

FERRI

FRANCE

une gamme adaptée

TSI



EV-Tronic Dual
Commande électrique
avec 4 fonctions
proportionnelles.
Avec la technologie
CAN-BUS.

NEW

CAN BUS



Débroussailleuse hydraulique pompe à engrenages

- Les nouveaux modèles de débroussailleuses hydrauliques TSI ont été conçues pour offrir des prestations haut de gamme et une durée de vie optimale. Les modèles TSI sont les modèles les plus représentatifs de la gamme agricole.
- La série TSI propose 3 différents modèles:
 - La version 5 m bras arrière.
 - La version 5 m VISION bras avancé, qui a été conçue pour offrir à l'opérateur une extraordinaire visibilité sur le groupe de broyage.
 - La version 6 m avec bras arrière.
- Conçues pour les agriculteurs, les entreprises agricoles de petite et moyenne taille, les Cuma, les entreprises d'entretien d'espaces verts, les municipalités et collectivités.
- Les débroussailleuses de la nouvelle gamme TSI sont très robustes et fiables, avec pompe et motoréducteur en fonte et filtres à huile avec haute capacité montés de série.



DÉBROUSSAILLEUSE HYDRAULIQUE POMPE À ENGRENAGES



Cinématique de bras conçue pour le travail au plus près du tracteur.



Cinématique de bras étudiée pour profiler au maximum de l'extension des deux bras.



Nouvelle conception du réservoir pressurisé et séparé du châssis, avec un capot pour la protection des distributeurs.

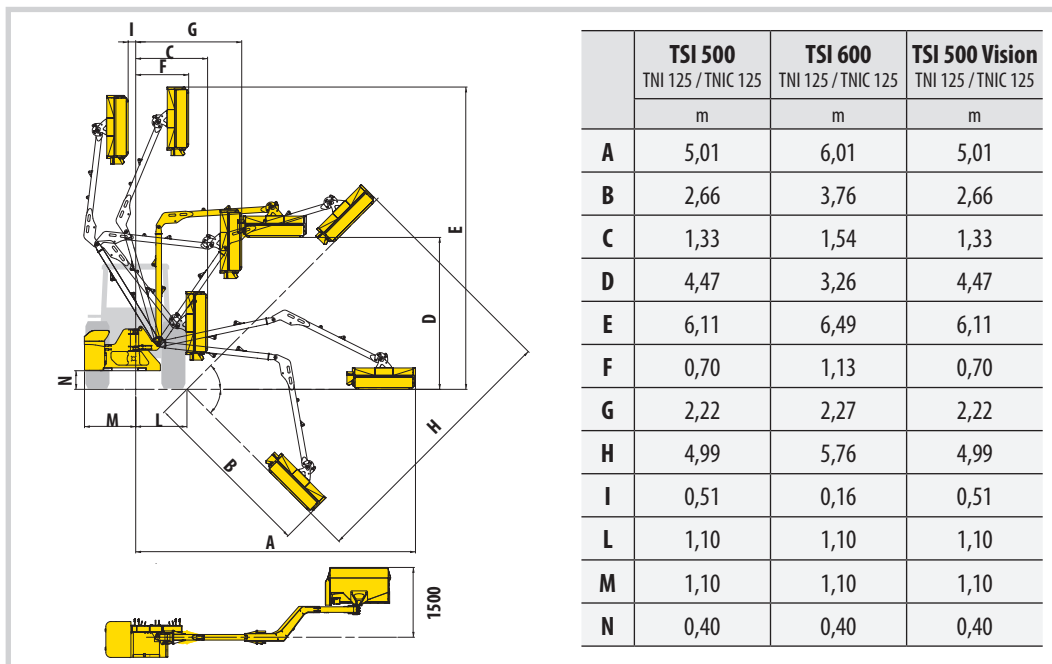


Pare-choc avec feux intégrés.



Puissance CV →	70	80	90	100	110	Poids mini (Kg)	Largeur mini (m)
TSI 500		█				3.200	2.10
TSI 600			█			3.200	2.30
TSI 500 Vision			█			3.200	2.30

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES									
Modèle	Max T/mm	T/mm	lt	210°	m/sec	Kg	m	m	min max HP
TSI500	540	2.900	130	210°	60	1190	5,00	1,25	80-100
TSI600	540	2.900	130	210°	60	1230	6,00	1,25	90-110
TSI500 Vision	540	2.900	130	210°	60	1230	5,00	1,25	90-110



COMMANDES

EV-Tronic **Dual**



**Commande électrique
avec 4 fonctions
proportionnelles.**

**Avec la technologie
CAN-BUS**

La conception de la commande EV-Tronic facilite l'installation en cabine. Le joystick est séparé du boîtier des commandes; le boîtier se fixe à l'aide des ventouses sur le vitrage du tracteur.


La commande en croix des mouvements est progressive et permet plus de précisions.

TNIC TNIC 125







TNIC 125
Transmission à mono-courroie

GRUPE DE BROYAGE

Modèle	 Kg
TNIC 125	280

ÉQUIPEMENT DU ROTOR

Description	Type	Ø cm 
Avec rotor spécifique		
Couteaux à "Y" pour herbe, buissons.		2
Avec rotor spécifique		
Couteaux manilles pour herbe, buissons		3
Avec rotor spécifique		
Marteaux tournants pour bois		6

ÉQUIPEMENT DE SERIE

- Atelage universel à 3 points ISO de 2ème catégorie
- Système hydraulique à engrenage très performant.
- Multiplicateur en fonte (haute performance) forte puissance avec pignons hélicoïdaux.
- Refroidisseur en aluminium avec thermostat.
- Consolle avec commande (EV-Tronic) électrique 4 fonctions proportionnelles, gestion électrique du rotor, compteur d'heures et capteur de température pour la sécurité.
- Amortisseur hydraulique avec retour automatique et accumulateur d'azote (SRA).
- Système flo ting.
- Système flo ting verticale, suspension du balancier à travers l'accumulateur d'azote.
- Sécurité de la rotation du bras (PSS).
- Système antibasculement à commande mécanique.
- Pare-choc avec feux intégrés.
- Plein d'huile et cardan.
- Casquette de protection avant.
- Groupe de broyage TNIC 125 avec moteur hydraulique en acier.
- Haubans de fixation au tracteur.

OPTIONS

- Attelage ATT4
- Attelage DELTA



Les données techniques ne sont pas contractuelles. Pour toutes améliorations, le fabricant se réserve le droit de modifier le document sans aucun préavis. Tous les dessins et photos non contractuels peuvent concerner des équipements en option et valable pour d'autres pays. Pour de plus amples informations, merci pour contacter notre réseau.



Plaine de Fongrave - 81800 RABASTENS

T : +33 (0)5 63 40 84 00

F : +33 (0)5 63 40 84 08

contact@ferri-france.fr

www.ferri-france.fr