TRACTEURS





TXG237

Ce tracteur compact et polyvalent bénéficie d'une ergonomie parfaite pour des travaux avec un confort optimum. De nombreux accessoires sont adaptables : 6 plateaux de coupe, un bac de ramassage de 550 litres, un chargeur, une lame à neige...



Calandre design
Parfaitement plongeant pour une vision optimale sur l'avant



6 plateaux de coupe adaptables De 1,22 m à 1,52 m, éjection latérale ou mulching

Sur tous les terrains

Bâti sur les bases du TXG23, le tracteur TXG237 a subi un véritable lifting : nouveau capot moteur, bloc phares très design, nouvelle calandre, ailes en ABS, assise conducteur complètement fermée, tableau de bord très moderne et rétroéclairé.

Des améliorations ont également été apportées au niveau de l'équipement : éclairage commandé par un switch de commande de type automobile, 2 pédales pour commander la transmission, une poignée d'ouverture sur le capot moteur, poignées d'appui et portegobelet sur les ailes, compte-tours régime moteur...

MODÈLE	Moteur	Transmission	Capacité de relevage	PDF
TXG237FHVRL	ISEKI Diesel Puissance maxi : 24 CV Puissance nette ECE-R24 : 16,1 kW	Hydrostatique	540 kg	Arrière et ventrale

Caractéristiques détaillées p.149



ØISEKI

COUPLE MOTEUR IMPRESSIONNANT

63 Nm à 2000 tr/min

TRÈS BONNE STABILITÉ SUR TOUS LES TERRAINS



COMMANDES LATÉRALES À PORTÉE DE MAIN

DISTRIBUTEURS 4 SORTIES ARRIÈRE DE SÉRIE

ATTACHE-REMORQUE Avant et arrière



6 plateaux de coupe adaptables



Vous aurez le choix entre 6 modèles en fonction de vos besoins : 3 largeurs en éjection latérale (122, 137 et 152 cm), 2 largeurs en éjection arrière (122 et 137 cm) et une en mulching (137 cm) pour ceux qui ne souhaitent plus s'encombrer des déchets de tonte.

Tous les plateaux sont de marque ISEKI : ils sont donc parfaitement intégrés au tracteur puisqu'ils ont été étudiés par les mêmes ingénieurs.





SYSTÈME QUICK FIX
Rapidité de montage et
démontage du plateau

BOÎTIER EN FONTE Robuste



PRÉCISION DE RÉGLAGE DE HAUTEUR DE COUPE Molette de réglage centralisé

MODÈLES	T10480	T10480R	T10540	T10540R	T10600	T10680
Montage	Ventral	Ventral	Ventral	Ventral	Ventral	Ventral
Type d'éjection	Latérale	Arrière	Latérale	Arrière	Latérale	Mulching
Largeur de coupe, cm	122	122	137	137	152	137
Hauteur de coupe, mm	30 à 120	NC	30 à 120	NC	30 à 120	30 à 120
Réglage de coupe	7 positions	7 positions	7 positions	7 positions	7 positions	7 positions
Nombre de lames	3	3	3	3	3	3 x 2 lames
Entraînement lames	cardan + courroie	cardan + courroie	cardan + courroie	cardan + courroie	cardan + courroie	cardan + courroie
Poids, kg	90	171	140	244	160	140
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)	-

Bac de ramassage 530 litres

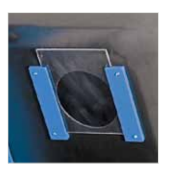


Le tracteur subcompact TXG237 peut être doté d'un bac collecteur bennage en hauteur en polyéthylène grâce à sa prise de mouvement et au relevage 3 points.

MODÈLE	TAC530H
Bennage	En hauteur
Entraînement de la turbine	Embrayage centrifuge
Transmission	Cardan et courroie 540 tr/min
Capacité, litre	530
Hauteur de déversement, m	2,20
Ø de la turbine, mm	400
Vidange du bac	Hydraulique
Déport à hauteur maxi, mm	NC
Contrepoids avant	En option
Poids à vide	270 kg



EMBRAYAGE D'ENTRAINEMENT DE LA TURBINE CENTRIFUGE



TRAPPE DE NIVEAU DE REMPLISSAGE

FORT POUVOIR D'ASPIRATION

MONTAGE ET Démontage faciles

BAC POLYÉTHYLÈNE TRÈS RÉSISTANT

Chargeur robuste

Conçu et développé pour les tracteurs Subcompact ISEKI TXG237, ce modèle de chargeur est un allié indispensable pour une polyvalence à toute épreuve. D'une grande qualité de fabrication, équipé de 4 vérins et d'un robuste châssis, vous serez forcément séduit par les capacités de travail de cet accessoire.

Vous pourrez également y adapter de nombreux accessoires en option dont la griffe et d'autres outils ; n'hésitez-pas à nous consulter pour plus de renseignements.

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.



CPAR300KG

Contrepoids arrière à lester

Matière : Acier

Dimensions Lxlxh: 55 x 41 x 80 cm Adaptable sur: TXG, TM, TH Poids (rempli de béton): 300 kg Prévoir barre à trou référence T1907

Charge au sol (arrachement) Capacité de relevage aux rotules toute hauteur 400 kg Largeur du godet 1210 mm	MODÈLE	TXG237-V180T3
Capacité de relevage aux rotules toute hauteur 400 kg Largeur du godet 1210 mm	Charge utile toute hauteur	350 kg dans le godet
Largeur du godet 1210 mm	Charge au sol (arrachement)	425 kg dans le godet
Hauteur godet 460 mm	Capacité de relevage aux rotules toute hauteur	400 kg
3		_

Profondeur godet

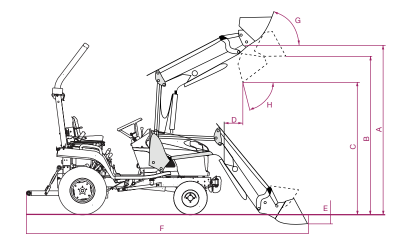
Poids approximatif

Volume du godet (en litres)

Α	Hauteur maxi à l'axe de rotation de l'outil	1750 mm
В	Hauteur maxi sous benne horizontale	1590 mm
С	Hauteur sous benne déversée	1345 mm
D	Distance entre l'avant tracteur et benne déversée en position haute	660 mm
Е	Profondeur d'excavation	120 mm
F	Longueur totale (avec bras arrière)	3330 mm
G	Angle de cavage en hauteur	92°
Н	Angle de déversement à hauteur maxi	44°

Retrouvez la video sur youtube :





360 mm

250 kg

NC

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES TRACTEURS ISEKI

SÉRIE TM			SÉRIE TXG
M3245FVRE	TM3265FWRE	TM3265FHSMWRE	TXG237FHVRI
	THISZOST WILL	TIMOZOOT TIOMWIKE	17.02571117102
\cap \cap .		1 1	
		1	
0	0	0	
	-09	0.85	
3112-B34 Diesel, 3 cylindres	E3CD-B71 Diesel, 3 cylindres	E3CD-B70 Diesel, 3 cylindres	E3112-B12 Diesel, 3 cylindres
ndirecte	Indirecte	Indirecte	Indirecte
123 cm ³	1498 cm ³	1498 cm ³	1123 cm ³
6,1 kW	18,7 kW	18,7 kW	16.1 kW
24 CV	27 CV	27 CV	24 CV
52,7 Nm	75,2 Nm à 2000 tr/min	75,2 Nm à 2000 tr/min	63 Nm à 2000 tr/min
iquide circulation forcée	Liquide circulation forcée	Liquide circulation forcée	Par eau
7 litres	27 litres	27 litres	25 litres
Hydraulique et assistée	Hydraulique et assistée	Hydraulique et assistée	Assistée hydraulique
2.20 m	2.20 m	2,20 m	2,2 m
onte sur pivot	Fonte sur pivot	Fonte sur pivot	Fonte, sur pivot
onte, fixe	Fonte, fixe	Fonte, fixe	Fonte, fixe
l Monodisque à sec	4 Monodisque à sec	4	4 Non
vionodisque a sec Mécanique	Mécanique	- Hydrostatique	Hydrostatique
2 - 8 AV/8 AR	2 - 8 AV/8 AR	3/Infini	2 - Infini
Oui	Oui	Pédale hydro	Pédale Hydro
_eviers	Leviers	Leviers et pédales	2 pédales
Non	Non	Oui .	Non
20,1 km/h	22,2 km/h	22,2 km/h	14,4 km/h
Oui	Oui	Oui	Oui
Mécanique	Mécanique	Mécanique indépendant	Mécanique - Indépendant
Embrayage principal	Embrayage principal	Multidisques immergés	Multidisques immergés
_evier	Levier	Électro-hydraulique	Hydraulique
35 mm - 6 cannelures	35 mm - 6 cannelures	35 mm - 6 cannelures	35 mm - 6 cannelures
540 tr/min	567 tr/min	571 tr/min	540 tr/min
Dui	Oui	Oui	Oui
Option - plateau ventral non adaptable	Option - plateau ventral non adaptable	Oui	Oui
_evier	Levier	Levier	Hydraulique
25,4 mm - 15 cannelures	25,4 mm - 15 cannelures	25,4 mm - 15 cannelures	25,4 mm - 15 cannelures
2000 tr/min Non	2032 tr/min Non	2129 tr/min Oui	2000 tr/min Oui
VOIT	TVOIT	Oui	Gui
Catégorie 1	Catégorie 1	Catégorie 1	Catégorie 1
2 20,8 l/min	2 20,8 l/min	2 20,8 l/min	1 23,1 l/min
12,2 l/min	12,2 l/min	12,2 l/min	7,5 l/min
600 kg	600 kg	600 kg	540 kg
Oui - non	Oui - non	Oui - non	Oui - non
DE	2 DE	2 DE	2 SE / DE, 4 sorties AR
Dui	Oui	Oui	Oui digital
Dui	Oui	Oui	Oui
Dui	Oui + confort	Oui + confort	Oui + confort
AV et AR	AV et AR	AV et AR	AV et AR
Dui	Oui	Oui	Oui
2 V, 40 Ah Dui	12 V, 40 Ah Oui	12 V, 40 Ah Oui	12 V, 390 cca démarrage Option
Dui Dui	Oui -	Oui Oui	Oui Oui
281 x 109,8-124,3 x 201 cm	287 x 109,8-124,3 x 201 cm	287 x 109,8-124,8 x 242 cm	258 x 122 x 229,5 cm
281 x 129,8-129,8 x 204 cm	287 x 129,8-129,8 x 204 cm	287 x 122,6-126,1 x 239 cm	258 x 122 x 228,5 cm
156 cm	156 cm	156 cm	145 cm
955 kg 1600 kg	965kg 1600 kg	950 kg 1600 kg	750 kg 1300 kg
1600 kg 1100 kg	4100 kg	4100 kg	2300 kg
23 / 20 cm	23 / 20 cm	26 / 22 cm	15,5 / 16,5 cm
2000 kg	2000 kg	2000 kg	1000 kg
2500 kg	- 2500 kg	- 2500 kg	- 1000 kg
		6.00-12 / 9.5-18	18x8.50-8 / 26x12.00-12
6-12 / 9.5-16 22x8.50-12 / 31x13.5-15	6-12 / 9.5-16 22x8.50-12 / 31x13.5-15	24x8.50-12 / 315/75D15	18x8.50-8 / 26x12.00-12