

MTZGTi

TRONÇONNEUSE DE RAIL A INJECTION



*Tronçonneuse de rail rapide et précise
pour tous types de rails*



*La tronçonneuse de rail la plus puissante et la plus rapide du marché
Démarrage sans starter et en un seul coup
Une coupe sûre et sans effort*

HORNET
PORTABLE TECHNOLOGIES

GEISMAR
Rail Industry Technologies & Services

Vos bénéfices

PRODUCTIVITÉ

- La tronçonneuse à rail la plus puissante & rapide du marché
- Confortable à utiliser grâce au dispositif breveté *Comfort Cushion™* réduisant les vibrations ressenties par l'utilisateur

SÉCURITÉ

- Dispositif de sécurité breveté **Flip & Go** : contrairement aux tronçonneuses classiques dont le moteur se coupe automatiquement lors de la déconnection du support de guidage (conformément à la réglementation), la **MTZ GTI** elle, reste au ralenti pendant le retournement et ce, en toute sécurité. Evitant ainsi un redémarrage à chaque retournement
- Réservoir de carburant additionnel et bouchon sécurisé évitant toute projection accidentelle liée à une surpression

SIMPLICITÉ

- Plus de *starter* : démarrage immédiat à froid et à chaud
- Grâce au calculateur du système d'injection, le mélange air + carburant est constamment et automatiquement ajusté. Une combustion parfaite et une puissance constante, qu'importe l'altitude, le climat ou le pourcentage d'éthanol

FIABILITÉ

- Filtration cyclonique à 3 niveaux – fiabilité incomparable
- Conçue en partenariat avec STIHL
Fiabilité et performances approuvées par STIHL

POWERED BY



Options

- Machine prévue pour disque Ø 350 ou Ø 400 mm
- Broche pour disques avec alésage 22,2 mm ou 25,4 mm
- Support de guidage rail Vignoles et Ornière

Accessoires

- Coffret de rangement et de transport métallique
- Extracteur à inertie pour la coupe sous compression avec 3 cales Kit STE83000B

Spécifications

Motorisation	Essence - 2 temps	
Moteur	STIHL TS 910i	
Puissance du moteur	6,2 kW soit 8,4 ch.	
Alimentation	Injection électronique	
Diamètre du disque	350 mm	400 mm
Masse (sans support de guidage)	17,2 kg	17,4 kg
Dimensions avec disque (L x l x H)	770 x 290 x 450 mm	820 x 290 x 460 mm
Masse du support de guidage	7 kg	
Axe support de disque	22,2 mm ou 25,4 mm	
Temps moyen de coupe	< 60 s (UIC60)	
Précision d'équerrage de coupe	Erreur < 1 % (horizontale et verticale)	
Carburant	<ul style="list-style-type: none"> • Mélange essence + huile • Compatible carburants contenant jusqu'à 25% d'éthanol 	
Filtration à air 3 niveaux	1 – Filtre cyclonique 2 – Cartouche de filtration 3 – Filtre final	



Consommables et Kits de maintenance

- Disques de coupe (Ø 350 ou Ø 400 mm pour broche 22,2 ou 25,4 mm)
- Kits de maintenance associés à la **MTZ GTI** :

SMARTPACK

Kit d'entretien
1 an - Moteur TS 910i

LIFE+PACK

Kit d'usure