

STIHL MSE 141 CQ 30 serra

bom modelo, gostei! As pessoas escrevem sobre o uso de serras elétricas no quadro .. Bem, não diga das minhas ferraduras, ainda não havia serras elétricas suficientes. Stihl MSE 141 para necessidades domésticas, embora seja bastante poderoso. Em geral, a qualidade é boa, não superaquece sob cargas normais, se houvesse proteção contra pregos, seria um milagre. O leitor quer dizer que seja muito econômico, mas a corrente serve decentemente em termos de volume. 2 anos - vo normal.

excelente modelo, gostei muito! Meu primeiro contato com a Stihl. Queria comprar 180ku. Sim, mudei de ideia depois. Para minha dacha e garagem, este é suficiente para meus olhos. Logs meio metro no viu. Eu poderei rvores, descarto o lixo, corto lenha para fazer uma churrasqueira. Corta bem. Suficiente para uso doméstico para todos 100

: excelente modelo! Eu tenho um Stihl MSE 141 na dacha do meu pai. Aposentado então eu comprei de um subsídio de desperdício) Esta serra elétrica corta melhor por sua potência do que você pode esperar. Leva toda a largura do pneu e nem engasga como alguns representantes baratos da China)) Gosto da qualidade de construção. Na verdade, não precisei pressionar, terminar, ajustar nada... Embora meu pai seja meticuloso nesse sentido)

um excelente modelo! Trabalhei como uma serra Stihl MSE 141 CQ para dois anos e meio. A o patro trouxe os novos, os outros também se acalmaram um pouco, e nos deu os antigos. Embora ainda estejam funcionando. Verdadeiro pokotsany. Você sabe como a propriedade estatal em nossas empresas... Agora eu várias vezes uso no campo. Mais do que adequado para cortar lenha para lenha.

excelente modelo, gostei muito! Excelente motosserra Stihl. Comprei ano passado e nunca me arrependi. A serra é leve, potente, produtiva. Ele faz seu trabalho rapidamente e faz um corte de alta qualidade e limpo. No atendimento preventivo também não há dificuldades. Portanto, se você ainda está pensando, não precisa pensar por muito tempo, compre esta serra e não se enganar!