

# HD18 JSB

## Seghetto alternativo M18™ Heavy Duty

### Features

- Motore a 4 poli Milwaukee® eroga 2700 giri/min per tagli veloci
  - REDLINK™ - tecnologia di protezione dai sovraccarichi sia dell'utensile che della batteria per la massima durata
  - Selettore a 2 velocità, ideale per l'utilizzo su diversi materiali e partenza lenta
  - Sistema FIXTEC brevettato per una facile sostituzione della lama e inclinazione base da 0 - 45°
  - Regolazione del movimento pendolare in quattro posizioni per aumentare la prestazione di taglio
  - Soffiatura per una pulizia della linea di taglio
  - Guida lama di grande precisione grazie ai larghi cuscinetti a rulli posizionati molto in basso
  - Base pressofusa per una maggiore durata
  - Monitoraggio delle singole celle della batteria per garantire un omogeneo consumo del pacco batteria ed una maggiore autonomia e durata nel tempo
- 
- Indicatore stato di carica della batteria
  - La batteria REDLITHIUM-ION™ eroga fino 2 volte più autonomia, fino al 20% di potenza in più e presenta una durata della batteria maggiore
  - Funziona con tutte le batterie della piattaforma 18V Milwaukee® M18™



<b>RANGE SPEC (1)</b>	<b>HD18 JSB-0</b>	<b>HD18 JSB-402C</b>
Livello di pressione sonora (dB(A))	82.5	82.5
Incertezza livello di pressione sonora (dB(A))	3	3
Livello di potenza sonora (dB(A))	93.5	93.5
Incertezza livello di potenza sonora (dB(A))	3	3
Vibrazioni in taglio legno (m/s <sup>2</sup> )	6.3	6.3
Incertezza vibrazioni in taglio legno (m/s <sup>2</sup> )	1.5	1.5
Vibrazioni in taglio metallo (m/s <sup>2</sup> )	6.4	6.4
Incertezza vibrazioni in taglio metallo (m/s <sup>2</sup> )	1.5	1.5
Voltaggio (V)	18	18
Capacità batteria (Ah)	-	4.0
Tipo batteria	Li-ion	Li-ion
Fornibile in	-	Valigetta
Tempo di ricarica batteria	-	80 min
N.ro batterie in dotazione	0	2
Corse a vuoto (corse/min)	2050 / 2700	2050 / 2700
Codice prodotto	4933417845	4933426660
Impostazioni azione pendolare	4	4
Azione pendolare	Si	Si
Peso con il pacco batteria (kg)	-	2.9
Peso (Kg)	2.2	-
Cap max taglio legno (mm)	120	120
Cap max taglio metallo (mm)	10	10
Capacità angolazione (<special id ="5" />)	45	45
Corsa della lama (mm)	26	26