpm
DIÂMETRO INT./EXT.	30/255 mm.
DIMENSÕES	864 x 640 mm.
PESO	25 Kg.
ACESSÓRIOS	Disco. 2 Abas de mesa. 3 Chaves. Extractor de aparas.

## SERRA DE ESQUADRIA TELESCÓPICA C10FSH



- Corte máximo 85 x 312 mm.
- Guia de marcação a laser que outorga uma elevada precisão de corte
- Arranque progressivo e controlo electrónico de velocidade que assegura a manutenção constante da rotação pretendida
- Sistema angular equipado com rolamento de esferas para maior estabilidade no corte
- Motor accionado por correia de transmissão para maior durabilidade
- Travão de eixo e limitador de profundidade de corte
- Colector de pó altamente eficaz

ESPECIFICAÇÕES	C10FSH
DIÂMETRO DISCO	255 mm.
DIÂMETRO INTERIOR	30 mm.
ANGULAR DA BASE	esq. 0°-45°; dir. 0°-57°
INCLINAÇÃO DO DISCO	0°-45° dir. e esq.
CORTE COMBINADO COM INCLINAÇÃO DO DISCO À ESQ. DE 0° A 45°	regulação da base de 45° dir. a 45° esq.
CORTE COMBINADO COM INCLINAÇÃO DO DISCO À DIR. DE 0° A 45°	regulação da base de 31° esq. a 45° dir.
PRÉ-SELEÇÃO ANGULAR DIR. E ESQ.	0°, 15°, 22,5°, 30° e 45°
POTÊNCIA	1.090 W.
VELOCIDADE DO DISCO	3.800 rpm.
DIMENSÕES (largura x profundidade x altura)	530 x 1.050 x 615 mm.
PESO	19,5 Kg.
ACESSÓRIOS	Saco para pó. Chave.

## SERRA SABRE CR13VC



- Potente motor de 1.010 W. com melhor refrigeração para corte rápido.
- Mudança manual das lâminas, sem chave, com apenas um movimento que permite corte reversível.
- Placa de apoio ajustável manualmente com botão de bloqueio.
- Velocidade variável com pré-selecção e controlo electrónico.
- Novo desenho ergonómico.
- Punho mais confortável.

ESPECIFICAÇÕES	CR13VC
CAPACIDADE TUBO	130 mm.
AÇO	19 mm.
MADEIRA	300 mm.
POTÊNCIA	1.010 W.
COMPRIM. DO CURSO	29 mm
N.º DE CURSOS	0 - 2.800 min.
COMPRIMENTO	435 mm.
PESO	3,3 Kg.
ACESSÓRIOS	Chave. Lâmina. Mala.

## SERRA SABRE CR13VA



- Novo desenho ergonómico.
- Potente motor de 1.050 W.
- Equipado com selector de corte recto e corte oscilante.
- Placa de apoio ajustável manualmente com botão de bloqueio.
- Velocidade variável com pré-selecção e controlo electrónico.
- Interruptor de segurança mais cómodo que permite fixação da função.

ESPECIFICAÇÕES	CR13VA
CAPACIDADE	Tubo 130 mm. Aço 19 mm. Madeira 300 mm.
POTÊNCIA	1.050 W.
COMPRIM. DO CURSO	32 mm.
N.º DE CURSOS	0~2.800 minuto
COMPRIMENTO	462 mm.
PESO	4,0 Kg.
ACESSÓRIOS	Lâmina. Mala de Transporte.

## SERRA SABRE CR24DV



- Potencia 24 V.
- Potente motor equipado com ventilador.
- Porta lâminas intermutável que permite mudar o corte inferior / superior.
- Fácil e rápida troca da lâmina, sem chave.
- Escovas substituíveis, maior duração do motor.
- Punho confortável que evita o cansaço.
- Tempo de carregamento 50 minutos.
- Bateria de 2.000 mAh.

ESPECIFICAÇÕES	CR24DV
CAPACIDADE	Madeira 100 mm. Aço 10 mm. Tubo 100 mm.
POTÊNCIA	24 V.
VELOCIDADE	0-2.500 cursos por minuto.
COMPRIMENTO	432 mm.
PESO	4,3 Kg.
ACESSÓRIOS	Carregador UC24YFB. 2 Baterias EB2420. Chave. Lâmina. Mala.

## SERRA CIRCULAR C6DD



- Voltagem 18 V.
- Disco 165 mm.
- Desenhada para trabalhos intensivos.
- Equipada com escovas substituíveis, conferindo maior duração ao motor.
- Base de alumínio para cortes mais precisos.
- Punho confortável que evita o cansaço.
- Travão eléctrico com paragem instantânea.
- Equipada com ponto de luz no eixo de corte.
- Carregamento em 50 minutos.
- Bateria de 2.000 mAh.

ESPECIFICAÇÕES	C6DD
CAPACIDADE	90° 55 mm. 45° 40 mm.
POTÊNCIA	18 V.
VELOCIDADE	2.600 rpm.
COMPRIMENTO	360 mm.
PESO	4,4 Kg.
ACESSÓRIOS	Carregador UC24YFA. 2 Baterias EB1820. Disco. Chave. Guia./1 Mala

## SERRA VERTICAL (TICO - TICO) CJ120V



- Apta para trabalhar com uma mão.
- Potente motor de 740 W.
- Máxima capacidade de corte 120 mm.
- Acessório para acoplamento a aspirador com canalizador dianteiro de aparas.
- Mudança manual das lâminas, sem chave, com um fácil movimento.
- Pendular 4 posições.
- Base inclinável e ajustável sem ferramenta, de 0 ~ 45 graus
- Velocidade variável com botão de pré-selecção.
- Punho confortável para trabalhos contínuos.

ESPECIFICAÇÕES	CJ120V
CAPACIDADE	Aço 10 mm. Madeira 120 mm. 740 W.
POTÊNCIA	740 W.
N.º DE CURSOS	850 a 3.000 min.
COMPRIMENTO DO CURSO	26 mm.
COMPRIMENTO	242 mm.
PESO	2,3 Kg.
ACESSÓRIOS	Mala. 3 Lâminas. Ligação ao aspirador. Canalizador de aparas. Protector de aparas e limalhas.

## SERRA VERTICAL (TICO - TICO) CJ120VA



- Para cortes rectos e precisos.
- Potente motor de 740 W.
- Capacidade máxima de corte 120 mm.
- Acessório para acoplamento a aspirador com canalizador dianteiro de aparas.
- Mudança manual das lâminas, sem chave, com um fácil movimento.
- Pendular 4 posições.
- Base inclinável e ajustável sem ferramenta, de 0 ~ 45 graus
- Velocidade variável com pré-selecção.
- Punho confortável para trabalhos contínuos.

ESPECIFICAÇÕES	CJ120VA
CAPACIDADE	Aço 10 mm. Madeira 120 mm. 740 W.
POTÊNCIA	740 W.
N.º DE CURSOS	850 a 3.000 min.
COMPRIMENTO DO CURSO	26 mm.
COMPRIMENTO	242 mm.
PESO	2,3 Kg.
ACESSÓRIOS	Mala 3 Lâminas. Ligação ao aspirador. Canalizador de aparas. Protector de aparas e limalhas.

## SERRA CIRCULAR C6BU



- Disco de 165 mm.
- Punho próximo da vertical do corte, para maior equilíbrio.
- Base com guia para um corte mais preciso.
- Travão eléctrico.
- Travão de eixo.

ESPECIFICAÇÕES	C6BU
CAPACIDADE	90° 55 mm. 45° 40 mm.
POTÊNCIA	1.010 W.
VELOCIDADE	5.000 rpm.
DIÂMETRO INT. DO DISCO	30 mm.
COMPRIMENTO	272 mm.
PESO	3,5 Kg.
ACESSÓRIOS	Chave. Guia. Disco (HM). Punho auxiliar.

## SERRA CIRCULAR C6MFA



- Disco de 165 mm.
- Base de apoio, fabricada em duralumínio, com guia para um corte mais preciso
- Dispositivo de bloqueio para uma rápida substituição do disco
- Rápida regulação da profundidade de corte através da alavanca posterior
- Travão eléctrico e travão de eixo
- Particularmente adaptada aos trabalhos de carpintaria

ESPECIFICAÇÕES	C6MFA
CAPACIDADE	90° 57 mm. 45° 38 mm.
POTÊNCIA	1.010 W.
VELOCIDADE	5.500 rpm.
COMPRIMENTO	276 mm.
PESO	3,4 Kg.
ACESSÓRIOS	Chave hexagonal. Guia. Disco. Chave.

## SERRA CIRCULAR C7BU



- Disco de 185 mm.
- Punho próximo da vertical do corte, para maior equilíbrio.
- Base com guia para um corte mais preciso.
- Travão eléctrico.
- Travão de eixo.

ESPECIFICAÇÕES	C7BU
CAPACIDADE	90° 65 mm. 45° 47 mm.
POTÊNCIA	1.150 W.
VELOCIDADE	5.000 rpm.
DIÂMETRO INT. DO DISCO	30 mm.
COMPRIMENTO	296 mm.
PESO	4,0 Kg.
ACESSÓRIOS	Chave. Guia. Disco (HM). Punho auxiliar.