



FICHA TÉCNICA

Referência: 50001227 SERRA DE SABRE 1200 W 2800 RPM 30 MM



**1200 W
10 A**



CONTROL VARIABLE DE VELOCIDAD
CONTRÔLE VARIABLE DE LA VITESSE
VARIABLE SPEED CONTROL
CONTROLE VARIÁVEL DA VELOCIDADES

FUNCIÓN PENDULAR
FONCTION PENDULAIRE
PENDULUM FUNCTION
FUNÇÃO PENDULAR



SECTOR DE FUNCIÓN PENDULAR
SÉLECTEUR DE FONCTION PENDULAIRE
PENDULUM FUNCTION ACTION SELECTOR
SELETOR DE FUNÇÃO PENDULAR



(I) CORTE RECTO / COUPE DROITE / STRAIGHT LINE CUTTING ACTION / CORTE RETO
(II) PENDULAR CORTO / PENDULAIRE COURTE / SHORT PENDULUM ACTION / PENDULAR CURTO
(III) PENDULAR MEDIO / PENDULAIRE MOYENNE / MEDIUM PENDULUM ACTION / PENDULAR MÉDIO
(IV) PENDULAR LARGO / PENDULAIRE LONGUE / LARGE PENDULUM ACTION / PENDULAR LONGO



GATILLO DE VELOCIDAD VARIABLE
GÂCHETTE DE VITESSE VARIABLE
VARIABLE SPEED TRIGGER
GATILHO DE VELOCIDADE VARIÁVEL

A serra de sabre elétrica foi concebida para cortar qualquer tipo de material, seja madeira, metais macios ou PVC. Equipada com um motor de 1200 W (10 A), atinge uma velocidade variável de até 2800 rpm, adaptando-se facilmente ao tipo de material e ao nível de exigência de cada tarefa. O seu curso de 30 mm permite efetuar cortes mais rápidos, mais profundos e mais estáveis. Possui uma ação pendular de 4 posições que melhora a velocidade de corte e reduz o esforço, obtendo um maior desempenho no corte de madeira, tubos ou materiais plásticos. O sistema de mudança de lâmina sem ferramentas permite uma substituição rápida, fácil e segura da lâmina sem necessidade de chaves ou ajustes complexos. Possui um interruptor de velocidade variável e oferece controlo total sobre a potência, efetuando cortes limpos e precisos. Esta ferramenta inclui uma lâmina de serra para cortar madeira e uma chave hexagonal para facilitar a substituição da lâmina. Graças à sua profundidade de corte de 210 mm em madeira, permite-lhe efetuar cortes profundos com total estabilidade, garantindo resultados precisos e um desempenho superior em cada passagem.

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Potência: 1200 W (10 A)

Velocidade: 0–2.800 rpm

Comprimento do curso: 30 mm Ação

pendular: 4 posições

Profundidade máx. de corte em madeira: 210 mm

Peso: 4,4 kg