



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 porte-gobelet 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



**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

**ARCEAU DE SÉCURITÉ
ROPS REPLIABLE**

**HOMOLOGUÉ POUR UN
USAGE ROUTIER**



**TABLEAU DE BORD
RÉTROÉCLAIRÉ**



(TXG237FHVRL)

**6 PLATEAUX DE
COUPE ADAPTABLES**

**PRISE DE FORCE
VENTRALE DE SÉRIE**

**DISPONIBLE EN ROUES
GAZON OU SEMI-
AGRAIRES**
Avec relevage arrière de
grande capacité

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



**EMBRAYAGE
D'ENTRAÎNEMENT
DE LA TURBINE
CENTRIFUGE**



**TRAPPE DE NIVEAU DE
REPLISSAGE**

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.

**FORT POUVOIR
D'ASPIRATION**

**MONTAGE ET
DÉMONTAGE FACILES**

**BAC POLYÉTHYLÈNE
TRÈS RÉSISTANT**

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

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 LxIxh : 55 x 41 x 80 cm

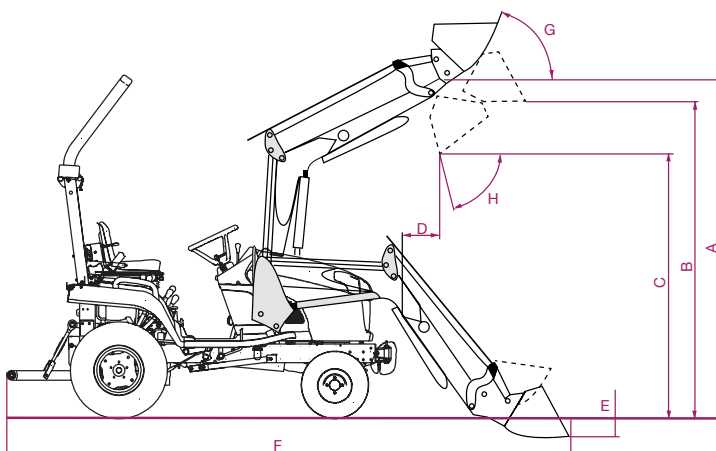
Adaptable sur : TXG, TM, TH

Poids (rempli de béton) : 300 kg

Prévoir barre à trou référence T1907

MODÈLE	TXG237-V180T3
Charge utile toute hauteur	350 kg dans le godet
Charge au sol (arrachement)	425 kg dans le godet
Capacité de relevage aux rotules toute hauteur	400 kg
Largeur du godet	1210 mm
Hauteur godet	460 mm
Profondeur godet	360 mm
Volume du godet (en litres)	NC
Poids approximatif	250 kg

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



Retrouvez la video sur youtube :



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES TRACTEURS ISEKI

SÉRIE TM

TM3245FVRE



E3112-B34 Diesel, 3 cylindres
Indirecte
1123 cm³
16,1 kW
24 CV
62,7 Nm
Liquide circulation forcée
27 litres

Hydraulique et assistée
2,20 m
Fonte sur pivot
Fonte, fixe

4
Monodisque à sec
Mécanique
2 - 8 AV/8 AR
Oui
Leviers
Non
20,1 km/h

Oui

Mécanique
Embrayage principal
Lever
35 mm - 6 cannelures
540 tr/min
Oui

Option - plateau ventral non adaptable
Lever
25,4 mm - 15 cannelures
2000 tr/min
Non

Catégorie 1
2
20,8 l/min
12,2 l/min
600 kg
Oui - non

1 DE
Oui
Oui
Oui
AV et AR
Oui
12 V, 40 Ah
Oui

Oui
Oui

281 x 109,8-124,3 x 201 cm
281 x 129,8-129,8 x 204 cm
156 cm
955 kg
1600 kg
4100 kg
23 / 20 cm
2000 kg
-
2500 kg

6-12 / 9.5-16
22x8.50-12 / 31x13.5-15
23x8.50-12 / 12-16.5

TM3265FWRE



E3CD-B71 Diesel, 3 cylindres
Indirecte
1498 cm³
18,7 kW
27 CV
75,2 Nm à 2000 tr/min
Liquide circulation forcée
27 litres

Hydraulique et assistée
2,20 m
Fonte sur pivot
Fonte, fixe

4
Monodisque à sec
Mécanique
2 - 8 AV/8 AR
Oui
Leviers
Non
22,2 km/h

Oui

Mécanique
Embrayage principal
Lever
35 mm - 6 cannelures
567 tr/min
Oui

Option - plateau ventral non adaptable
Lever
25,4 mm - 15 cannelures
2032 tr/min
Non

Catégorie 1
2
20,8 l/min
12,2 l/min
600 kg
Oui - non

2 DE
Oui
Oui
Oui + confort
AV et AR
Oui
12 V, 40 Ah
Oui

Oui
-

287 x 109,8-124,3 x 201 cm
287 x 129,8-129,8 x 204 cm
156 cm
965kg
1600 kg
4100 kg
23 / 20 cm
2000 kg
-
2500 kg

6-12 / 9.5-16
22x8.50-12 / 31x13.5-15
23x8.50-12 / 12-16.5

TM3265FHSMWRE



E3CD-B70 Diesel, 3 cylindres
Indirecte
1498 cm³
18,7 kW
27 CV
75,2 Nm à 2000 tr/min
Liquide circulation forcée
27 litres

Hydraulique et assistée
2,20 m
Fonte sur pivot
Fonte, fixe

4
-
Hydrostatique
3/Infini
Pédale hydro
Leviers et pédales
Oui
22,2 km/h

Oui

Mécanique indépendant
Multidisques immergés
Électro-hydraulique
35 mm - 6 cannelures
571 tr/min
Oui

Option - plateau ventral non adaptable
Lever
25,4 mm - 15 cannelures
2129 tr/min
Oui

Catégorie 1
2
20,8 l/min
12,2 l/min
600 kg
Oui - non

2 DE
Oui
Oui
Oui + confort
AV et AR
Oui
12 V, 40 Ah
Oui

Oui
Oui

287 x 109,8-124,8 x 242 cm
287 x 122,6-126,1 x 239 cm
156 cm
950 kg
1600 kg
4100 kg
26 / 22 cm
2000 kg
-
2500 kg

6.00-12 / 9.5-18
24x8.50-12 / 315/75D15
23x8.50-12 / 12-16.5

SÉRIE TXG

TXG237FHVRL



E3112-B12 Diesel, 3 cylindres
Indirecte
1123 cm³
16,1 kW
24 CV
63 Nm à 2000 tr/min
Par eau
25 litres

Assistée hydraulique
2,2 m
Fonte, sur pivot
Fonte, fixe

4
Non
Hydrostatique
2 - Infini
Pédale Hydro
2 pédales
Non
14,4 km/h

Oui

Mécanique - Indépendant
Multidisques immergés
Hydraulique
35 mm - 6 cannelures
540 tr/min
Oui

Option - plateau ventral non adaptable
Lever
25,4 mm - 15 cannelures
2000 tr/min
Oui

Catégorie 1
1
23,1 l/min
7,5 l/min
540 kg
Oui - non

2 SE / DE, 4 sorties AR
Oui digital
Oui
Oui + confort
AV et AR
Oui
12 V, 390 cca démarrage
Option

Oui
Oui

258 x 122 x 229,5 cm
258 x 122 x 228,5 cm
145 cm
750 kg
1300 kg
2300 kg
15,5 / 16,5 cm
1000 kg
-
1000 kg

18x8.50-8 / 26x12.00-12
18x8.50-8 / 26x12.00-12
-