



**Particuliers  
et professionnels**

Toute l'efficacité technique  
et mécanique  
pour une nature maîtrisée

---

**[www.kiva.fr](http://www.kiva.fr)**

**KIVA**  
LA FORTE NATURE

CATALOGUE

**2025**

# **KIVA**

## **LA FORTE NATURE**



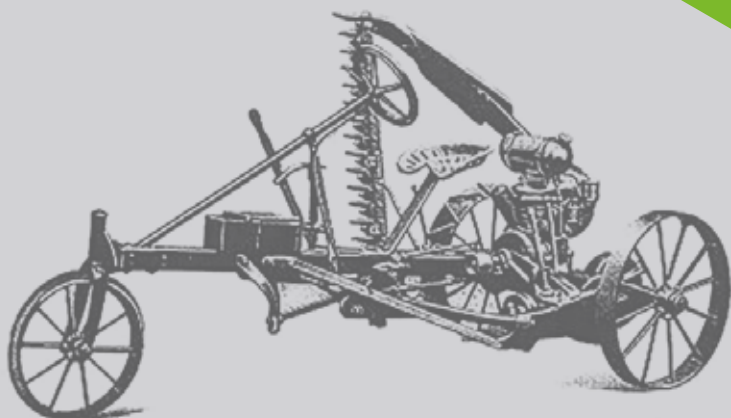
### **Le spécialiste qui fait référence en matière de qualité pour les débroussailleuses à roues.**

Créée en 1930, KIVA est une société jurassienne qui a forgé sa réputation sur la qualité de ses produits et des hommes qui composent ses équipes.

L'expérience acquise au fil des ans, le développement, les nouvelles technologies et l'innovation, lui ont permis de mettre sur le marché une gamme de débroussailleuses réputées comme étant les meilleures dans leur catégorie ainsi qu'une gamme de scarificateurs, émousseur, de broyeurs de végétaux, de fraise à neige et récemment de scies et fendeuses à bûches.

02

**Entretien, nettoyer des terrains simples au plus difficiles d'accès, éliminer et valoriser les déchets verts, tout cela devient simple, facile et efficace avec les produits KIVA.**



# SOMMAIRE

## DÉBROUSSAILLEUSE À FIL

Zinnia **04**

## DÉSHERBEUSE MÉCANIQUE

Calypso **05**

## TONDEUSE PRO SPÉCIAL MULCHING

Zephyr **06/07**

## FAUCHEUSES-BROYEUSES

Ulysse **08**

Minimax / Minimax + **09**

Odyssée **10**

Athéna 08 / Athéna 09 **11**

Horizon 1 / Horizon 2 **12**

Ariane / Ariane + **13**

Orion R<sup>2</sup> **14**

Orion 6 **15**

Apollo 10 **16**

Oxyria **17**

Bakus 13 **18**

## DÉBROUSSAILLEUSES

Centor 6 / Centor 13 **19**

Vulcan **20**

Supra **21**

Spartan x2 / Spartan x4 **22/23**

Rotomax **24**

Motofaucheuse D3 **24**

## SCIES, FENDEUSES ET BROYEURS

Ligna / Juba 600E **26**

Juba 600R / Juba 600 PTO **27**

Ascia 6 / Ascia 8 **28**

Destroi Minium **29**

Destroi Selenium **30**

Destroi Cesium **31**

## SCARIFICATEURS

Prima + / Titan 38 **32**

Titan 40 / Titan Pro 50 **33**

## FRAISE À NEIGE

Aster 28 **34**

**Une large gamme  
de machines pour entretenir  
vos espaces verts toute l'année**



## LÉGÈRETÉ ET MANIABILITÉ POUR VOS HERBES HAUTES



**ZINNIA**

KIVA vous propose une débroussailleuse à fil sur roues avec une maniabilité à 360°, une machine légère et équilibrée pour vous permettre de couper les herbes hautes.

Idéale pour désherber vos bordures, le long des murs, des trottoirs, des grillages,... Elle vous permet un travail efficace sans fatiguer votre dos, à un prix très compétitif.



Commandes au guidon  
Guidon repliable



Pelouses  
& gazon



Herbes  
hautes



Effet différentiel  
tourne à 360°



Système de  
coupe à fil



### ZINNIA

Motorisation	HONDA GCVx200 - OHV KIVA RV170
Cylindrée	201 CC / 173 CC
Puissance	2,8 kw - 3000 tr/min. 3,3 kw - 3250 tr/min.
Largeur de coupe	57 cm
Hauteur de coupe	10 à 75 mm
Carter	à éjection latérale
Diamètre de fil de coupe	Ø 4,2 mm
Roues arrières	Ø 370 mm
Traction	1 vitesse avant, 2 km/h
Dimensions (cm)	L 155 - l 58 - h 90/109
Option(s)	Boîte de 40 brins Ø 4 mm réf. 8300024601
Poids	56 kg



1000 m<sup>2</sup>  
en 50 min.



Herbes et  
herbes hautes



Jusqu'à  
2000 m<sup>2</sup>



Inverseur mécanique :  
double sens de  
rotation des brosses



Inclinaison  
de la brosse



Guidon réglable  
et déportable

## NETTOYAGE DES CHAUSSÉES EN TOUTE SÉCURITÉ



### CALYPSO

KIVA vous propose une désherbeuse rotative pour réaliser tous vos nettoyages extérieurs.

Compacte, pour une meilleure maniabilité, la désherbeuse **CALYPSO** vous permettra de dégager les mousses et autres mauvaises herbes de la chaussée avec une vitesse de rotation des brosses lente pour éviter les projections et de garantir un nettoyage en toute sécurité tout en assurant une durabilité des pinces métalliques.

Ses brosses avec 8 pinces métalliques « haute résistance » et réglables, compenseront facilement l'usure avec une faible dégradation des sols.



Faible vitesse  
de rotation pour éviter  
les projections



Pinces  
réglables



Option :  
Brosse mixte

+ inclinaison  
de la brosse

05

### CALYPSO

Motorisation	HONDA GCVx200 - OHV
Largeur de coupe	57 cm
Brosses	8 pinces métalliques avec système de compensation d'usure
Bavette	Réglable
Système différentiel	Libre
Roues arrières	Ø 375 mm avec crampons
Guidon	Réglable et déportable
utilisation	Surfaces dures
Option(s)	Brosse rotative mixte
Poids	65 kg



Mousses et herbes  
en bord de chaussée



## Qu'est-ce que le Mulching ?

- Le Mulching est une technologie qui consiste à laisser les résidus de tonte sur votre pelouse. Ce dépôt naturel nourrit votre terrain.
- Lors d'une tonte régulière, votre herbe sera plus dense, elle paraîtra plus verte et homogène.

## Pourquoi choisir le Mulching ?

- Une tonte rapide et sans contrainte, plus aucuns déchets de tonte à transporter ou stocker.
- Une tonte écologique, fertilisation naturelle de votre terrain. Bénéfique pour la croissance de l'herbe.
- En automne, il n'est plus utile de ramasser les feuilles mortes, vous pourrez tondre l'herbe et les feuilles en même temps.

Autres moteurs : **commercialisation courant 2025 (nous contacter)**



**KIVA RV225 OHV**



**EGO Elec PU 2700S**  
(moteur à batteries)



**NOUVEAUTÉ**

**TONDEUSE  
ECO-RESPONSABLE**

**ZEPHYR**

Tondeuse PRO spécial mulching  
Idéale pelouse, prairie ou résidence secondaires.  
Permet un entretien plus rapide et moins fatigant des pelouses sans résidus à évacuer.  
Tondeuse innovante et pratique de conception simple et robuste, fabriquée pour durer.



Commande réglage  
3 vitesses



Guidon réglable  
et repliable



Pelouses  
& gazon



Carter acier  
et lame spéciale  
mulching



4 positions relevage  
centralisé



YouTube

ZEPHYR	
Motorisation	Honda GCVx200 - OHV KIVA RV225 - OHV EGO PU2700S
Traction	3 vitesses de 2,1 à 3,4 km/h
Hauteur de coupe	6 positions relevage centralisé
Largeur de coupe	53 cm avec lame mulching
Entraînement de lame	Direct avec 3 <sup>ème</sup> palier
Carter de coupe	Acier spécial mulching
Capacité de coupe	Tonte + herbes hautes
Type roues	Ø AV 210 - Ø AR 235 mm
Dimensions (cm)	L 148,9/4 - l 58,3 - H 108,9/49



**Mulching  
PRO**



1000 m<sup>2</sup>  
en 50 min.



Herbes et  
herbes hautes



Jusqu'à  
3000 m<sup>2</sup>

## UN RÉSULTAT OPTIMAL À PRIX MAÎTRISÉ



### ULYSSE

Idéale pour des surfaces jusqu'à 600 m<sup>2</sup> en tonte d'entretien (mulching) ou pour les tontes occasionnelles, ce modèle vous satisfera par sa simplicité d'utilisation et sa capacité de coupe.

La roue avant pivotante et la légèreté de la machine vous garantissent une grande maniabilité lors de son utilisation.

La faucheuse **ULYSSE** est un modèle innovant alliant qualité et simplicité.



Pelouses  
& gazon



Herbes  
hautes



Guidon démontable  
sans outils



Réglages de  
la hauteur de coupe  
centralisé



Carter herbes hautes  
+ lame broyeuse

### ULYSSE

Motorisation	KIVA RV170S
Largeur de coupe	48 cm
Hauteur de coupe	3 positions de 5 à 9 cm
Utilisation	Herbes hautes + broyage des herbes basses
Système différentiel	À taquet ¾ de tour libre
Traction	Mono-vitesse - 1 marche avant
Roue avant	Ø 200 mm
Roues arrières	Ø 420 mm
Mancheron	Démontable sans outils
Poids	43 kg



1000 m<sup>2</sup>  
en 55 min.



Herbes  
jusqu'à 40 cm



Jusqu'à  
600 m<sup>2</sup>





UN RÉSULTAT OPTIMAL  
À PRIX MAÎTRISÉ



**MINIMAX**

Nouveau design, avec **MINIMAX**, c'est l'assurance d'utiliser une machine fiable et efficace, à un prix très compétitif, offrant toutes les caractéristiques de machines de gamme supérieure (moteur puissant, guidon réglable et démontable, 2 roues avant, roues arrières en métal, ...).



**MINIMAX +**

**Nouveauté 2025,  
Avec deux vitesses avant.**



Pelouses & gazon



Herbes hautes



Ronces



Moteur  
HONDA GCVx200 - OHV



Hauteur de coupe réglable à la poignée



Guidon démontable et réglable en hauteur



**Roues métal**

	MINIMAX	MINIMAX +
Motorisation	HONDA GCVx200 - OHV KIVA RV170	HONDA GCVx200 - OHV
Largeur de coupe		51 cm
Hauteur de coupe	Centralisée au guidon, réglage 4 positions de 5 à 9 cm	
Cartier	À éjection latérale avec relevage centralisé	
Entraînement de lame	Direct avec 3 <sup>ème</sup> palier de sécurité	
Système différentiel	À taquet ¾ de tour libre	
Roues motrices	Roues métal - Ø 425 mm	
Traction	1 vitesse avant, 3,2 km/h	2 vitesses avant
Train avant	2 roues Ø 200 mm pivotantes et blocables	
Guidon	Réglable en hauteur et démontable	
Utilisation	Herbes hautes jusqu'à 60 cm et petites broussailles jusqu'à 15 mm de Ø	
Poids	55 kg	



1000 m<sup>2</sup>  
en 55 min.



Herbes et  
herbes hautes



Jusqu'à  
2000 m<sup>2</sup>



## UN RÉSULTAT OPTIMAL À PRIX MAÎTRISÉ



### ODYSSÉE

Grâce à son variateur de vitesse, l'**ODYSSÉE** garantit un travail plus rapide et plus efficace. Ce système permet d'adapter la vitesse d'avance à la hauteur de l'herbe. Sa maniabilité, associée à un relevage de hauteur de coupe à la poignée, lui permet de travailler sur des terrains à la végétation variée. L'**ODYSSÉE** est une machine conçue pour des terrains allant jusqu'à 4000 m<sup>2</sup>.



Pelouses  
& gazon



Herbes  
hautes



Ronces



Guidon déportable

### Maniabilité et confort d'utilisation

- Variateur de vitesses
- Lame broyeuse de 51 cm

10

#### ODYSSÉE

Motorisation	HONDA GCVx200 - OHV
Largeur de coupe	51 cm
Hauteur de coupe	Centralisée au guidon, réglage 4 positions de 5 à 9 cm
Carter	À éjection latérale avec relevage centralisé
Entraînement de lame	Direct avec 3 <sup>ème</sup> palier de sécurité
Système différentiel	Roues libre
Roues motrices	Ø 370 mm
Traction	Variateur de vitesses de 2,5 à 4,4 km/h
Train avant	1 roue pivotante et blocable
Guidon	Réglable en hauteur et démontable
Utilisation	Herbes hautes et pelouse
Poids	62 kg



1000 m<sup>2</sup>  
en 50 min.



Herbes et  
herbes hautes



Jusqu'à  
3000 m<sup>2</sup>





Bac de ramassage de 70 litres



Carter en acier



Très maniable avec ses roues pivotantes

## DEUX FONCTIONS EN UNE MACHINE



### ATHÉNA 08 & 09

Débroussailluses quand les herbes sont hautes, elles s'utilisent ensuite avec un bac de ramassage pour les coupes régulières.

**ATHÉNA** est la machine idéale pour entretenir rapidement un espace vert rustique comme celui d'une résidence secondaire.

Elle existe en 2 versions :

**ATHÉNA 08** / mono vitesse

**ATHÉNA 09** / avec 2 vitesses



Pelouses & gazon



Herbes hautes

	ATHÉNA 08	ATHÉNA 09
Motorisation	KIVA RV170 HONDA GCVx200 - OHV	HONDA GCVx200 - OHV
Largeur de coupe	50,5 cm	
Hauteur de coupe	6 positions de 5 à 9 cm	
Carter	Double fonction: éjection latérale ou ramassage arrière	
Entraînement de lame	Direct avec 3 <sup>ème</sup> palier de sécurité, protection du moteur	
Système différentiel	Roues libres	
Roues motrices	Ø 370 mm - entraînement des roues par chaîne	
Traction	Vitesse 3,6 km/h	1 <sup>ère</sup> vitesse 2,3 km/h 2 <sup>ème</sup> vitesse 4 km/h
Train avant	2 roues pivotantes	
Guidon	Réglable en hauteur et démontable	
Bac de ramassage	70 litres	
Dimensions (cm)	L 160 - l 70 - H 85/100	
Poids	63 kg	67 kg



1000 m<sup>2</sup>  
en 45 min.



Herbes hautes  
et pelouses



Jusqu'à  
3000 m<sup>2</sup>





## LA FAUCHE HAUTE SÉCURITÉ



### HORIZON 1 & 2

Le carter avant est flottant : lors de la coupe, il suit la hauteur de l'herbe à faucher.

Cette faucheuse robuste a la particularité d'éjecter les herbes coupées vers l'arrière de la machine, ce qui évite tout risque de projections éventuelles.

Elle existe en 2 versions :

**HORIZON 1** / mono vitesse  
+ entraînement par courroie

**HORIZON 2** / 2 vitesses  
+ embrayage de lame



Pelouses  
& gazon



Herbes  
hautes

**Éjection  
arrière**



	HORIZON 1	HORIZON 2
Motorisation	HONDA GCVx200 - OHV	
Largeur de coupe	51 cm	
Hauteur de coupe	4 positions de 5 à 9 cm : carter parallèle au sol	
Carter	À éjection arrière avec volet articulé et relevage centralisé	
Entraînement de lame	Par courroie	Par courroie avec embrayage
Système différentiel	À taquet (3/4 tour libre)	
Roues motrices	Type agricole - Ø 350 mm	
Traction	Vitesse 3 km/h	1 <sup>ère</sup> vitesse 2 km/h 2 <sup>ème</sup> vitesse 3,6 km/h
Train avant	2 roues pivotantes	
Guidon	Réglable en hauteur et repliable	
Utilisation	Toutes herbes jusqu'à 60 cm environ	Toutes herbes jusqu'à 80 cm environ
Dimensions (cm)	L 165 - l 60 - H 86/108	
Poids	68 kg	74 kg



1000 m<sup>2</sup>  
en 45 min.



Herbes  
jusqu'à 80 cm



Idéal pour  
verger ou vigne



+ DE 20 ANS  
DE SUCCÈS

MEILLEURE VENTE

**KIVA**

FAUCHEUSES-BROYEUSES

## ROBUSTESSE ET EFFICACITÉ À PRIX ACCESSIBLE



**ARIANE**

Ariane est la machine idéale qui permet de faucher rapidement des espaces envahis par des herbes et des broussailles.

Elle conviendra particulièrement à l'entretien d'un grand terrain d'une résidence secondaire.

L'entraînement de la lame par courroie protège le moteur en cas de choc.



**ARIANE +**

**Avec embrayage de lame**



Pelouses  
& gazon



Herbes  
hautes



Terrains  
difficiles



Broussailles



Guidon repliable  
et réglable en hauteur

**Entraînement  
de la lame  
par courroie**



Maniabilité aisée  
avec la roue  
pivotante avant



Roues agraires increvables  
pour une meilleure traction



YouTube

13

	ARIANE	ARIANE +
Motorisation	KIVA RV225 - OHV HONDA GCVx200 - OHV	B&S 850 PXI
Largeur de coupe	53 cm	
Hauteur de coupe	5 positions de 5 à 9 cm	
Carter	Débroussailleur (breveté)	
Entraînement de lame	Transmission par courroie	Par courroie avec embrayage
Système différentiel	À taquet (3/4 tour libre)	
Roues motrices	Type agraire - Ø 350 mm (traitement increvable en option)	
Traction	Vitesse d'environ 3 km/h	
Train avant	1 roue pivotante	
Guidon	Réglable en hauteur et repliable	
Utilisation	Toutes herbes et petites broussailles jusqu'à 3 cm Ø	
Dimensions (cm)	L 163 - l 77 - H 86/108	
Poids	71 kg	75 kg



1000 m<sup>2</sup>  
en 45 min.



Herbes hautes  
et broussailles  
jusqu'à 3 cm de Ø



Roues  
increvables



Idéal pour un verger,  
un grand terrain ou  
une résidence secondaire





Embrayage de lame



Roues agraires increvables

PRODUCTIVITÉ ET STABILITÉ DANS LES TERRAINS DIFFICILES



ORION R<sup>2</sup>

Une faucheuse broyeuse polyvalente qui possède toutes les qualités indispensables à l'entretien des terrains difficiles.

Grande stabilité avec ses deux roues avants. Maniabilité avec sa **marche arrière instantanée**, très appréciable dans les broussailles. Le débrayage de la lame facilite le démarrage de la machine.



Pelouses & gazon



Herbes hautes



Terrains difficiles



Ronces



Broussailles

**Idéal broussailles**

ORION R <sup>2</sup>	
Motorisation	KIVA RV225 - OHV HONDA GCVx200 - OHV
Largeur de coupe	51 cm
Hauteur de coupe	4 positions
Entraînement de lame	Transmission par courroie
Roues motrices	Roues increvables : bandage spécial, 35 cm Ø
Traction	Marche avant + marche arrière instantanée avec frein
Train avant	Soudés avec 2 roues pivotantes
Utilisation	Toutes herbes et petites broussailles jusqu'à 3 cm Ø
Dimensions (cm)	L 177 - l 75 - H 77/109
Poids	92 kg



1000 m<sup>2</sup> en 40 min.



Tous types d'herbes et broussailles jusqu'à 3 cm de Ø



Roues increvables



Machine performante utilisable en terrains accidentés

## PERFORMANCE, CONFORT ET STABILITÉ POUR TOUS LES TERRAINS



### ORION 6

Une faucheuse broyeuse polyvalente qui possède toutes les qualités indispensables à l'entretien de vos terrains, même les plus difficiles.

Vous apprécierez ses performances et sa facilité de coupe pour toutes vos broussailles encombrantes, ainsi que son confort et sa maniabilité pour un travail efficace en toutes circonstances.



Pelouses & gazon



Herbes hautes



Terrains difficiles



Ronces



Broussailles

**Idéal  
pour grande  
superficie**



Guidon déportable sur silentbloc

**Variateur de vitesse avec frein automatique**



Garde au sol améliorée  
Roues 420 mm Ø



YouTube

#### ORION 6

Motorisation	KIVA RV225 - OHV B&S 850 PXI HONDA GCVx200 - OHV
Largeur de coupe	53 cm
Hauteur de coupe	4 positions
Entraînement de lame	Par courroie de transmission
Système différentiel	À taquet (3/ 4 tour libre)
Roues avants	2 roues pivotantes - Ø 200 mm
Roues arrières	Type agraire - Ø 420 mm
Option(s)	Traitement roues increvables
Traction	Nouvelle boîte variateur avec marche arrière et frein
Éjection	Latérale
Mancheron	Réglable, déportable et repliable
Support mancheron	Monté sur silentblocs
Poids	98 kg



1000 m<sup>2</sup>  
en 40 min.



Tous types d'herbes  
et broussailles  
jusqu'à 3 cm de Ø



Machine performante  
utilisable en terrains  
accidentés

## IDÉALE POUR LES TERRAINS ACCIDENTÉS



### APOLLO 10

**La débroussailleuse idéale pour un travail sur des terrains difficiles.**

Avec une largeur de coupe de 65 cm et un moteur puissant disposant de plusieurs vitesses, l'Apollo 10 effectue un débroussaillage rapide. Elle coupe toutes les herbes hautes et vient à bout de broussailles jusqu'à 4 cm de diamètre.



Pelouses & gazon



Herbes hautes



Terrains difficiles



Ronces



Broussailles



Carter à éjection latérale



Train avant monobloc renforcé



Roues agraires pour une meilleure traction

16

#### APOLLO 10

Motorisation	HONDA GXV390 - OHV
Largeur de coupe	65 cm
Hauteur de coupe	4 positions
Éjection	Latérale
Embrayage lame	Par courroie de transmission
Système différentiel	Blocage au guidon
Roues avant	Ø 200 mm
Roues arrière	Type agricole - Ø 420 mm
Option(s)	Traitement roues increvables
Traction	Traitement roues increvables
Mancheron	Réglable, déportable et repliable
Support mancheron	Monté sur silentblocs
Poids	126 kg



1000 m<sup>2</sup>  
en 30 min.



Tous types d'herbes  
et broussailles  
jusqu'à 4 cm de Ø



Machine performante  
utilisable en terrains  
accidentés





## SOUPLESE ET FACILITÉ DE PRISE EN MAIN



**OXYRIA**

**Débroussailleuse maniable, rapidité et efficacité dans les herbes hautes et broussailles.**

Avec une largeur de coupe de 65 cm et un moteur puissant, l'**OXYRIA** effectue un débroussaillage rapide.

Sa boîte hydrostatique et son blocage de différentiel permettent un travail intensif et efficace.



Pelouses & gazon



Herbes hautes



Terrains difficiles



Ronces



Broussailles



Blocage des roues avants



**Boîte hydrostatique avec blocage de différentiel**



Grandes roues agraires adhérence tout terrain



### OXYRIA

Motorisation	HONDA GXV390 - OHV
Largeur de coupe	65 cm
Hauteur de coupe	4 positions de 5 à 9 cm avec relevage centralisé
Traction	Boîte hydrostatique + marche arrière Blocage différentiel au guidon + frein parking
Guidon	Réglable en hauteur et repliable
Carter	Breveté à éjection latérale
Entraînement de lame	Par courroie de transmission
Train avant	2 roues pivotantes et blocables
Option(s)	Traitement des roues increvables (mousse polyuréthane)
Utilisation	Toutes herbes et petites broussailles jusqu'à 4 cm Ø
Dimensions (cm)	L 189 - l 75 - H 102/112
Poids	118 kg



1000 m<sup>2</sup> en 30 min.



Tous types d'herbes et broussailles jusqu'à 4 cm de Ø



Professionnels particuliers exigeants

TRAVAIL INTENSIF  
ET RAPIDITÉ D'ACTION



BAKUS 13

Maniable et idéale pour un travail intensif et rapide en évitant les projections (ex : bords de route,...)



Pelouses & gazon



Herbes hautes



Terrains difficiles



Broussailles



Blocage de différentiel



Carter avant articulé



Grandes roues agraires adhérence tout terrain



Carter à **éjection arrière** pour éviter les projections latérales



Train avant blocable

BAKUS 13

Motorisation	HONDA GXV390 - OHV
Largeur de Coupe	65 cm
Hauteur de coupe	4 positions de 5 à 9 cm
Carter	Éjection arrière
Entraînement de lame	Par courroie de transmission
Système différentiel	2 roues pivotantes et blocables
Roues avants	Roues pivotantes et blocables Ø 200 mm (avec roulements et graisseurs)
Roues motrices	Type agraire - Ø 470 mm
Traction	Boîte hydrostatique + marche arrière Blocage différentiel au guidon et frein parking
Guidon	Réglage en hauteur et repliable
Utilisation	Toutes herbes et petites broussailles jusqu'à 4 cm Ø
Poids	130 kg



1000 m<sup>2</sup> en 30 min.



Tous types d'herbes et broussailles jusqu'à 2 cm de Ø



Idéale pour vergers ou vignes, pour toutes les grandes superficies, très maniable avec sa boîte hydrostatique et son différentiel



1000 m<sup>2</sup>  
en 30 min.



Broussailles  
jusqu'à 3 cm de Ø



Roues  
increvables  
**(EN OPTION)**



Sous-bois,  
ronces  
et arbustes

**Idéal  
sous-bois**

## LA NETTOYEUSE DES SOUS-BOIS



**CENTOR 6**



Terrains  
difficiles



Ronces



Broussailles

### CENTOR 6

Motorisation	KIVA RV225 - OHV HONDA GCVx200 - OHV
Largeur de coupe	55 cm
Hauteur de coupe	3 positions
Éjection	Arrière
Embrayage lame	Par courroie de transmission
Système différentiel	À taquet (3/4 de tour libre)
Roues arrière	Type agraire - Ø 420 mm
Traction	Boîte variateur avec marche arrière et frein
Mancheron	Réglable, déportable et repliable
Support mancheron	Monté sur silentblocs
Poids	93 kg

## ROBUSTESSE ET PERFORMANCE CONTRE LES RONCES ET ARBUSTES



**CENTOR 13**



Terrains  
difficiles



Ronces



Broussailles

### CENTOR 13

Motorisation	HONDA GXV390 - OHV
Largeur de coupe	65 cm
Hauteur de coupe	3 positions
Éjection	Arrière
Embrayage lame	Par courroie de transmission
Système différentiel	Blocage au guidon
Roues arrière	Type agraire - Ø 470 mm
Traction	Boîte hydrostatique + marche arrière et frein de parking
Mancheron	Réglable et repliable
Support mancheron	Kit chaîne - Roues increvables
Poids	129 kg

**BOÎTE  
HYDROSTATIQUE  
AVEC BLOCAGE  
DE DIFFÉRENTIEL**



Kit chaîne  
**(EN OPTION)**



1000 m<sup>2</sup>  
en 35 min.



Broussailles  
jusqu'à 5 cm de Ø



Sous-bois,  
ronces  
et arbustes



Commande blocage de frein



Commandes marche avant - arrière

COUNTRY RIDER

**NOUVEAUTÉ**



**VULCAN**

Carter tondeuse.  
Herbes basses + herbes mi-hautes.

Tonte + mulching.  
Idéale tonte vergers, résidences secondaires.  
Pour une belle pelouse sans ramassage.



Pelouses & gazon



**DIFFÉRENTIEL BLOCABLE**



Lame spéciale mulching  
**(EN OPTION)**

- Embrayage électromagnétique des lames
- Transmission hydrostatique avec régulation de vitesse

	VULCAN 71	VULCAN 84
<b>MOTEUR</b>		
Motorisation	KIVA R450V PRO	
Cylindrée	450 CC	450 CC
Puissance nette	10 kW / 3600 rpm	
Capacité du réservoir d'essence	15,5 litres	
<b>COUPE</b>		
Coupe	Cylindrique, Technologie - Efficient mulching	
Largeur de coupe	71 cm	84 cm
Type de lame	Gator - Option lame mulching	
Hauteur de coupe	4 positions de 38 à 106 mm	
<b>FONCTIONNEMENT</b>		
Embrayage de lames	Électromagnétique	
Démarrage	Électrique	
Technologie	Mulching	
Angle d'oscillation	±5°	
<b>TRANSMISSION</b>		
Transmission	Hydrostatique	
Vitesse d'avancement	Progressive 0 - 6,7 km/h	
Vitesse marche arrière	Progressive 0 - 3,4 km/h	
<b>DIMENSIONS</b>		
Dimensions (cm)	L 183 - l 76 - H 103	L 183 - l 88 - H 103
Poids	212 kg	225 kg





COUNTRY RIDER

**NOUVEAUTÉ**



**SUPRA**

Carter débroussailleuse.  
Herbes basses + herbes hautes + ronces et rejets.  
Carter spécial débroussailleuse avec éjection arrière.  
Idéale pour les travaux dans l'herbe haute, dans les broussailles et les ronces.  
Utilisation vergers et résidence secondaires.



Pelouses & gazon



Herbes hautes



Ronces



Broussailles



**Pare choc de protection**



Lévier réglage hauteur de coupe



Poste de commande avec blocage de différentiel



Carter avant ouvert avec éjection arrière



- Embrayage électromagnétique des lames
- Transmission hydrostatique avec régulation de vitesse
- Blocage de différentiel

	SUPRA 71	SUPRA 84
<b>MOTEUR</b>		
Motorisation	KIVA R450V PRO	KIVA R550V PRO
Cylindrée	450 CC	550 CC
Puissance nette	10 kW / 3600 rpm	12,2 kW / 3600 rpm
Capacité du réservoir d'essence	15,5 litres	
<b>COUPE</b>		
Coupelle	Spéciale type débroussailleuse (ouverte à l'avant, éjection centrale arrière)	
Largeur de coupe	71 cm	84 cm
Type de lame	Gator	
Hauteur de coupe	3 positions de 55 à 110 mm	
<b>FONCTIONNEMENT</b>		
Embrayage de lames	Électromagnétique	
Démarrage	Électrique	
Technologie	Débroussailleuse	
Angle d'oscillation	±5°	
<b>TRANSMISSION</b>		
Transmission	Hydrostatique	
Vitesse d'avancement	Progressive 0 - 6,7 km/h	
Vitesse marche arrière	Progressive 0 - 3,4 km/h	
<b>DIMENSIONS</b>		
Dimensions (cm)	L 183 - l 80 - H 103	L 183 - l 93 - H 103
Poids	217 kg	230 kg



YouTube





**Nouveau**  
Tableau de bord électronique



**Maniabilité améliorée**



Poste de commande avec régulateur de vitesses



Carters latéraux articulés



Jusqu'à 9000 m<sup>2</sup>

## SÉCURITÉ ET CONFORT DE TRAVAIL



### SPARTAN X2

Ce nouveau modèle distribué par Kiva permet, grâce à la conception robuste de son châssis et de son carter efficace, de travailler dans des conditions de végétations difficiles (herbes hautes, broussailles,...).

Il est équipé de roues arrière agraires de dimensions larges (20x10,00-8) et d'un centre de gravité optimal lui assurant une grande stabilité.



Pelouses & gazon



Herbes hautes



Terrains difficiles



Ronces



Broussailles

## PUISSANCE ET STABILITÉ POUR DES TERRAINS ACCIDENTÉS OU PENTUS



### SPARTAN X4

Kiva propose ce nouveau modèle 4x4 pour vous permettre de travailler facilement sur des terrains difficiles, accidentés ou pentus, dans les herbes hautes, broussailles,...

Équipé de 4 roues motrices, d'un châssis robuste, d'un carter efficace et d'un centre de gravité optimal, la stabilité et la puissance du SPARTAN X4 sont idéales pour travailler dans les meilleures conditions de confort et de rendement.



Pelouses & gazon



Herbes hautes



Terrains difficiles



Ronces



Broussailles

**Kawasaki**  
— ENGINES —

#### SPARTAN X2

#### SPARTAN X4

Motorisation	LONCIN 2P77F 22HP ou B&S 23HP VANGUARD (nouveau)	KAWASAKI FS 651V 22HP (nouveau)
Largeur de coupe	92 cm, une lame avec 2 couteaux mobiles	
Hauteur de coupe	5 positions de 50 à 100 mm + 120 mm (position de transport)	
Traction	Avec blocage de différentiel	4 roues motrices avec blocage de différentiel
Embrayage de lames	Électromagnétique	
Vitesse d'avancement	0 - 8,5 km/h	0 - 9 km/h
Vitesse marche arrière	0 - 4,5 km/h	0 - 5 km/h
Frein de service	Mécanique à disque	
Frein à main	Mécanique	
Éjection	Arrière	
Dimensions (cm)	L 235 - l 113 - H 1050	
Poids	293 kg	346 kg



# SPARTAN X4



Idéal  
broussailles

**KIVA**  
LA FORTE NATURE



 YouTube



## IDÉALE POUR LA RECOLTE DU FOURRAGE



### ROTOMAX

Cette débroussailleuse rotative, compacte, très efficace, simple d'entretien est particulièrement adaptée pour la récolte des fourrages car elle ne broie pas les herbes fauchées.



Herbes hautes



Terrains difficiles



1000 m<sup>2</sup>  
en 40 min.



Tous types  
d'herbes



Roues  
incredibles



Récolte des fourrages  
et nettoyage  
des vergers



**Disque avec  
4 couteaux mobiles  
et réversibles**

## LA MOTOFAUCHEUSE À LAME ALTERNATIVE



### D3

**La motofaucheuse KIVA D3 à lame alternative, assure une coupe large et un fauchage de qualité dans des terrains de végétations variées.**

Elle est très robuste, très fiable, avec un rendement important en fauche de fourrage.



Herbes hautes



Terrains difficiles

D3	
Motorisation	KIVA R180
Largeur de coupe	0.87 m ESM
Guidon	Inclinable
Traction	Environ 2,5 km/h
Embrayage	De lame et d'avancement
Barre	Oscillante
Système différentiel	A taquets (3/4 de tour libre)
Roues motrices	Type agraire - Ø 350 mm
Utilisation	Toutes herbes et broussailles jusqu'à 5 mm Ø
<b>Option(s)</b>	<b>Traitement des roues increvables (mousse polyuréthane)</b>
Dimensions {cm}	L 120 - l 87 - H 102
Poids	73 kg



1000 m<sup>2</sup>  
en 40 min.



Roues  
incredibles  
**(EN OPTION)**



Jusqu'à  
5000 m<sup>2</sup>



**40  
ANS**

D'EXPÉRIENCE



# SCIES / FENDEUSES BROYEURS

**KIVA**  
LA FORTE NATURE

## Robustesse et sécurité



KIVA complète sa gamme pour l'entretien de votre jardin. Nous vous proposons une gamme de scies, fendeuses et broyeurs de végétaux ergonomiques, compactes, robustes pour vous permettre de travailler en toute sécurité et obtenir des résultats qui sauront satisfaire vos attentes.

Découvrez notre gamme de scies à bûches **KIVA**,  
une alliée pour réaliser les travaux de coupe de bois  
**sans effort** et dans les **meilleures**  
**conditions de sécurité** !



Lame  
en carbure  
Ø 505 mm

**NOUVEAUTÉ**



**LIGNA**

Scie à bûches électrique, performante et sécurisante.

La scie à bûches **LIGNA** est l'outil idéal pour découper facilement votre bois de chauffage et vous épargner ce travail laborieux et dangereux à la tronçonneuse.

Lame en carbure de tungstène (Ø 505 mm), d'une puissance de 2200 W.

- Capacité de coupe :
- Ø 17,5 cm en bûche ronde
  - Ø 25,5 cm en bûche fendue.



**NOUVEAUTÉ**



**LIGNA 600 E**

Travail facile en haute sécurité

Idéale pour les personnes recherchant un outil résistant et efficace pour couper facilement les bûches en les calibrant à la dimension du foyer de sa cheminée ou de son poêle à bois.

Lame en carbure de tungstène (Ø 600 mm), d'une puissance de 2200 W.

- Capacité de coupe :
- Ø 22 cm en bûche ronde
  - Ø 29 cm en bûche fendue.



Lame  
en carbure  
Ø 600 mm



**LIGNA 500E**

**JUBA 600E**

Motorisation	Électrique 2200 W	
Largueur de coupe	Ø 175 mm à 255 mm	Ø 220 mm à 290 mm
Support de bûche	De 65 cm à 2 m	
Lame carbure	Ø 505 mm	Ø 600 mm
Frein de lame	Oui	
Évacuation sciure	Buse d'évacuation	Buse d'évacuation
Roues	Pleines Ø 200 mm	Pleines Ø 200 mm
Dimensions (cm)	L 80 - l 110 - H 112	
Poids	78 kg	90 kg



**KIVA** propose des scies à bûches **robustes** et **faciles d'utilisations**, équipées de **poignées ergonomiques**.

**Butée réglable** pour la longueur de coupe de la bûche.

**Buse d'évacuation de la sciure** : récupération facile.

**Chevalet porte-bûche basculant, stable et robuste** en **acier mécano soudé**.

**NOUVEAUTÉ**



**JUBA 600 R**

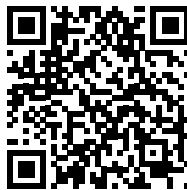
Scie à bûches robuste et haute sécurité

Sa structure très robuste et son chevalet porte-bûche ergonomique muni d'une poignée font d'elle une machine pratique et durable. Elle permet de réaliser les travaux de coupe de bois sans effort et dans les meilleures conditions de sécurité.

Lame en carbure de tungstène (Ø 600 mm).

Capacité de coupe :

- Ø 23 cm en bûche ronde
- Ø 30 cm en bûche fendue.



YouTube



Lame  
en carbure  
Ø 600 mm

*Entraînement lame par double courroies*

**JUBA 600 R**

Motorisation	KIVA R210
Cylindrée	212 cm <sup>3</sup>
Largeur de coupe	Ø 230 mm à 300 mm
Support de bûche	De 65 cm à 2 m
Lame carbure	Ø 600 mm
Entraînement de lame	Par doubles courroies
Frein de lame	Oui
Evacuation sciure	Buse d'évacuation
Roues	Roues pleines Ø 250 mm
Dimensions (cm)	L 89 - l 95 - H 127
Poids	110 kg

SCIES À BOIS

**NOUVEAUTÉ**



**LIGNA 600 PTO**

Scie à bûches prise de force.  
Sciage du bois en toute sécurité.

Scie à chevalet adaptable sur tracteur avec entraînement par PDF - 3 points

Idéal pour les particuliers ou pour un usage professionnel grâce au bâti en acier mécano-soudé. Cardan non fourni. Disque carbure de Ø 600 mm.

Capacité de coupe :

- Ø 23 cm en bûche ronde
- Ø 30 cm en bûche fendue.

Matériel fiable et robuste.

**JUBA 600 PTO**

Fonctionnement	Prise de force 540 tr/min
Puissance	10 à 60 chevaux
Diamètre de lame	Ø 600 mm
Type de lame	Carbure
Diamètre bûche maxi	Ø 230 mm
Diamètre bûche fendue	Ø 300 mm
Adaptation 3 points	CAT 0 et 1 (option CAT 2)
Roues	Roues pleines Ø 250 mm
Dimensions (cm)	L 89 - l 95 - H 127
Poids	122 kg

Lame  
en carbure  
Ø 600 mm

*Entraînement lame par double courroies*





Poignée de transport



Commande marche-arrêt



Grande stabilité du socle

## STABILITÉ ET ROBUSTESSE D'UNE FENDEUSE À BOIS



### ASCIA 6 & 8

Toute la puissance d'une pression électrique pour fendre votre bois de chauffage efficacement avec une poussée de 6 ou 8 tonnes.

La stabilité et la robustesse de ces deux modèles, équipés d'un moteur électrique, permettent de fendre à la verticale des bûches d'une longueur maximum de 50 cm, avec un diamètre pouvant aller jusqu'à 350 mm.

Elle existe en 2 versions :

**ASCIA 6** / 6 tonnes

**ASCIA 8** / 8 tonnes



28



#### USAGE CONSEILLÉ

Bûche de Ø 120 à 300 mm - **ASCIA 6**

Bûche de Ø 120 à 350 mm - **ASCIA 8**

	ASCIA 6	ASCIA 8
Motorisation	Electrique 3500 W	
Système de fendage	Vertical	
Pression	6 Tonnes	8 Tonnes
Diamètre de bûche	Mini 12 cm / maxi 30 cm	
Longueur de bûche	Maxi 50 cm	
Butée réglage hauteur de fendage	Réglable de la course du vérin au plus près de la longueur de la bûche	
Roues	Roue de transports Ø 200 mm	
Dimensions (cm)	L 76 - l 98 - H 102/148	L 89 - l 95 - H 127
Poids	106 kg	113 kg





Goulotte métallique



Manette de réglage pour la finesse de broyage



Grandes roues pour un déplacement facile

## RENDEMENT ET ROBUSTESSE



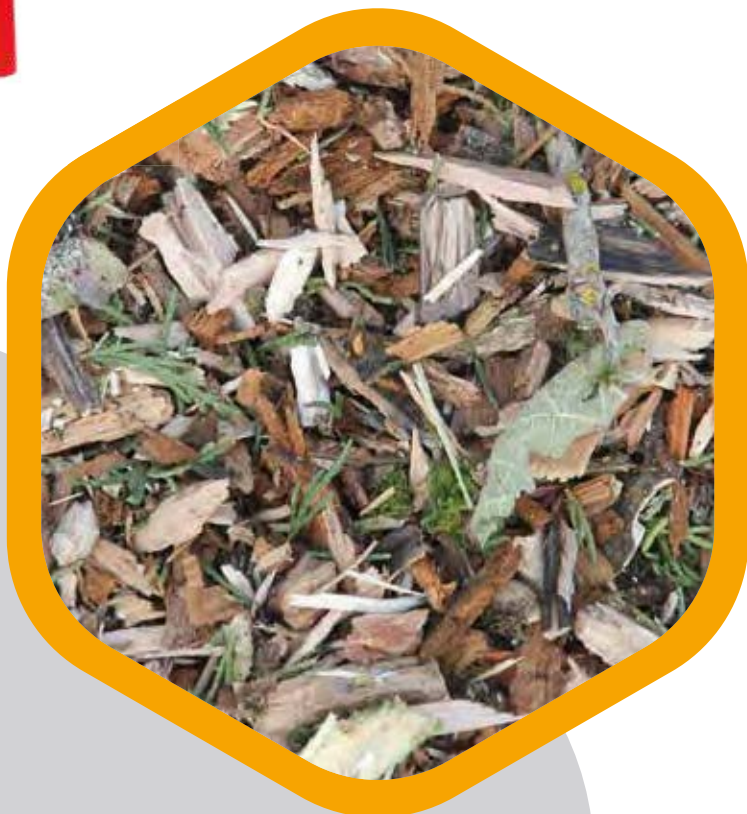
### DESTROÏ MINIUM

Ce broyeur électrique de végétaux a été étudié pour un niveau de rendement et de robustesse élevé.

Sa capacité de broyage jusqu'à 40 mm de diamètre permet de traiter des volumes importants de déchets de taille tout en fabriquant un compost de qualité. Idéal taille de vert : lauriers, thuyas,...



Ouverture facile pour accès aux couteaux



#### DESTROÏ MINIUM

Motorisation	Electrique 2400 W
Puissance	230V - 50 Hz
Régime moteur	2800 tr/min.
Châssis	Acier
Largeur de coupe	Ø 40 mm
Coupe	1 disque à 7 couteaux + contre couteaux
Niveau sonore LWA	117 dB(A)
Disjoncteur de surcharge	Oui
Poids	58 kg

## Grande ouverture pour introduction des branches



## DESTROÏ SELENIUM

Le **DESTROÏ SELENIUM** facilitera vos travaux grâce à l'évolution de sa conception.

Stable grâce à son centre de gravité bas, doté d'une goulotte en métal permettant une introduction facile des végétaux.

Son nouveau rotor de coupe à double fonction, garantit une belle efficacité et un broyage assez fin, que vous pourrez récupérer pour faire du paillage.

**BROYAGE** : 1 couteau en face et 4 couteaux derrière pour le broyage, branches diamètre 5 cm.

**COMPOST** : le rotor a double fonction garantie un broyage assez fin qui pourra être utilisé pour du paillage.



Avalement  
+ poignée de transport

## Broyage facile



Système de coupe  
avec contre couteaux



**ENTRAÎNEMENT PAR COURROIE**  
**ROTOR DE COUPE DOUBLE**  
**BROYAGE FIN POUR FAIRE DU PAILLAGE**  
**BRANCHE DIAMÈTRE 5 CM**

### DESTROÏ SELENIUM

Motorisation	KIVA R210 - 210 CC
Performance moyenne	4 m <sup>3</sup> /h
Capacité de broyage	Branches jusqu'à 5 cm Ø
Disque de coupe	Ø 310 mm
Entraînement du rotor	Courroie
Nombre de couteaux	1 disque à 7 couteaux + contre couteaux
Éjection	Par le haut avec pales de ventilation
Type roues	Roues pleines Ø 250 mm
Dimensions (cm)	L 141,7 - l 91,8 - H 130,8
Poids	86 kg





Goulotte d'éjection par le haut



Moteur HONDA GX390 OHV



Roues gonflables

**USAGE CONSEILLÉ**  
Branchages jusqu'à 7 cm Ø



Attelage (EN OPTION)



YouTube

**POUR UN USAGE PROFESSIONNEL ET DESTINÉ À TOUS LES UTILISATEURS**



## DESTROÏ CESIUM PTO

Idem au modèle CESIUM avec prise de force pour un tracteur de 15 à 35 CV



**POUR UN USAGE PROFESSIONNEL ET DESTINÉ À TOUS LES UTILISATEURS**



## DESTROÏ CESIUM

Ce broyeur est équipé d'un rotor (entraînement par courroie) avec 2 couteaux + un système de broyage avec 6 marteaux mobiles, il a la particularité de posséder 2 fonctions :

**BROYAGE** : les 2 couteaux permettent un broyage efficace, branches Ø 7 cm.

**COMPOST** : les 6 marteaux mobiles permettent de déchiqueter les matériaux verts, les feuilles et les brindilles afin de faciliter leur décomposition.

La goulotte (éjection vers le haut) permet de charger directement dans une remorque. Il possède un déflecteur réglable qui permet de faire varier la distance d'éjection.

### DESTROÏ CESIUM

Motorisation	HONDA GX390 OHV - 389 CC KIVA R390 - OHV
Performance moyenne	6 m³/h
Capacité de broyage	Branches jusqu'à 7 cm Ø
Disque de coupe	Ø 354 mm
Entraînement du rotor	Courroie
Nombre de couteaux	2 couteaux + système de broyage à 6 marteaux mobiles
Éjection	Par le haut
Type roues	Roues gonflables Ø 250 mm
Dimensions (cm)	L 159 - l 69 - H 147
Poids	163 kg



### DESTROÏ CESIUM PTO

Motorisation	HONDA GX390 OHV - 389 CC KIVA R390 - OHV
Performance moyenne	6 m³/h
Capacité de broyage	Branches jusqu'à 7 cm Ø
Disque de coupe	Ø 354 mm
Entraînement du rotor	Courroie
Nombre de couteaux	2 couteaux + système de broyage à 6 marteaux mobiles
Éjection	Par le haut avec une pales de ventilation
Type roues	Roues gonflables Ø 250 mm
Dimensions (cm)	L 159 - l 69 - H 147
Poids	160 kg

## MACHINE 2 EN 1, PRATIQUE ET DESIGN



### PRIMA +

#### Démousser, aérer et embellir votre pelouse.

Ce nouveau modèle 2 en 1, avec une largeur de travail de 40 cm, est équipé :

- d'un outil «Émousseur» équipé de 24 ressorts, destiné à aérer le gazon en éliminant uniquement la mousse.
- d'un outil «Scarificateur» équipé de 18 couteaux fixes, destiné à scarifier la pelouse en aérant le sol.

Son bac de ramassage, d'une capacité de 45 litres, vous facilitera le ramassage des déchets.



Pelouses & gazon



Bac de ramassage de 45 litres



Outil émousseur



Outil scarificateur

PRIMA +	
Motorisation	KIVA HW210
Largeur de travail	40 cm
Profondeur de travail	-5 à 15 mm
Rotor	18 couteaux fixes
Émousseur	24 ressorts
Roues avant	Ø 200 avec roulements
Roues arrière	Ø 200 avec roulements
Mise en terre du rotor	Sur guidon pour la mise en terre
Guidon	Réglable en hauteur et repliable
Bac de ramassage	Entretien des pelouses
Utilisation	45 litres
Dimensions (cm)	L 120 - l 60 - H 105/110
Poids	39 kg

## COMPACTE ET ERGONOMIQUE

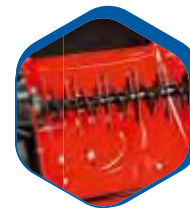


### TITAN 38

Pour les amateurs, une machine destinée à un usage modéré qui permettent de régénérer les gazons dégradés et de les entretenir.



Pelouses & gazon



Rotor couteaux fixes

TITAN 38	
Motorisation	Électrique 1800 W B&S XR750 HONDA GP160
Largeur de travail	38 cm
Profondeur de travail	0 - 5 mm avec molette de réglage
Rotor	15 couteaux fixes
Roues avant	Ø 200 avec roulements
Roues arrière	Ø 200 avec roulements
Mise en terre du rotor	Sur guidon pour la mise en terre
Guidon	Repliable
Bac de ramassage	40 litres
Utilisation	Entretien des pelouses
Dimensions (cm)	L 130 - l 59 - H 86/109
Poids	39 kg



Électrique 1800 W



## PUISSANCE



### TITAN 40

**Pour les amateurs très exigeants :**

Rotor avec paliers fontes + graisseur et couteaux fixes.

Roues haute résistance.

Roues de qualité professionnelle.



Pelouses  
& gazon

#### USAGE CONSEILLÉ

Semi-professionnels

#### TYPE DE VÉGÉTAUX

Pelouses



Bac de ramassage  
de 50 litres



## ROBUSTESSE



### TITAN PRO 50

**Pour les professionnels, une machine robuste :**

Rotor avec paliers fontes + graisseur et couteaux mobiles emboutis.

Roues de qualité professionnelle.



Pelouses  
& gazon

#### USAGE CONSEILLÉ

Semi-professionnels

#### TYPE DE VÉGÉTAUX

Pelouses

**Rotor  
avec couteaux  
mobiles**

#### TITAN 40

#### TITAN PRO 50

Motorisation	B&S XR750	B&S CR950 HONDA GP160
Largeur de travail	40 cm	50 cm
Profondeur de travail	0 - 5 mm avec molette de réglage	
Rotor	Monté sur roulements avec paliers fontes et graisseur 16 couteaux fixes	Monté sur roulements avec paliers fontes et graisseur 28 couteaux mobiles
Embrayage de rotor	Au guidon avec entraînement par courroie	
Roues avant	Ø 200	Ø 210 avec roulements et jantes métal
Roues arrière	Ø 250	Ø 250 avec roulements et jantes métal
Mise en terre du rotor	Indépendant pour la mise en terre	
Guidon	Repliable	Réglable en hauteur et repliable
Bac de ramassage	50 litres	/
Utilisation	Entretien des pelouses	Machine robuste pour l'entretien professionnel des terrains
Dimensions (cm)	L 120 - l 68 - H 84	L 120 - l 82 - H 83/102
Poids	50 kg	65 kg





Commandes d'orientation  
et puissance d'éjection  
de la cheminée



Lames rétractables en acier  
et travail jusqu'à 70 cm  
de hauteur

## UNE EXCELLENCE TECHNIQUE AU SERVICE D'UNE MECANIQUE EXIGEANTE



### ASTER 28

**L'Aster 28 est une fraise à neige d'excellence, robuste, fiable et performante.**

Elle possède un équipement complet permettant de bénéficier de tous les avantages de confort, maniabilité, sécurité et performance de très haut niveau.

Conçue dans des aciers de première qualité, la turbine et l'outil-fraise vous garantissent une plus grande longévité.

La transmission en fonte est lubrifiée et est protégée par une barre anti-impact.

Chaque arbre de fraise comporte une goupille de sécurité.

34

## ASTER 28

### ASTER 28

Motorisation	Briggs & Stratton 1450 S
Cylindrée	306 CC
Démarrage	Électrique
Capacité réservoir	3 litres
Largeur de déneigement	74 cm
Hauteur de l'ouverture	53 cm
Niveaux de travail fraises à neige	2
Traction	Boite variateur
Nombre de vitesses	6 vitesses avant + 2 vitesses arrière
Système différentiel	Décrabotage
Pneumatiques	16 x 6,5
Conduite 1 main	Oui
Contrôle déflecteur au guidon	Oui
Contrôle cheminée au guidon	Oui
Phare neige	Oui
Patins réversibles	Oui
Lames rétractables	Oui
Outil fraise et turbine	Acier renforcé
Transmission fraises	Fonte
Fraises	Ø 320 mm
Turbine	Ø 300 mm

### DOUBLE COURROIE TRAPÉZOÏDALE

Accroît la puissance et la longévité du système d'entraînement de l'outil de travail.

### ROUE À PNEU X-TRAC

Ce profil permet une parfaite adhérence et un contrôle optimal de votre machine.

### PATINS ACIER RÉVERSIBLES

En acier de forte épaisseur pour une plus grande longévité. Réglables et réversibles.

### LAMES RÉTRACTABLES

Ces lames permettent de casser la neige et vous donnent la possibilité de travailler dans des hauteurs jusqu'à 70 cm. Fixation et réglages rapides avec écrous papillon.



# KIVA

## SERVICE+



**KIVA SAS**  
696 ROUTE DE BEAUREGARD  
39570 COURBOUZON

**[www.kiva.fr](http://www.kiva.fr)**

Soucieux de l'amélioration constante de nos fabrications, nous nous réservons la possibilité de modifier sans préavis leurs caractéristiques. Elles sont homologuées C.E. Vendues dans la limite des stocks disponibles.

**NOS MACHINES SONT GARANTIES 2 ANS\***



- ✓ Remplacement des pièces en cas de défaut.
- ✓ Garantie fourniture pièces détachées 12 ans.
- ✓ Plus de 250 revendeurs en France métropolitaine.
- ✓ Accompagnement et assistance au travers de notre réseau de distributeurs agréés proche de chez vous.

**Une question ?  
Rendez-vous sur notre site internet :**

**[www.kiva.fr](http://www.kiva.fr)**



[www.kiva.fr](http://www.kiva.fr)



KIVA sas



@KIVAsas

\* Garantie de 6 mois pour une utilisation professionnelle

Création & impression : ABMGRAPHIC ■■■ / Lons-le-Saunier  
Photos non contractuelles - Crédit photos machines : Studio Vision



# **KIVA**

**LA FORTE NATURE**

**Kiva propose une gamme étendue de machines  
aux concessionnaires de motoculture de plaisance pour  
PROFESSIONNELS ET PARTICULIERS EXIGEANTS.**



[www.kiva.fr](http://www.kiva.fr)



 **KIVA sas**

**[www.kiva.fr](http://www.kiva.fr)**

Votre revendeur agréé   
LA FORTE NATURE