

# FÖRST

Rely on it

# ST6P

## MOINS DE 750 KG

- Ø Ouverture 150 mm
- ➡ Broyeur sur roues
- 🛢 Moteur essence
- 👤 745 kg

**3 ANS**  
DE GARANTIE  
STANDARD



Le ST6P FÖRST est un broyeur de branches essence, avec un diamètre admissible de 150 mm. Ses 37 CV et son couple élevé lui garantit une capacité de broyage équivalente aux moteurs diesel. De fabrication robuste, son châssis AL-KO peut

supporter jusqu'à 1.0 t, pour un poids machine inférieur à 750 kg.

Le ST6P peut être remorqué avec un simple permis B. Son capôt moteur protège la mécanique des intempéries et de la poussière. Monté

sur vérin, il est facilement relevable, donnant accès à tous les éléments moteur.

Enfin, le broyeur de branches FÖRST est garanti 3 ans ou 1000 h (voir conditions).



**Garantie 3 ans ou 1 000 h de fonctionnement, pièces et main d'oeuvre - pièces disponibles sous 24 à 48 h**



**Trémie rabatable pour plus sécurité et de confort sur route**



**L'ordinateur de bord AutoIntelligence contrôle les tours moteur, la durée de fonctionnement, les opérations de maintenance et les fonctions de sécurité**



**Le dispositif "NO STRESS" régule automatiquement la vitesse des rouleaux ameneurs pour un meilleur broyage**



**Goulotte orientable sur 270°, tête amovible, projection jusqu'à 10 m**



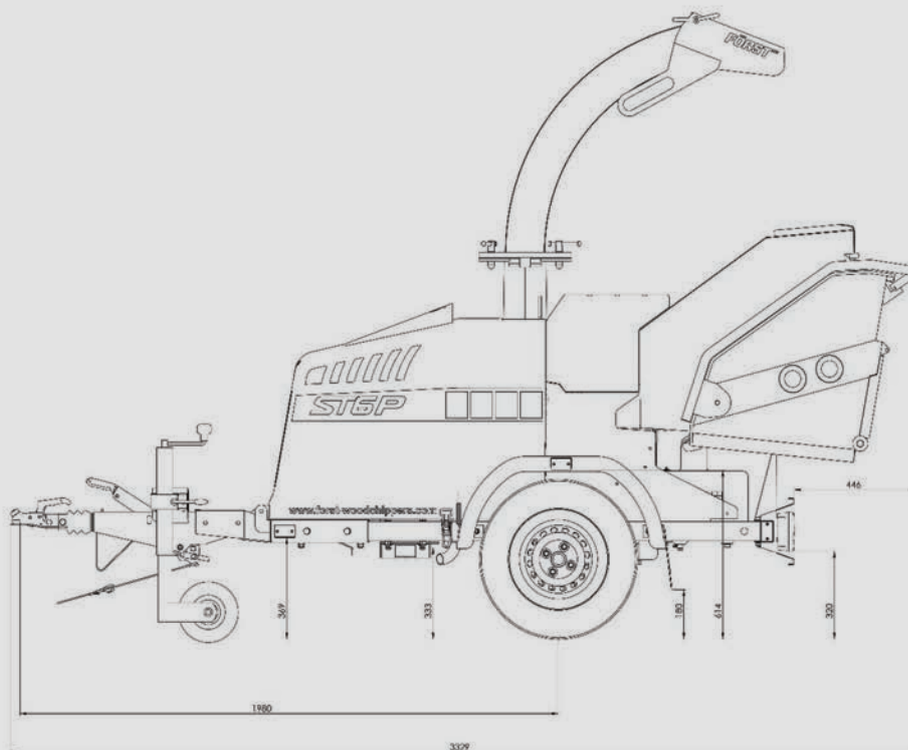
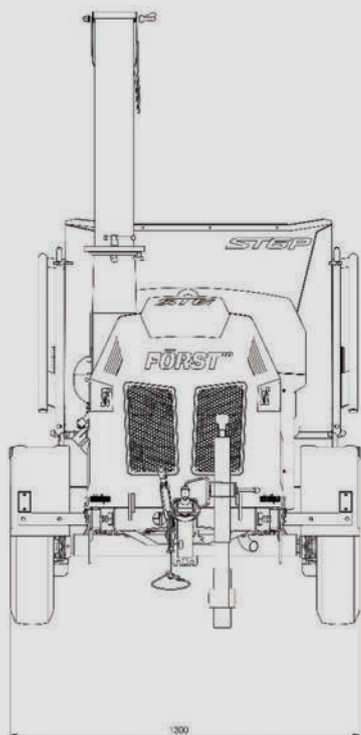
**Conforme norme NF EN 13525 relative à la sécurité de déchiqueteuses mobiles, à systèmes d'éjection mécanique, alimentées manuellement en bois**

## ST6P données techniques

|                      |  |
|----------------------|--|
| Référence            | ST6P   |
| Diamètre admissible  | 150 mm   |
| Ouverture de travail | 150 x 200 mm   |
| Cheminée orientable  | 270°   |
| Trémie retractable   | Oui  |
| Sécurité             | Barre de sécurité pour rouleaux ameneurs               |
| Norme                | NF EN 13525  |
| Alimentation         | Rouleaux ameneurs avec 2 moteurs hydrauliques en série |
| Organe de coupe      | Volant ouvert (640 x 25 mm) à 2 couteaux               |
| Contre-couteau       | 1 vertical et 1 horizontal                             |
| Moteur               | Moteur Turbo Briggs & Stratton bi-cylindre 37 cv       |

|                            |   |
|----------------------------|---|
| Carburant                  | Essence   |
| Capacité carburant         | 30 litres   |
| Capacité huile hydraulique | 18 litres   |
| Consommation moyenne       | 3 L/h   |
| Mobilité                   | Autonome châssis routier  |
| Nombre d'essieux           | 1   |
| Poids total                | 745 kg  |
| Dimensions pneus           | 155R13C   |
| Rendement moyen            | Jusqu'à 12 m <sup>3</sup> /h  |
| De série                   | Dispositif "NON STRESS", ordinateur de bord AutoIntelligence, roue de secours, béquille, frein à inertie, frein de parking, tête d'attelage antivol, feux à led |
| En option                  | Lanières de protection trémie   |

## ST6P dimensions



# 8 RAISONS DE PRÉFÉRER

# FÖRST™

Rely on it



## Garantie

Robustes et intelligents, les broyeurs FÖRST font preuve d'une grande fiabilité. Conçues pour affronter les pires conditions, ils sont garantis 3 ans, pièces et main d'oeuvre (pièces disponibles sous 24 à 48 h).



## Ordinateur de bord "AutoIntelligence"

Étanche, il contrôle le bon fonctionnement du broyeur. Il compte les heures de fonctionnement et indique les opérations de maintenance à effectuer.



## Banque de graissage centralisée

Située à l'extérieur du broyeur, elle permet de graisser simplement l'ensemble des roulements de la machine sans avoir à démonter ou chercher quoi que ce soit.



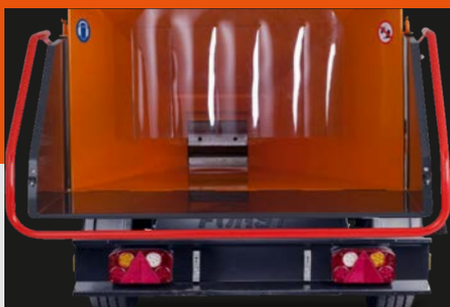
## Capot moteur

Il protège les éléments mécaniques de la pluie, de la poussière et des impacts. Monté sur vérin, il s'ouvre et reste en position haute sans effort. Il offre un large accès au moteur.



## Organe de coupe accessible

2 boulons permettent de découvrir l'imposant volant ouvert et doté de grandes pales d'éjection. Les consommables sont simples d'accès et facilement démontables.



## Large trémie rabattable

La trémie est rabattable. Large de 1200 mm et profonde de 1500 mm, la trémie est conforme NF EN 13525. Elle est munie de 2 boutons tactiles étanches "marche avant/arrière" et "arrêt" de chaque côté.



## Chassis à toute épreuve

Avec des tubes en acier renforcé de 5 mm d'épaisseur, les chassis FÖRST sont extrêmement rigides et résistants.



## Roue de secours de série (pour broyeurs sur roues)

Tous les broyeurs FÖRST sur chassis roulier sont équipés de série d'une roue de secours.

# FÖRST™

Rely on it

Une gamme complète de broyeurs de branches garantis 3 ans, faciles à prendre en main et simples à entretenir.

## ST6P

Broyeur sur chassis routier

- Ø 150 MM
- VOLANT 2 COUTEAUX
- BRIGGS & STRATTON 2 CYL. EN V 37 CV
- REMORQUABLE AVEC SIMPLE PERMIS B



3<sup>garantie</sup> ANS  Essence

## TR6P

Broyeur sur chenilles à voie variable

- Ø 150 MM
- VOLANT 2 COUTEAUX
- BRIGGS & STRATTON ESSENCE 2 CYL. EN V 37 CV
- 1 300 KG



3<sup>garantie</sup> ANS  Essence

## ST6D

Broyeur sur chassis routier

- Ø 150 MM
- VOLANT 2 COUTEAUX
- DOOSAN DIESEL 42 CV OU KUBOTA 24 CV
- 1 105 OU 975 KG
- CERTIFIÉ NF EN 13525



3<sup>garantie</sup> ANS  Diesel

## TR6D

Broyeur sur chenilles à voie variable

- Ø 150 MM
- VOLANT 2 COUTEAUX
- DOOSAN DIESEL 42 CV OU KUBOTA 24 CV
- 1 430 OU 1 300 KG
- CERTIFIÉ NF EN 13525



3<sup>garantie</sup> ANS  Diesel

## ST8D

Broyeur sur chassis routier

- Ø 210 MM
- VOLANT 2 COUTEAUX
- DOOSAN 55 CV DIESEL
- SYSTÈME "NO STRESS"
- 1 375 KG



3<sup>garantie</sup> ANS  Diesel

## TR8D

Broyeur automoteur sur chenilles

- Ø 210 MM
- VOLANT 2 COUTEAUX
- DOOSAN 55 CV DIESEL
- SYSTÈME "NO STRESS"
- 1 625 KG



3<sup>garantie</sup> ANS  Diesel

## TT6

Broyeur sur tourelle de moins de 750 kg

- Ø 150 MM
- VOLANT 2 COUTEAUX
- BRIGGS & STRATTON 2 CYL. EN V 37 CV
- SUR TOURELLE
- CERTIFIÉ NF EN 13525



3<sup>garantie</sup> ANS  Essence

## XR8D

Broyeur automoteur sur chenilles à voie variable et correcteur de dévers

- Ø 210 MM
- VOLANT 2 COUTEAUX
- DOOSAN DIESEL 55 CV
- 2 135 KG



3<sup>garantie</sup> ANS  Diesel



## DECLARATION DE CONFORMITE POUR LE MARQUAGE CE

Coordonnées de la société :

Redwood Global Ltd, Unit 86, Livingstone Road, Walworth Business Park, Andover,  
Hampshire. SP10 5NS. Royaume-Uni

Redwood Global Ltd déclare que leurs :

Déchiqueteuses de bois correspondant aux modèles suivants

ST6P, ST6D & TT6 remorqués, TR6P & TR6D sur chenilles  
ST8D remorqué & TR8D sur chenilles  
XR8D sur chenilles

sont classifiées dans le cadre des directives suivantes UE :

Directive sur les machines 2006/42/EC  
Directive sur la compatibilité électromagnétique 2004/108/EC

et sont de plus conformes aux normes harmonisées suivantes UE :

EN13525:2005 + A2:2009  
EN 982:1996+A1:2008  
EN ISO 12100:2010  
EN ISO 14982:2009

Position du signataire : Partenaire gérant  
Nom du signataire : Raymond Gardner

au nom de Redwood Global Ltd