

INFORMATION PRODUIT

| | |
|----------------|------------|
| Date | 22/11/2021 |
| Numéro version | V0 |
| Référence | 54119006 |
| Désignation | Si 500 T |



Si 500 T



Les tondeuses à batterie Staub sont idéales pour les jardins de petites et moyennes surfaces.

La tondeuse à batterie **Si 500 T** est dotée d'un carter en acier qui en fait une machine robuste. Elle est aussi facile à utiliser qu'à ranger grâce à son **guidon repliable**.

Elle dispose d'un **système de coupe 4 en 1** qui permet de ramasser l'herbe, de l'éjecter à l'arrière, de l'éjecter latéralement ou d'effectuer un mulching .

Le **réglage de hauteur de coupe centralisé** propose 4 positions de 28 à 75 mm.

Elle possède un logement permettant **l'utilisation de deux batteries afin d'accroître l'autonomie** et de **couvrir une**

INFORMATION PRODUIT

| | |
|----------------|------------|
| Date | 22/11/2021 |
| Numéro version | V0 |
| Référence | 54119006 |
| Désignation | Si 500 T |



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Moteur & Batterie

| Type | Puissance (W) | Tension (V) | Vitesse (rpm) | Nombre de batterie | Type de batterie compatible |
|-----------|---------------|-------------|---------------|--------------------|-----------------------------|
| Brushless | 1250 | 40 | 3100 | 1 ou 2 | Bi 5 OM |

Transmission

| | |
|------------------------------------|-----------|
| Avancement : | Tractée |
| Roues : | Plastique |
| Dimensions des roues AV / AR (mm): | 200/280 |

Coupe

| | |
|--|------------|
| Système de coupe et d'éjection : | 4 en 1 |
| Dispositif de réglage de la hauteur : | Centralisé |
| Hauteur de coupe (mm) : | 28 à 75 |
| Nombre de positions de hauteur de coupe: | 5 |
| Largeur de coupe (cm) : | 46 |
| Type de lame: | Mixte |
| Carter: | Acier |

Homologations

| | |
|--|------|
| Pression acoustique (dB(A)) LpA IEC 60335-2-77: | 81,5 |
| Niveau de puissance acoustique assuré (dB(A)) LwA 2000/14/EC, IEC 60335-2-77, EN ISO | 96.0 |
| Niveau de vibration (m/s ²) IEC 60335-2-77 : | <2.5 |

Bac de ramassage

| | |
|------------------------|----------------------|
| Type : | Souple avec hard-top |
| Capacité du bac : | 70 |
| Indicateur bac plein : | Oui |

Equipements

| | |
|------------------------|-----------|
| Protection frontale : | Non |
| Kit mulching : | De série |
| Tableau de commandes : | Non |
| Type de guidon : | Classique |

Caractéristiques

| | |
|-----------------------------|--|
| Surface (m ²) : | 250 m ² (1 x 5.0 Ah), 500 m ² (2 x 5.0 Ah) |
| Poids sans batterie (kg) : | 29 |

Indice réparabilité

| | |
|--|--------|
| | 8,6/10 |
|--|--------|

Garantie

| | |
|--|--|
| | 2 ans machine - 12 ans de disponibilité des pièces détachées |
|--|--|

Logistique

| | |
|-----------------|------|
| Poids brut (kg) | 32,2 |
| Longueur (cm) | 90 |
| Largeur (cm) | 55 |
| Hauteur (cm) | 48 |

EAN



INFORMATION PRODUIT

| | |
|----------------|------------|
| Date | 22/11/2021 |
| Numéro version | V0 |
| Référence | 54119006 |
| Désignation | Si 500 T |



Si 500 T

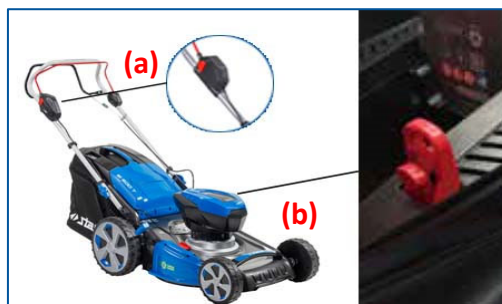
Double logement pour les batteries : l'utilisation de deux batteries permet une plus grande autonomie de travail et de couvrir une plus grande surface de tonte



Leds de niveau de charge de la batterie, visibles en cours d'utilisation : elles signalent la nécessité de remplacer la ou les batteries.



Démarrage facile et sécurisé : après avoir introduit la clé de sûreté dans le logement des batteries (b), il suffit de saisir le guidon et le levier rouge en les mettant au même niveau puis d'appuyer sur le bouton latéral rouge (a). Ces actions permettent d'éviter un démarrage accidentel.



Les roues de grandes dimensions avec coussinets à bille et bande de roulement profilée garantissent une tonte fluide sur tous les terrains.



INFORMATION PRODUIT

| | |
|----------------|------------|
| Date | 22/11/2021 |
| Numéro version | V0 |
| Référence | 54119006 |
| Désignation | Si 500 T |



Si 500 T

Dispositif de **réglage de la hauteur de coupe centralisé** commandé par un levier latéral. Il permet de régler en toute simplicité et sans effort des hauteurs de coupe comprises entre **28 et 75 mm**.



Carter en acier : il résiste aux chocs accidentels ou aux résidus projetés par la lame.



Bac de ramassage avec "Hard top" doté d'un témoin "bac plein".



La lame mulching et la forme aérodynamique du carter garantissent une coupe optimale et un remplissage parfait du bac.

