



**N° art.: 576530**

**GTIN: 4014549361641**

## Unité: Pièce

Comportement remarquable dans les courbes, grâce à un triple guidage de la lame de scie et à la tige rigide et à la torsion

Manipulation aisée grâce au revêtement Softgrip et à la forme ergonomique

Interrupteur marche/arrêt bilatéral, accessible quelle que soit la position de travail

Changement rapide et sans outil des tables, des semelles et des lames de scie

Tracé de coupe bien visible : lumière stroboscopique et aspiration performante

Force d'entraînement puissante garantissant une progression de coupe rapide

Idéal en combinaison avec la batterie Li-HighPower : avec un poids n'atteignant pas même 600 g, elle est 20 % plus légère et 50 % plus compacte qu'un modèle 5,0 Ah standard

La scie sauteuse sans fil en Systainer<sup>3</sup> s'intègre parfaitement dans l'aménagement de véhicule bott, pour un transport simple de l'atelier au chantier. Les Systainer<sup>3</sup> sont compatibles entre eux et combinables avec toutes les générations de Systainer précédentes, les aspirateurs et de nombreux autres accessoires système, tels que la planche à roulettes ou l'atelier mobile

Les courbes les plus étroites se négocient comme les lignes droites. Le moteur EC-TEC puissant et sans charbons garantit à tout moment une progression rapide et un sciage puissant avec 3 800 courses par minute. Équipée d'un triple guidage de lame avec joues de guidage réglables, la lame ne dévie jamais de son cap. Résultat : une excellente précision garantie. En matière de forme parfaite, il n'est pas seulement question du résultat de sciage, mais aussi de la forme ergonomique de nos scies sauteuses sans fil qui permettent un travail durable et sans fatigue.

set de lames de scie sauteuse: 1x WOOD FINE CUT S 75/2,5 et 1x WOOD UNIVERSAL S 75/4 FSG, pare-éclats, Systainer SYS3 M 187

Points forts du produit	<p>Comportement remarquable dans les courbes, grâce à un triple guidage de la lame de scie et à la tige rigide à la torsion</p> <p>Manipulation aisée grâce au revêtement Softgrip et à la forme ergonomique</p> <p>Interrupteur marche/arrêt bilatéral, accessible quelle que soit la position de travail</p> <p>Changement rapide et sans outil des tables, des semelles et des lames de scie</p> <p>Tracé de coupe bien visible : lumière stroboscopique et aspiration performante</p> <p>Force d'entraînement puissante garantissant une progression de coupe rapide</p> <p>Idéal en combinaison avec la batterie Li-HighPower : avec un poids n'atteignant pas même 600 g, elle est 20 % plus légère et 50 % plus compacte qu'un modèle 5,0 Ah standard</p> <p>La scie sauteuse sans fil en Systainer<sup>3</sup> s'intègre parfaitement dans l'aménagement de véhicule bott, pour un transport simple de l'atelier au chantier. Les Systainer<sup>3</sup> sont compatibles entre eux et combinables avec toutes les générations de Systainer précédentes, les aspirateurs et de nombreux autres accessoires système, tels que la planche à roulettes ou l'atelier mobile</p>
-------------------------	--

Caractéristiques	<p>Fonction antistatique</p> <p>Electronique MMC</p> <p>Scie sauteuse avec un guidage de haute précision</p> <p>Pare-éclats</p> <p>FastFix</p> <p>Système de guidage</p> <p>CLEANTEC</p> <p>Moteur sans charbons EC-TEC</p>
------------------	---

Informations complémentaires	La version CARVEX sans fil, avec poignée étrier - aussi puissante qu'un outil filaire
------------------------------	---

Livraison standard	<p>Systainer SYS3 M 187</p> <p>set de lames de scie sauteuse: 1x WOOD FINE CUT S 75/2,5 et 1x WOOD UNIVERSAL S 75/4 FSG</p> <p>pare-éclats</p>
--------------------	--

Tension de la batterie	18 V
------------------------	------

Nombre de courses	1 000 - 3 800 min <sup>-1</sup>
-------------------	---------------------------------

---

Ajustage du mouvement basculant par paliers	4
Profondeur de coupe dans le bois	120 mm
Profondeur de coupe dans le métal	20 mm
Profondeur de coupe dans l'acier (tendre)	10 mm
Sciage de panneaux agglomérés: Incertitude (vibration) K	1,5 m/s <sup>2</sup>
Sciage de panneaux agglomérés: Niveau de puissance acoustique pondéré A LWA	99 dB(A)
Sciage de panneaux agglomérés: Série de normes EN	62.841
Niveau de pression acoustique pondéré A LpA	88 dB(A)
Sciage de panneaux agglomérés: Valeur moyenne de vibrations totale ah	15 m/s <sup>2</sup>
Sciage de panneaux agglomérés: Incertitude (bruit) K	5 dB
Type d'alimentation	Batterie
Poids du produit	1,8 kg
Code marchandise	84672290000
Sous-groupe d'article	40103002004
Poids net	4,152 kg
Poids brut	4,152 kg
UDE = unité d'envoi par référence	1 Pièce

---

---

Contenu	1 Pièce
Domaines d'utilisation	Découpes pour les éviers et tables de cuisson Travaux d'encastrement pour mobilier, cuisines et aménagement intérieur Coupes circulaires et d'arrondis Mortaisage de baguettes de finition Mise à longueur de pièces Chantournage de poutres Coupes par le bas
Poids	4,152 kg
Longueur	0,396 m
Profondeur	0,187 m
Largeur	0,296 m
Numéro tarifaire douanier	84672290
Groupe de remise	103002
Pays d'origine	DE

---