

**SAMEDIA**

FASTER • STRONGER • SAFER

# STIHL® TSA 300

## UNE NOUVELLE ÈRE POUR LES DÉCOUPEUSES A BATTERIE

PAYSAGISTE



MAÇON  
PAVILLONEUR



TRAVAUX  
PUBLICS



[www.samedia.com](http://www.samedia.com)

 JFC GROUP

# VOTRE **STIHL**® TSA 300 EN UN COUP D'ŒIL

Découpeuse la plus puissante de la gamme de produits STIHL, la TSA 300, légère et polyvalente, est non seulement idéale pour les travaux d'aménagements paysagers, mais propose également d'excellentes performances pour le Bâtiment (maçons, pavillonneurs, travaux publics).

Robuste, cette nouvelle découpeuse à batterie offre une excellente maniabilité et une autonomie hors pair pour vos chantiers. Elle fournit une vitesse de coupe comparable à une machine thermique !

|                            |               |
|----------------------------|---------------|
| Puissance électrique       | 3,0 kW        |
| Puissance mécanique        | 2,5 kW        |
| <b>Poids sans batterie</b> | <b>6,3 kg</b> |
| <b>Poids avec batterie</b> | <b>8,3 kg</b> |
| <b>Profondeur de coupe</b> | <b>110 mm</b> |
| Vibrations                 | < 3,5 V       |
| <b>Freinage du disque</b>  | <b>4 sec</b>  |
| Batterie compatible        | AP 500S       |
| <b>Autonomie</b>           | <b>20 min</b> |



✓ **GARANTIE 1 AN**



## PROFONDEUR DE COUPE AUGMENTÉE

La découpeuse à batterie compacte STIHL TSA 300 peut être utilisée pour les travaux de coupe dans l'aménagement paysager, le bâtiment et le génie civil.

Grâce à son fonctionnement sans émission, la machine peut également être utilisée à l'intérieur. Equipée de son disque fin **SHOXX MUB Ø300** développé spécifiquement par **SAMEDIA**, la TSA 300 coupe les matériaux de construction jusqu'à **110 mm de profondeur** avec rapidité et précision.



## FREINAGE EN 4 SECONDES

La nouvelle découpeuse dispose d'un **frein spécifique avec fonction de récupération**. Lorsque la gâchette est relâchée, le frein avec fonction de récupération freine le disque de coupe en 4 secondes. L'énergie récupérée lors du freinage est réinjectée dans la batterie, augmentant ainsi sa durée de fonctionnement.



## COMPACTE ET LÉGÈRE

Grâce à sa conception compacte et à son faible poids de seulement **8,3 kg (parmi les plus légères du marché)**, batterie et disque diamant compris, la TSA 300 peut être manipulée avec précision et confort.



## DURÉE DE VIE DE LA BATTERIE ET PERFORMANCES MAXIMALES

La TSA 300 est équipée du **STIHL Power Boost**. La commande électronique régule la température du moteur et de la batterie, garantissant des performances maximales et une longue autonomie de la batterie. Dans le même temps, la batterie et l'outil sont protégés contre la surchauffe.



## ENTRETIEN MINIMUM

Le nouveau filtre magnétique STIHL garantit une **longue durée de vie à la machine**, avec des performances élevées et constantes. Il assure non seulement le refroidissement du moteur, mais le protège également des particules métalliques qui pourraient s'accumuler lors des travaux de coupe.



## BATTERIE AP 500S = 20 MINUTES D'AUTONOMIE EN UNE SEULE CHARGE

La batterie AP 500S est recommandée pour la TSA 300, qui offre **jusqu'à 20 minutes d'utilisation** en une seule charge. Le système de commande électronique garantit des performances optimales et des performances de coupes comparables à celles des appareils thermiques pendant toute la durée de fonctionnement de la batterie. L'AP 500S est conçue pour les besoins des professionnels, **testée IPX4 et donc résistante aux éclaboussures, à la pluie et l'humidité.**



## MOTEUR PERFORMANT

Avec une puissance de **3 kW**, la TSA 300 est la découpeuse sur batterie la plus puissante de la gamme STIHL. Son puissant Moteur EC offre un couple élevé et se caractérise par un fonctionnement à faibles vibrations.



## EXPÉRIENCE DE COUPE OPTIMALE

Spécialement conçu pour fonctionner de manière optimale avec les découpeuses à batterie, le nouveau disque fin **SHOXX MUB** de SAMEDIA préserve la durée de vie de la batterie et s'adapte à la vitesse de rotation de ces machines.

Sa hauteur et sa forme de segments turbos de 12 mm vous assurent une durée de vie importante de l'outil.

## COUPE PRÉCISE ET EFFICACE

Le **SHOXX MUB** est doté d'une épaisseur de segments de 2,8 mm en Ø300 et 350 pour une meilleure pénétration dans les bétons et bétons armés, ce qui en fait un choix idéal pour un usage professionnel intensif.

Ce disque fin limite la surface de frottement avec la matière pour une plus grande facilité de coupe.

## LARGE CHAMP D'APPLICATIONS

- Matériaux de construction
- Béton, béton armé
- Pavé autobloquant
- Regard, buse, canalisation
- Brique



EN 13236



Segments soudés laser



# SHOXX

# MUB

\* ne pas utiliser avec une découpeuse thermique

# STIHL® TSA 300 + SHOXX® MUB



MAÇON  
PAVILLONEUR



PAYSAGISTE



TRAVAUX PUBLICS

## LES AVANTAGES CLÉS POUR VOUS !



Une autonomie importante et préservée avec le disque SAMEDIA



Un travail dans les zones sensibles au bruit, les environnements confinés et sans émission



L'une des découpeuses les plus légères du marché



Une profondeur de coupe de 110 mm

## LA GAMME COMPLÈTE SHOXX® MUB



| CODE ARTICLE | DIAMÈTRE (MM) | ALÉSAGE (MM) | HAUTEUR SEGMENT (MM) | NOMBRE SEGMENTS |
|--------------|---------------|--------------|----------------------|-----------------|
| 314 129/001  | 125           | 22,23        | 12                   | 11              |
| 314 130/001  | 230           | 22,23        | 12                   | 22              |
| 314 131/001  | 250           | 25,4         | 12                   | 25              |
| 314 132/001  | 300           | 20           | 12                   | 30              |
| 314 133/001  | 350           | 20           | 12                   | 36              |

\* ne pas utiliser avec une découpeuse thermique

## ACCESSOIRES COMPATIBLES AVEC LA TSA 300

CHARGEUR  
AL 501



BATTERIE  
AP 500 S



PULVÉRISATEUR  
PWTB P



PULVÉRISATEUR  
PWT P



PULVÉRISATEUR  
PWT S

[www.samedia.com](http://www.samedia.com)

JFC GROUP

