



*Idéale pour les coupes curvilignes de précision. Fabriqué en UE.*

## **Scie-sauteuse sans fil STS/A**



**Pour les coupes curvilignes de précision dans le bois jusqu'à 12 mm, les matériaux composites jusqu'à 5 mm et les métaux non ferreux jusqu'à 3 mm d'épaisseur.**

Robuste tête de transmission en fonte de zinc injectée pour des ajustages précis. Réglage progressif du nombre de courses entre 2000 et 4500 c/min. Moteur spécial CC équilibré, puissant, silencieux et d'une grande longévité. Table de sciage pour coupes en onglets ajustables jusqu'à 45°. Avec butée longitudinale (100 mm de porte-à-faux, fonction compas).

**Données techniques:**

10,8 V. 2,6 Ah. Courses 2.000 - 4.500 /min. Longueur 270 cm. Poids 940 g (batterie inclus).

**NO 29 855**



La scie-sauteuse sans fil STS/A est livrés dans une mallette en PP de qualité, bien conçue et de grande capacité. Un autocollant sur le côté permet d'identifier le contenu.

### Scie-sauteuse sans fil STS/A



Comme décrit ci-dessus, avec 4 lames de scie Supercut. Mais sans batterie et sans chargeur. Emballage en carton.

### NO 29 857

- Batterie au Li-Ion 10,8 V de haute qualité avec 2,6 Ah pour une efficacité suprême.
- Une charge de batterie offrant au moins 30 minutes d'utilisation, même pour l'usage puissant. Il n'y en a pas d'autre dans cette catégorie de performance!
- Tête de transmission en fonte de zinc. Boîtier principal en POLYAMIDE renforcé de fibre de verre avec composant souple au niveau de la poignée.
- Tous les outils sont équipés avec réglage électronique progressif de la vitesse et un moteur spécial DC équilibré: puissant, silencieux et durable.



### Pratique:

Le capuchon plat de la batterie permet une installation verticale de l'appareil.

## ***Outils sans fil MICROMOT : Résolveurs performants de problèmes dans l'artisanat et l'industrie.***

***Une batterie et un chargeur de batterie rapide pour déjà onze outils professionnels:***



***Onze outils sans fil – un système !***

### **Chargeur de batterie rapide LG/A2**

Charge la PROXXON Li-ion batterie en une heure. Avec contrôle de température intégré. Affichage LED: jaune = en charge, vert = charge terminée.

### **Données techniques:**

Tension 100 - 240 V, 50/60 Hz. Tension de sortie 12,6 V, 2 A. Poids 340 gr.

**NO 29 880**



### **Batterie au Li-ion Li/A2**

Pour le travail puissant et de longue durée avec nos nouveaux outils MICROMOT sans fil. Avec contrôle de température intégré pour le travail en toute sécurité.

### **Données techniques:**

Tension 10,8 V. Capacité 2,6 Ah. Longueur 85 mm. Poids 180 gr.

**NO 29 896**

