

Serra tico-tico Ryobi R18 JS-0

modelo ruim Se no fosse a falta de sopro da zona de corte, poderia se tornar o favorito do povo. Estou at pronto para perdoar o no paralelismo do arquivo e da sola - no pode funcionar ao longo do guia, ele leva. Mas sem fluxo de ar - um desastre. Mesmo ao cortar materiais finos, como laminado, aps 10 cm de corte, apenas uma montanha de serragem visvel - a marca de corte no visvel. Ao cortar contraplacado/placas de 20 mm de espessura, as aparas so enterradas morro acima j aps 5 cm de corte. trabalho - paradas constantes para limpar a zona de corte. Desenvolva seus pulmes! No h outra maneira (s se "aproximadamente", a olho para cortar o material).

um bom modelo Trabalhou por um ano, corta cem metros quadrados como manteiga, pincis recentemente cobertos, reparados para 700r, funciona como novo novamente

excelente modelo posso comparar subjetivamente com um quebra-cabea da Hitachi, destaco 2 pontos: - Ryobi tem um trabalho distinto do pndulo. Namax. produtividade morde a rvore com fora terrvel. - Serra lisa. Hitachi, por mais que eu tentasse, deu uma onda, o corte do Ryobi bem mais suave. Peguei com uma bateria de 4 a/h. Demorou cerca de 25D0? de uma linha para cortar um tampo de mesa com 4 cm de espessura (3 de 4 divises permaneceram). O comprimento do corte foi de ~2,7-3,0 metros. Aqueles. uma carga seria suficiente para 10-12 metros de corte. Isso corresponde aproximadamente s caractersticas declaradas (80 cortes de placa 50x100)

excelente modelo Excelente quebra-cabea! Corta com facilidade e rapidez. Tranquilo. convenientemente feito que a velocidade da web regulada separadamente, e no pressionando o boto iniciar - ao trabalhar com o mesmo material, voc no precisa "pegar" a velocidade pressionando cada vez - defina uma vez e beba. Se necessrio, voc pode alter-lo no processo de serrar - com o polegar. Para uma pequena quantidade de trabalho, a coisa indispensvel,