





## Série TM

La série TM est composée de 7 modèles d'une puissance maxi de 16 à 27 CV (puissance nette ECE-R120 de 11,6 kW à 18,7 kW). 5 modèles bénéficient d'une transmission mécanique et 2 modèles sont équipés d'une transmission hydrostatique.

Chaque modèle peut être pourvu d'une grande variété d'accessoires : tondeuse ventrale, tondeuse arrière, chargeurs...



### **Excellente filtration des vibrations**

Plate-forme flottante montée sur silent blocs



### **Inverseur de marche au volant**

Sur versions TM32 mécaniques

# ISEKI TM3185

## Compact et performant

Le tracteur TM3185 est étudié pour apporter satisfaction à tous types d'utilisateurs. Son nouveau moteur bénéficie d'une cylindrée de 761 cm<sup>3</sup> et développe une puissance maxi de 16 CV (puissance nette ECE-R120 : 11,6 kW).

Équipé également d'une transmission parfaitement étagée, ce tracteur sera à l'aise pour des travaux de traction, de travail du sol, et d'entretien de vos espaces verts. Son espace de conduite ergonomique et généreux vous permettra de travailler dans un confort optimum. Enfin, le nouveau capot design permet un accès total au moteur pour un entretien facile.

MODÈLE	Moteur	Transmission	Capacité de relevage	PDF
TM3185F3ZE	ISEKI Diesel Puissance maxi : 16 CV Puissance nette ECE-R120 : 11,6 kW	Mécanique	540 kg	Arrière
TM3185F3UZRE	ISEKI Diesel Puissance maxi : 16 CV Puissance nette ECE-R120 : 11,6 kW	Mécanique	540 kg	Arrière

Caractéristiques détaillées p.150-151



photo non contractuelle



### COMPTEUR HORAIRE DIGITAL



### CONTRÔLE DE POSITION DU RELEVAGE



### LARGE BOUCHON DE REPLISSAGE DU RÉSERVOIR CARBURANT

Avec système de  
récupération de  
débordement



**TABLEAU DE BORD  
RÉTROÉCLAIRÉ COMPLET**



(TM3185F3ZRE)



**ENTRETIEN FACILE**  
Accès total au moteur



**LEVIER DE VITESSE  
ERGONOMIQUE**  
Type automobile et  
sélecteur de gamme à  
portée de main

## Confort et performances

Cette gamme de tracteurs a été développée par ISEKI qui, en s'appuyant sur son expertise et son savoir-faire, a apporté de nombreux équipements novateurs améliorant ainsi le confort et les performances : plate-forme flottante, réservoir de grande capacité, inverseur de marche au volant (version mécanique), cruise control (version hydrostatique).

En bref, compacité et efficacité pour ces tracteurs !

MODÈLE	Moteur	Transmission	Capacité de relevage	PDF
TM3217FVREA	ISEKI Diesel Puissance nette ECE-R120 : 14,5 kW	Mécanique avec inverseur	600 kg	Arrière, Ventrale en option
TM3217HMWRE	ISEKI Diesel Puissance nette ECE-R120 : 14,5 kW	Hydrostatique	600 kg	Arrière, Ventrale de série
TM3247FVREA	ISEKI Diesel Puissance nette ECE-R120 : 16,8 kW	Mécanique avec inverseur	600 kg	Arrière, Ventrale en option
TM3267FWREA	ISEKI Diesel Puissance nette ECE-R120 : 18,9 kW	Mécanique avec inverseur	600 kg	Arrière, Ventrale en option
TM3267HWRE	ISEKI Diesel Puissance nette ECE-R120 : 18,9 kW	Hydrostatique	600 kg	Arrière, Ventrale de série

Caractéristiques détaillées p.150-151



**CYLINDRÉES ÉLEVÉES :  
1123 À 1498 CM<sup>3</sup>**



**ACCÈS TOTAL AU MOTEUR**



**PROTECTION DES  
VÉRINS DE DIRECTION**

**ARCEAU CENTRAL  
ROPS REPLIABLE**  
Versions mécaniques

**ARCEAU DE SÉCURITÉ  
ROPS REPLIABLE**

**CRUISE CONTROL**  
Versions hydrostatiques



**DISTRIBUTEURS  
HYDRAULIQUES  
DE SÉRIE**

**COMMANDES  
ERGONOMIQUES**

(TM3217FVREA  
roues industrielles)



**EXCELLENTE  
FILTRATION DES  
VIBRATIONS**  
Plate-forme amortie

**INVERSEUR DE  
MARCHE AU VOLANT**  
Versions mécaniques

**BOUCHON DE  
REMPLEISSAGE DU  
RÉSERVOIR CARBURANT**  
Avec système  
de récupération  
de débordement



4 plateaux adaptables



Des largeurs de coupe échelonnées de 1,37 m à 1,52 m, trois types de plateaux (ventral à éjection latérale, ventral mulching et arrière à éjection arrière) : quel que soit le type de terrain et d'herbe, chacun trouvera la solution dont il a besoin.

ADAPTABLE SUR	TM3217 & TM3267 hydro		TM3267 hydro
MODÈLES	T32137	T32137MUL	T32152
Montage	Ventral	Ventral	Ventral
Type d'éjection	Latérale (existe en éjection arrière)	Mulching	Latérale
Largeur de coupe, cm	137	137	152
Hauteur de coupe, mm	30 à 120	35 à 125	30 à 120
Réglage de coupe	7 positions	7 positions	7 positions
Nombre de lames	3	3 x 2 lames	3
Entraînement lames	cardan + courroie	cardan + courroie	cardan + courroie
Poids	145 kg	145 kg	165 kg
Kit mulching	En option KITMUL137B (1 obturateur monobloc 3 x 2 lames)	-	En option KITMUL152B (1 obturateur monobloc 3 x 2 lames)  KITMUL152NEW (3 déflecteurs et 3 lames mulching)

**CONSTRUCTION**  
**100% ISEKI**

**TABLEAU TRÈS PRÉCIS**  
**DU RÉGLAGE DE LA**  
**HAUTEUR DE COUPE**

**CARTER DE COUPE**  
**TÔLE DE 3 À 7 MM**

**GROS VOLUME DU**  
**CANAL D'ÉJECTION**

**RÉGLAGE**  
**MICROMÉTRIQUE**

**TRANSMISSION**  
**PAR CARDAN**

**KIT MULCHING**  
**EN OPTION**

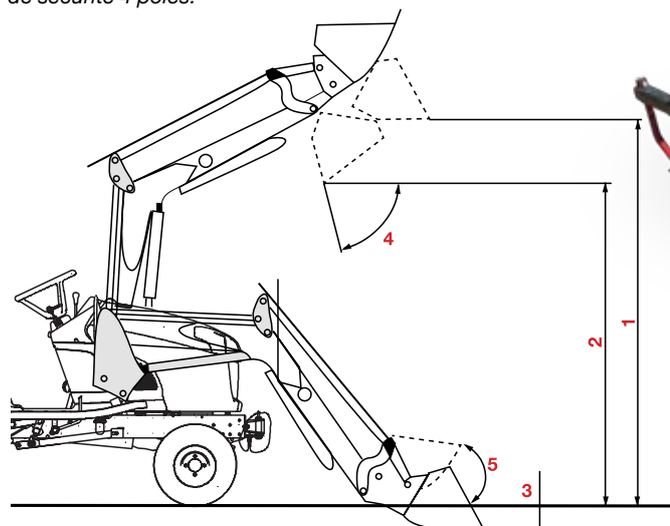
Adaptable sur plateaux éjection latérale 1,37 m et 1,52 m

## Chargeurs TM3

Ces chargeurs bénéficient d'une grande qualité de fabrication et sont équipés de 4 vérins et d'un châssis très robuste. Vous pourrez adapter de nombreux accessoires et également équilibrer votre tracteur avec notre contrepoids arrière de 300 kg.

Toute la gamme des tracteurs TM3 peut être équipée, aussi bien les modèles à transmission hydrostatique qu'à transmission mécanique.

*Pour une pleine utilisation des chargeurs, le tracteur doit être équipé d'une structure de protection contre la chute d'objets ou, à défaut, d'un arceau de sécurité 4 pôles.*



	MODÈLE	TM3185F3-C1B	TM3217-47FV-C1B TM3217FH-C1B	TM3267FW-C2B TM3267FH-C2B
<b>CHARGES UTILES</b>	Charge utile au sol	390 kg	390 kg	390 kg
	Charge à 1 m du sol	370 kg	370 kg	370 kg
	Charge à 2 m du sol	-	-	-
	Charge utile à hauteur maxi	350 kg	350 kg	350 kg
	Force d'arrachement à l'axe de rotation de l'outil*	450 kg	450 kg	450 kg
<b>ANGLES DE TRAVAIL</b>	4 Angle de déversement à hauteur maxi	40°	40°	40°
	Angle de déversement au sol	125°	125°	125°
	5 Angle de cavage au sol#	30°	30°	30°
<b>DIMENSIONS</b>	Hauteur maxi à l'axe de rotation de l'outil	192 cm	192 cm	192 cm
	1 Hauteur maxi sous benne horizontale	180 cm	180 cm	180 cm
	2 Hauteur maxi sous benne déversée#	150 cm	150 cm	150 cm
	3 Profondeur de fouille	10 cm	10 cm	10 cm
	Portée avant de déchargement	9 cm	9 cm	9 cm
<b>TEMPS</b>	Temps de levage	version FZE 3,4 s version FUZE 5 s	2,3 s	2,2 s
	Temps de déversement	version FZE 1,3 s version FUZE 5 s	0,9 s	0,9 s
	Poids sans équipement	85 kg	85 kg	90 kg

### CPAR300KG

Contrepoids arrière à lester  
Matière : Acier  
Dimensions (L x l x h) : 55 x 41 x 80 cm  
Adaptable sur : TXG, TM, TH  
Poids (rempli de béton) : 300 kg  
Prévoir barre à trou référence T1907

*Données constructeur susceptibles de varier en fonction du débit et de la pression délivrée par le tracteur.*

*\* seules comptent les charges utiles.*

*Les valeurs au sol et à l'axe de rotation de l'outil ne sont pas exploitables.*

*Valeurs données pour une benne de reprise.*

*Données de charges utiles pour C1/C2 prises à 70 cm de l'axe de rotation de l'outil.*