

Motosserra a bateria



DUC355PT4J

Tensão da bateria:	2x18V
Tipo de bateria:	LXT
Amperagem da bateria:	5,0Ah
Tempo de carga:	45min
Indicador de carga da bateria:	
Motor:	BL
Corrente:	
Passo corrente:	3/8 b.p"
Elos:	52
Velocidade da corrente:	0-20 m/seg
lubrificação automática da corrente:	
Substituição e ajustamento da corrente sem ferramentas:	
Capacidade de corte:	350mm
Comprimento de corte:	330cm
Máx. velocidade:	20m/seg
Diâmetro:	350mm
Diâmetro da lima:	1,3mm
Depósito de óleo :	0,20L
Tipo:	90PX/91PX
Travão eléctrico:	
Arranque suave:	
Velocidade variável (interruptor):	
Embraiagem de segurança:	
Dimensões (CxLxA):	773 x 215 x 235mm
Peso:	5,3Kg
Emissão de vibração:	5,30m/seg ²



Incerteza da vibração:	1,50m/seg ²
Pressão sonora:	87,70dB(A)
Potência sonora:	100,40dB(A)
Incerteza (k) sonora:	2,00dB(A)
Modelo:	BL1850B
Nº de baterias:	4

- Motosserra a bateria de 350mm com duas baterias 18V em série e motor BL sem escovas.
- Com o motor BL sem escovas a energia é mais eficaz e proporciona maior potência e duração com a mesma amperagem.
- Interruptor principal que se apaga automaticamente consoante as seguintes condições: O utilizador não pressiona o botão de bloqueio 10 segundos depois de liga-lo; O utilizador não pressiona o interruptor 1 minuto depois de ligar a máquina, inclusive se o interruptor de bloqueio está selecionado; Se o utilizador pressiona o interruptor de bloqueio 10 segundos depois de soltá-lo.
- Velocidade variável no interruptor.
- Sistema de porcas anti-perda.
- Baixo nível de ruído para proporcionar maior conforto na utilização da motosserra e para poder utilizá-la em locais onde não sejam permitidos ruídos.
- Arranque suave para reduzir o impacto de reação no arranque.
- Indicador de bateria de fácil visibilidade, indica o nível de cada bateria de forma independente.
- Visor do depósito de óleo em grande formato para uma boa visibilidade.
- Lubrificação automática da corrente.
- XPT: protege a máquina em condições adversas. Evita que se introduzam partículas de pó e humidade no motor.