

## Scie sauteuse sans fil **PST 18 LI**

La première scie sauteuse du marché à la fois sans-fil et très compacte

[En savoir plus](#)

**€ 180,00\***



Prix de vente conseillé, TVA incluse

## Principales caractéristiques du produit

- La forme compacte, le faible poids et l'excellente maniabilité garantissent une utilisation très confortable et une prise en main sûre
- Batterie Lithium-Ion : absence d'effet mémoire et d'autodécharge, disponibilité permanente
- Grande précision dans chaque matériau grâce au variateur électronique Bosch éprouvé : réglage de la cadence de coupe à l'aide de la gâchette pour démarrer la coupe en douceur et toujours travailler avec une cadence adaptée au matériau
- Puce Syneon : gestion intelligente de l'énergie en fonction de chaque projet
- Grande précision dans chaque matériau grâce au variateur électronique Bosch éprouvé : réglage de la cadence de coupe à l'aide de la gâchette pour démarrer la coupe en douceur et toujours travailler avec une cadence adaptée au matériau
- Batterie haute performance et chargeurs rapides pour tous les outils électroportatifs et de jardin du système 18 V Power for ALL
- Longévité particulièrement élevée de la batterie Lithium-Ion interchangeable grâce au système ECP (Electronic Cell Protection) Bosch
- Très grande précision et parfait contrôle : la fonction novatrice CutControl de Bosch et le système PowerLight intégré vous permettent d'avoir une visibilité parfaite sur la zone de travail et de suivre facilement la ligne de coupe avec une extrême précision
- Vibrations minimales, travail sûr et grand confort d'utilisation grâce au système « Low Vibration » Bosch avec équilibrage linéaire des masses et système Softgrip
- Avec le système SDS Bosch, le changement de lame est rapide, sûr et efficace – sans outil
- Fonction soufflerie et raccord pour l'aspiration des poussières : travail propre
- Réglage de la plaque de base pour une coupe d'onglet jusqu'à 45°
- Robuste plaque de base pour un guidage stable
- Il est possible de ranger jusqu'à 6 lames de scie dans le logement dédié
- Une batterie pour tous : s'adapte à tous les outils électroportatifs et de jardin des systèmes sans fil Power for ALL Li-Ion

## Autres avantages du produit

## Accessoires fournis



- \*\* réapprovisionnement uniquement en set de 5
- 1 batterie PBA 18V 2.5Ah W-B
- CutControl (2 609 256 981)
- Chargeur AL 1830 CV
- Coffret plastique
- Logement pour lames de scie (2 608 040 231)
- Dispositif pare-éclats (2 607 010 079)\*\*
- Capot de protection transparent (2 609 003 453)
- 1 lame de scie T 144 D (2 608 630 040)\*\*

**Référence:** 0603011004

**Code EAN:** 3165140821360

Scie sauteuse sans fil

## PST 18 LI

### Caractéristiques techniques

---

Tension de la batterie: 18 V

Capacité de la batterie: 2,5 Ah

Nombre de courses à vide: 0 – 2.400 courses/min

Pied roulant: acier

Poids de la machine: 1,6 kg

**Profondeur de coupe**

Profondeur de coupe dans le bois: 80 mm

Profondeur de coupe dans l'acier: 5 mm

### Informations relatives au bruit/aux vibrations

---

Valeurs de mesure relevées conformément à EN 60745.

Valeurs globales de vibration (somme vectorielle des trois axes).

#### Sciage du bois

Valeur d'émission vibratoire ah: 8.0 m/s<sup>2</sup>

Incertitude K: 1.5 m/s<sup>2</sup>

#### Sciage de tôle en métal

Valeur d'émission vibratoire ah: 5.0 m/s<sup>2</sup>

Incertitude K: 1.5 m/s<sup>2</sup>

Le niveau sonore pondéré A de l'outil électroportatif est typiquement de : niveau de pression acoustique 81 dB(A) ; niveau de puissance acoustique 92 dB(A). Incertitude K = 3 dB.

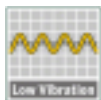
### Fonctions

---



**Tension de la batterie**

18 V



### « Low Vibration » Bosch

Souplesse de fonctionnement inégalée pour un maniement sûr et aisé



### Mouvement pendulaire de la lame de scie

Progression de sciage plus rapide grâce au mouvement pendulaire à 4 positions



### SDS Bosch

Changement rapide de l'embout ou du foret



### Chargeur rapide

Prêt à l'emploi après 40 min (retrouve alors 80 % de sa charge)

---

## Fonctions

---

18 V

Technologie Lithium-Ion

SDS Bosch

Bosch Low Vibration

Bosch Electronic

Mouvement pendulaire

Bosch CutControl

PowerLight

• Réglage de la soufflerie

Nouveau système SDS Bosch pour le réglage de la plaque de base

Boîte à outils

Poignée Softgrip

Système ECP (protection électronique des cellules) Bosch