

M18 BSX-402C | M18™ Scie Sabre SAWZALL®



- Le moteur haute performance 4 pôles de Milwaukee® délivre une puissance maximale tout en maximisant le rapport poids-puissance.
- REDLINK™ électronique de protection contre les surcharges de la batterie pour la meilleure durée de vie.
- Système FIXTEC Milwaukee® breveté permet un changement de lame rapide sans outil.
- Mécanisme d'équilibrage pour réduire les vibrations de 15,2 m/s² dans des poutres en bois.
- 28,6 mm longueur de course et 3000 coups par minute pour une coupe très rapide.
- Indicateur de charge et éclairage LED intégrés.
- La batterie REDLITHIUM-ION™ protège l'outil et la batterie contre les surchauffes et les surcharges pour une meilleure autonomie et une durée de vie plus longue de l'ensemble.

	M18 BSX-402C
Capacité batterie (Ah)	4,0
Chargeur fourni	80 min
Course (mm)	28,6
Emballage	Coffret
Livré avec	Lame
Niveau de pression acoustique (dB(A))	82,9
Niveau de puissance acoustique mesuré (dB(A))	93,9
Nombre de batterie(s)	2
Poids avec batterie (kg)	4,0
Profondeur de coupe max - Aluminium (mm)	25
Profondeur de coupe max - métaux non-ferreux (mm)	25
Profondeur de coupe max dans l'acier (mm)	20
Profondeur de coupe max dans le bois tendre (mm)	300
Profondeur de coupe max dans tuyau de métal [mm]	150
Tension (V)	18
Tolérance de vibration de découpe de tasseaux (m/s ²)	1,5
Tolérance du niveau de pression acoustique (dB(A))	3,0
Tolérance du niveau de puissance acoustique mesuré (dB(A))	3,0
Type de batterie	Li-ion
Vibration coupe bois [m/s ²]	18,0
Vibration de découpe de tasseaux (m/s ²)	15,2