

TRONÇONNEUSE SANS FIL 355 MM - 40 V

- Machine sans fil à 2 batteries de 20V destinée aux travaux d'élagage et d'entretien forestier.
- Moteur sans balais de charbon : haut rendement, durabilité, niveau sonore réduit, pas d'entretien.
- Poignée principale ergonomique avec revêtement caoutchouc, et large poignée frontale en D pour une bonne prise en main et un confort d'utilisation optimal.
- Tendeur de chaîne latéral sans outil et système de lubrification automatique pour une lubrification optimale de la chaîne.
- 2 vitesses de chaîne pour un travail optimal selon les sections de bois à couper.
- Machine livrée sans batterie, ni chargeur.



Blocage du guide et tendeur de chaîne.



Réservoir d'huile.

SOLID WOOD

WOOD-DERIVED
PANELS

METAL

TILE

CONCRETE
MASONRY


STONE TILE

MULTI
MATERIALS

PLASTER &
SOFT
MATERIALS

ASPHALT

ACCESSORIES

RÉF	FCCS355LFX
Conditionnement	1
Colisage	440 x 225 x 240 mm
Garantie	24
Poids net	3,6 kg
Poids brut	4,4 kg
Encombrement machine montee	780 x 230 x 230 mm
Reference pour pieces detachees	FCCS355LFX (+N° / vue éclatée)
Tension nominale	40 V (2x20V)
Puissance moteur	1000 W
Vitesse de rotation	Max 8500 tr/min
Vitesse de coupe	12 - 16 m/s
Longueur de guide	14" (355 mm)
Système de lubrification de chaîne	Pompe à huile automatique
Capacité du réservoir d'huile de chaîne	80 ml
Pas de chaîne	3/8" (9,5 mm)
Autonomie (avec batterie 4,0Ah)	min
Niveau de puissance sonore garanti	110 dB(A)
Surconditionnement (2 machines)	455 x 455 x 265 mm
Poids Brut (2 machines)	9,8 kg
	6974281441057

SOLID WOOD

WOOD-DERIVED
PANELS

METAL

TILE

CONCRETE
MASONRY

STONE TILE

MULTI
MATERIALS

PLASTER &
SOFT
MATERIALS

ASPHALT

ACCESSORIES

RÉF	FCCS355LFX-2B1C
Conditionnement	1
	3661589134264

ACCESSOIRES

FBP4000LX



Batterie 20V Li-Ion
4.0 Ah

FBCH20002



Chargeur rapide de
batterie 20V Li-Ion

FBCH20003



Chargeur rapide
double batterie
20V Li-Ion

SOLID WOOD

WOOD-DERIVED
PANELS

METAL

TILE

CONCRETE
MASONRY

STONE TILE

MULTI
MATERIALS

PLASTER &
SOFT
MATERIALS

ASPHALT

ACCESSORIES