



STAUB la marque française, au service de votre TERRE.

LE SAVOIR-FAIRE STAUB

Depuis 118 ans, Staub vous propose des outils robustes, alliant innovation, ingéniosité et efficacité.

Constructeur emblématique de motoculteurs et motobineuses, Staub vous permet, utilisateur amateur ou chevronné, occasionnel ou fréquent, de vous concentrer sur l'essentiel et d'obtenir des résultats à la hauteur de vos exigences.

TERRE, HERBE, BROUSSAILLE : un outil pour chaque besoin

À l'écoute des jardiniers amateurs ou professionnels tous passionnés d'espaces verts, Staub développe une gamme complète d'outils pour répondre aux attentes des plus exigeants.

Ainsi, vous trouverez dans nos gammes de motobineuses, de motoculteurs, de tondeuses, d'autoportées, de tondeuses débroussaileuses, de motofaucheuses, de broyeurs, la machine qui répondra à vos besoins.

STAUB : un réseau de partenaires pour vous offrir le meilleur service

Staub, c'est un réseau de revendeurs dûment formés et capables de vous proposer :

Un conseil d'achat

pour trouver la machine la plus adaptée à vos besoins et avoir toutes les informations sur la bonne utilisation du produit.

Un service technique spécialisé

pour bénéficier de réparations de qualité, rapidement et efficacement. Un S.A.V., assuré par des revendeurs performants, régulièrement formés et spécialisés pour des informations claires, à la pointe de la nouveauté.

Des pièces et accessoires d'origine :

les réparations ou remplacements de composants sont effectués à l'aide de pièces de rechange et d'accessoires Staub.

RENDEZ-VOUS SUR

www.staub-motoculture.fr



Commander en ligne

Achetez en ligne votre produit pour une livraison chez votre revendeur ou à domicile.



Trouver un revendeur

Achats, conseils, entretien... Rendez-vous chez un revendeur proche de chez vous.



Vous avez une question ?

Contactez-nous via le formulaire.

Retrouvez toute l'histoire de la marque Staub dans un coffret collector numéroté



disponible sur :
www.staub-motoculture.fr

Les valeurs qui ont porté la marque à la première place des constructeurs français animent aujourd'hui encore la marque Staub et son réseau de revendeurs professionnels.

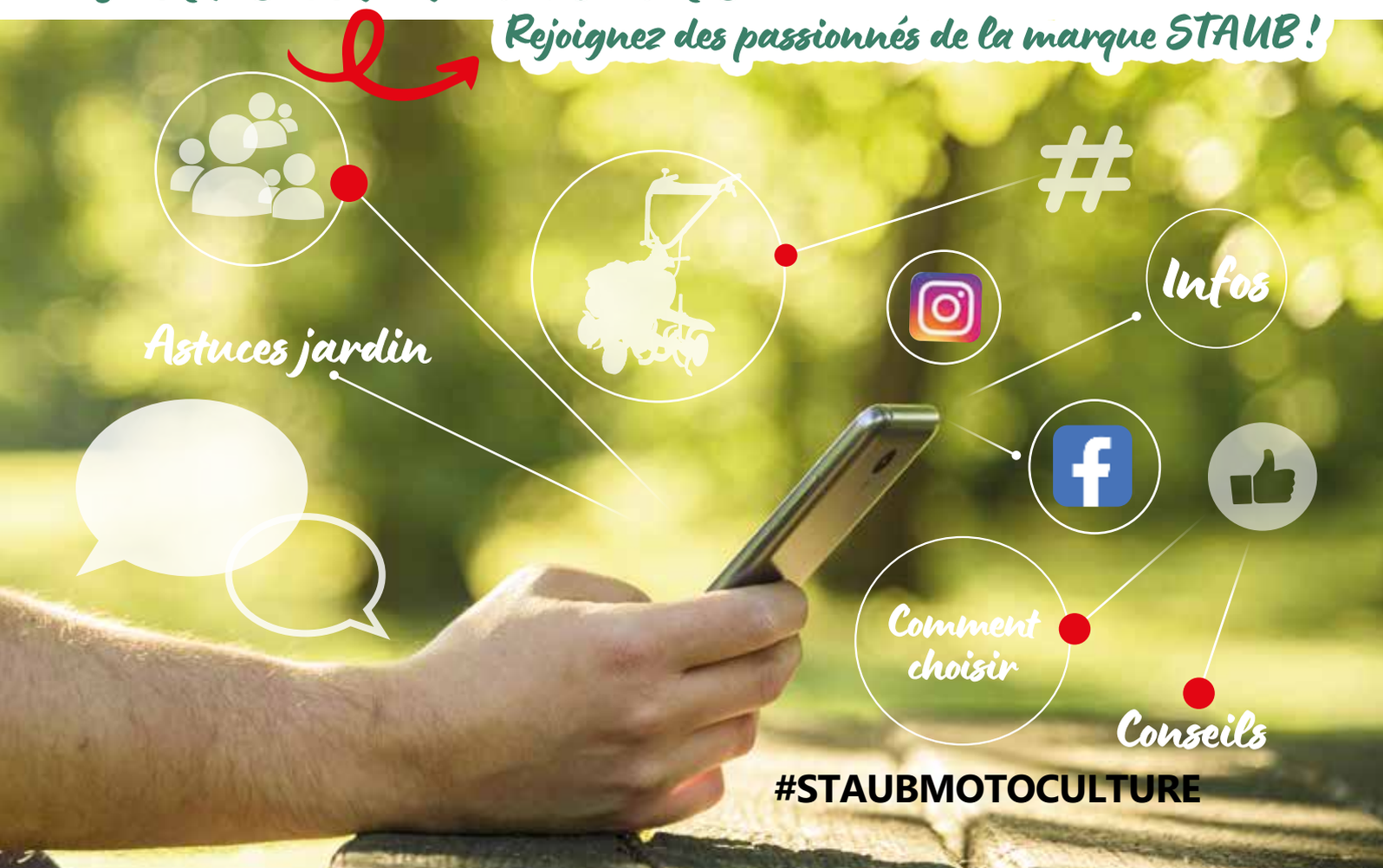


MOTOBINEUSES	4
MOTOCULTEURS	12
TONDEUSES	24
SCARIFICATEURS	34
TONDEUSES AUTOPORTÉES	35
TONDEUSES DÉBROUSSAILLEUSES AUTOPORTÉES	42
DÉBROUSSAILLEUSES À ROUES	44
MOTOFAUCHEUSES	48
BROYEURS DE BRANCHES ET DE VÉGÉTAUX	50
SCIES À BÛCHES	51
FENDEUSES DE BÛCHES	52
TRANSPORTEURS	53

Tous les prix indiqués sont des prix de vente public TTC maximum conseillés. Conformément à la réglementation en vigueur, le revendeur fixe librement ses prix de vente et peut être amené à ajouter des frais de port ou de mise en service.

Notre communauté

Rejoignez des passionnés de la marque STAUB!



Astuces jardin



Infos



Comment choisir

Conseils

#STAUBMOTOCULTURE



Comment choisir

CHOISIR LA MOTOBINEUSE ADAPTÉE À SES BESOINS EST PRIMORDIAL POUR AVOIR TOUTE SATISFACTION LORS DE SES TRAVAUX AU JARDIN.

Les principaux critères à déterminer pour faire le bon choix :

1. Le type de travaux :

Pour refaire votre gazon, retourner la terre de votre potager ou pour vos massifs de fleurs, la motobineuse est idéale de part sa maniabilité et son poids.

2. La surface de votre jardin :

La motobineuse est adaptée pour travailler en petite et moyenne surface. Pour les grandes surfaces, privilégiez le motoculteur le plus adapté.

3. Le type de sol :

Argileux, sableux ou limoneux; connaître le type de terre vous permettra de déterminer la puissance nécessaire.

4. Le confort d'utilisation :

Le poids ou en encore le réglage du guidon est à prendre en considération pour effectuer un travail sans difficultés.

Les critères

Les vitesses :

généralement équipée de 1 à 2 vitesses et 1 marche arrière, la première permet de casser la croûte sur les terrains durs, la seconde et la troisième augmentent la vitesse de rotation des fraises pour obtenir une terre fine et un terrain plus souple. La marche arrière permet l'extraction de la motobineuse.

La puissance du moteur :

le choix de la puissance dépend du poids de la motobineuse et du terrain à labourer.

La profondeur de travail :

un réglage en hauteur est un atout si vous avez le besoin de travailler uniquement en surface ou plus profondément votre terre.

Le nombre de fraises (largeur de travail) :

Le nombre de fraises et la largeur de travail sont liés. Vous pouvez sur certains modèles faire varier le nombre de fraises et ainsi la largeur de travail. Plus votre largeur de travail est grande, plus vous retournez de terre en un seul passage. Si vous devez passer dans des endroits étroits une petite largeur est à privilégier.

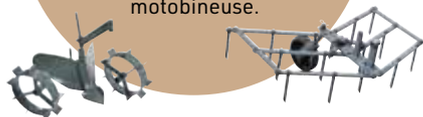


Les équipements disponibles

EN OPTION

Arrache pomme de terre, brabant, cultivateur...

Les motobineuses transformables permettent d'effectuer de nombreux travaux avec la même motobineuse.



*Détail des conditions de garantie en page 55

Les motobineuses **MICRO 35 P** et **MICRO 25 H** sont légères et compactes, facilitant ainsi leur utilisation et leur transport.

La motobineuse **MAXIBÊCHE K** vous permet d'entretenir vos sols facilement et sans effort. Son poids de 30 kg en fait une machine **très maniable et légère**, elle est parfaitement adaptée pour les petits potagers ou les interlignes. Ses fraises pénètrent en profondeur jusqu'à 25 cm. Le guidon est réglable en hauteur sur 3 positions afin d'adapter la machine à votre taille pour un réel confort d'utilisation. Elle est facilement transportable grâce à sa roue de transport qui est fixée pendant le travail sur un support intégré.

La motobineuse **ST 1941 R** est parfaitement adaptée à un usage domestique, pour des surfaces allant jusqu'à 400 m². Son faible poids en fait une **machine confortable et facile à manœuvrer**. Cette machine doit sa **facilité de manœuvre à la marche arrière dont elle dispose** et à son guidon ergonomique réglable en hauteur et en déport sans outil. Ses fraises travaillent la terre en profondeur jusqu'à 29 cm.



	MICRO 35 P	MICRO 25 H	MAXIBÊCHE K	ST 1941 R
Prix	419.00 €	619.00 €	359.00 €	569.00 €
Référence	1 920 112	1 920 110	685 690 05E5	1 920 350
Moteur	-	HONDA GX 25	EMAK K300 OHV	RATO R80
Puissance	0,8 kW / 1 ch	0,7 kW / 1 ch	1,7 kW / 2,3 ch	1,4 kW / 1,9 ch
Cylindrée	35 cm ³	25 cm ³	80 cm ³	78,5 cm ³
Vitesses	1 AV			1 AV + 1 AR
Nombre de fraises	2+2		3+3	2+2
Largeur de travail	28 cm		22-45 cm	50 cm
Disques protège-plantes	-			De série
Guidon	Repliable et démontable sans outil		Réglable en hauteur sur 3 positions	Elliptique, réglable en hauteur et en déport sans outil
Pic de terrage	Fixe, non réglable en hauteur			Réglable en hauteur sur 2 positions sans outil
Roue de transport	-		De série	
Poids	12 kg		30 kg	39 kg
Garantie	2 ans*			

ÉQUIPEMENTS MOTOBINEUSES

Référence	Désignation	MICRO 25H MICRO 35P	MAXIBÊCHE K	ST 1941 R	Prix €
1 976 225	Kit émousseur (ressorts)	•			212,00
1 976 250	Kit coupe bordure	•			115,00
1 976 232	Kit butteur	•			96,60
1 976 255	Kit coupe bordure			•	120,00
1 976 222	Kit émousseur		•	•	243,00
1 976 210	Kit régénérateur de gazon (couteaux)			•	325,00
1 976 234	Paire de disques protège-plantes			•	21,57

Motobineuses

La motobineuse **ST 2961 R** offre un très bon rendement avec sa grande largeur de travail de 80 cm.

Les manœuvres sont simplifiées grâce à la **marche arrière** et le confort est assuré par le **guidon réglable en hauteur** pour s'ajuster à votre morphologie.

La motobineuse **ST 2966 DE** possède un **démarrage électrique** qui simplifie sa mise en route. Ses 6 fraises offrent une grande efficacité et permettent de travailler votre terre sur des surfaces allant jusqu'à 1000 m². Son **transport est facilité** grâce à la roue avant escamotable. Afin d'effectuer d'autres travaux, elle peut être **équipée d'accessoires comme un kit potager** (paire de roues fer, bineuse, butteur, mini-charrue).

La motobineuse **ST 3060 R2** est idéale pour tous types de terre. Elle dispose de **2 vitesses avant** : la 1^{ère} idéale pour casser la croûte sur les terrains durs, la 2^{ème} avec sa grande vitesse de rotation permet d'obtenir une terre très fine sur les terrains souples.

Son guidon réglable en hauteur et en déport sans outil offre un **confort de travail très apprécié**.



	ST 2961 R	ST 2966 DE	ST 3060 R2	ST 3060 R2S
Prix	669.00 €	879.00 €	769.00 €	749.00 €
Référence	1 920 381	1 920 348	1 920 440	1 920 439
Moteur	RATO R210 BH	RATO R210 Démarrage électrique	RATO R210	RATO R210 S
Puissance	4,2 kW / 5,7 ch			
Cylindrée	212 cm ³			
Vitesses	1 AV + 1 AR par inverseur mécanique		2 AV + 1 AR	
Nombre de fraises	3+3			
Largeur de travail	60-80 cm	40-60-80 cm	60-80 cm	60-90 cm
Disques protège-plantes	De série			
Guidon	Elliptique, réglable en hauteur et en déport sans outil			
Pic de terrage	Mobile en rotation, non réglable en hauteur			
Roue de transport	De série			
Poids	53 kg		58 kg	56,6 kg
Garantie	2 ans*		2 ans (durée légale) + 3 ans (extension commerciale)*	

ÉQUIPEMENTS MOTOBINEUSES

Référence	Désignation	ST 2961 R ST 2966 DE	ST 3060 R2 / R2S ST 3660 S2	Prix €
1 976 330	Paire de couronnes additionnelles couteaux bineurs	•	•	70,60
1 976 340	Fraise 4 couronnes + 2 disques métalliques	•	•	160,00
1 976 300	Kit régénérateur de gazon	•	•	470,40
1 976 310	Kit butteur avec roues fer ø 270 mm	•	•	216,00
1 976 320	Kit potager : paire de roues fer, bineuse (cœur et rasettes), butteur, mini-charrue	•	•	496,80
1 979 400	Paire de roues de transport sur pneu	•	•	315,00

*Détail des conditions de garantie en page 55

PROFESSIONNELLE

La motobineuse professionnelle **ST PRO 115 HS** convient parfaitement pour les agriculteurs et paysagistes. Elle est idéale pour la **préparation et l'entretien des sols**. L'entraînement direct de la boîte de vitesses avec engrenages en bain d'huile en fait une **machine très résistante**.

Ses fraises avec couteaux en acier permettent le travail des sols durs et pénètrent en profondeur jusqu'à 32 cm.

Le guidon est **réglable sans outil en hauteur et en déport sur 3 positions** afin d'adapter la machine à votre taille pour un réel confort d'utilisation.

Elle **se transporte sans effort** grâce à sa roue avant escamotable sans outil.

ST PRO 115 HS

Prix	2159.00 €
Référence	68 649 004E5A
Moteur	HONDA GX 160 OHV
Puissance	3,6 kW / 4,9 ch
Cylindrée	163 cm ³
Vitesses	2 AV + 1 AR
Nombre de fraises	3+3
Largeur de travail	60-87 cm
Disques protège-plantes	De série
Guidon	Réglable en hauteur et en déport sur 3 positions sans outil
Pic de terrage	Mobile ou fixe en rotation, réglable en hauteur
Roue de transport	De série
Poids	80 kg
Garantie	2 ans*



Équipements de série



DISQUES PROTÈGE-PLANTES

Permettent de travailler votre terre sans endommager les cultures adjacentes.



PIC DE TERRAGE

Fixe ou mobile en rotation, réglable en hauteur ou non, il vous aide à contrôler l'avancement de la motobineuse et sa profondeur dans le sol.



ROUE DE TRANSPORT

Permet de déplacer aisément la motobineuse. Elle est escamotable sans outil.

TRANSFORMABLES

Equipées de 6 fraises, les motobineuses **série 3000 et 4000** sont transformables en labour (charrue) et disposent de nombreux outils agraires en option (arrache pommes de terre, cultivateur canadien, herse...).

Excellent compromis entre la motobineuse et le motoculteur, elles sont **adaptées à l'entretien de potagers de moyennes dimensions**.

Le modèle **STV 3800** est compact et résistant. Il s'équipe très simplement en labour (roues, masses de roues, contrepoids et charrue) pour devenir **un outil polyvalent et maniable**. Il possède une boîte de vitesses mécanique. La **marche arrière** facilite les manoeuvres et les **2 vitesses avant** permettent de s'adapter aux opérations à effectuer.

Les motobineuses transformables vous permettent d'effectuer de nombreuses opérations sur votre terre, vous pouvez labourer, fraiser, butter... Un outil indispensable à votre potager !

La **ST 4862 R** possède une **transmission professionnelle en aluminium** avec renfort en acier (2 vitesses avant + 1 vitesse arrière). Cela vous permet une grande facilité d'utilisation et d'adaptation selon les travaux à effectuer.

La **ST 4872 CF** est munie de 3 vitesses avant qui permettent d'adapter l'avancement à votre rythme de travail et à votre terrain. La motobineuse **tracte facilement tout outil agricole grâce à son puissant moteur**.



	STV 3800	ST 4862 R	ST 4872 CF
Prix	1219.00 €	1779.00 €	2769.00 €
Référence	1 920 428	1 920 424	1 920 464
Moteur	BRIGGS&STRATTON 950 Series	RATO R210 BH	BRIGGS&STRATTON 950 Series
Puissance	4,4 kW / 6 ch	4,2 kW / 5,7 ch	4,4 kW / 6 ch
Cylindrée	208 cm ³	212 cm ³	208 cm ³
Vitesses	2 AV + 1 AR		3 AV + 1 AR
Nombre de fraises	3+3		
Largeur de travail	35-55-80 cm	60-90 cm	
Disques protège-plantes	De série		
Guidon	Elliptique, réglable en hauteur et en déport sans outil		Réglable en hauteur et en déport sans outil
Pic de terrage	Mobile en rotation, réglable en hauteur		
Roue de transport	De série		
Équipements de série	Fraises, Disques protège-plantes		
Équipements en option	KIT CHARRUE - Réf. 1979230 KIT LABOUR - Réf. 1700418	KIT LABOUR - Réf. 1700410	KIT LABOUR - Réf. 1700422
Poids	60 kg	70 kg	75 kg
Garantie	2 ans*		

*Détail des conditions de garantie en page 55

ÉQUIPEMENTS MOTOBINEUSES TRANSFORMABLES



	KIT CHARRUE STV 3800	KIT LABOUR STV 3800	KIT LABOUR ST 4862 R	KIT LABOUR ST 4872
Prix	629.00 €	1319.00 €	1779.00 €	1729.00 €
Référence	1 979 230	1 700 418	1 700 410	1 700 422
Moteur	Kit comprenant : charrue simple 5" - porte outil réglable, roues 4,00 x 8", moyeux fixes, masses de roues 2 x 21,5 kg, masse frontale 18 kg et support.	Kit comprenant : charrue simple 5" - porte outil réglable, brabant 1/2 tour 5" liaison directe, roues 4,00 x 8", moyeux fixes, masses de roues 2 x 21 kg, masse frontale 18 kg et support, paire de moyeux 3/4 tour.	Kit comprenant : brabant 1/2 tour 6" liaison directe, roues 5,00 x 10", paire de moyeux à effet différentiel 3/4 tours, masses de roues 2 x 30 kg, masse frontale 20 kg et support.	Kit comprenant : brabant 1/2 tour 6" rasettes, roues 5,00 x 10", paire de moyeux fixe, masses de roues 2 x 30 kg, masse frontale 18 kg.



Zoom sur...

Masses de roues

Elles vont générer un gain de motricité très significatif. Elles sont indispensables pour le labour.



Charrue

Outil de base pour retourner la terre.

Selon la puissance de votre machine, vous pouvez opter pour une charrue de 5 à 6 pouces. En fonction de vos besoins, choisissez la liaison la plus appropriée à votre machine (liaison directe ou attelage universel).

Brabant

Outil pour labourer la terre.

Il est réversible en 1/4 ou 1/2 tour à chaque fin de rang. Il vous évite de revenir en arrière pour reprendre un nouveau rang. Selon la puissance de votre machine, vous pouvez opter pour une largeur allant de 5 à 7 pouces.

Masse frontale

L'équilibre du motoculteur avec son outil est une condition essentielle à sa bonne utilisation et à ses performances.



ÉQUIPEMENTS MOTOBINEUSES TRANSFORMABLES

Référence	Désignation	STV 3600 STV 3800	ST 4660 ST 4662 ST 4862	ST 4672 ST 4872	ST 5460	ST 6463 ST 6476	Prix €
ARRACHES POMMES DE TERRE							
1 976 590	Arrache pommes de terre. A fixer sur porte outil du kit labour (1 979 230)	•					72,20
1 977 340	Arrache pommes de terre		•	•		•	289,00
1 976 520***	Arrache pommes de terre (liaison directe)		•	•			340,00
1 976 565	Arrache pommes de terre "Pro", 2 grilles		•	•		•	447,00
ATTELAGES							
1 976 505	Attelage universel Staub Série 4000		•	•			285,00
1 977 335***	Attelage universel Staub Série 6000					•	259,00
BRABANTS							
1 976 549	Brabant 1/2 tour - 5 pouces. Liaison directe spécifique	•					447,00
1 976 543	Brabant 1/2 tour 6" - rasette (liaison directe)		•	•			650,00
1 976 540	Brabant 1/4 tour 6", corps à soc, coutres droits		•	•		•	755,00
1 976 580	Brabant 1/4 tour 7", corps à soc, coutres rasettes, roue de transport			•		•	987,00
KIT CHARRUE							
1 979 230	Kit charrue incluant roues 4,00 x 8", masses de roues (2 x 21,5 kg), moyeu fixe, masse avant avec support (18 kg) et charrue 5" liaison directe	•					629,00
KITS LABOUR							
1 700 418	Kit labour incluant charrue simple 5" - porte outil réglable, brabant 1/2 tour 5" liaison directe, roues 4,00 x 8", moyeux fixes, masses de roues 2 x 21 kg, masse frontale 18 kg, paire de moyeux 3/4 tour	•					1319,00
1 700 410	Kit labour incluant brabant 1/2 tour 6" liaison directe, roues 5,00 x 10", paire de moyeux à effet différentiel 3/4 tours, masses de roues 2 x 30 kg, masse frontale 20 kg et support		•				1779,00
1 979 225	Kit labour incluant roues pneus 5,00 x 10, masses de roues, moyeu à effet différentiel 3/4 tour Ø 25 mm, contrepoids avant avec support et brabant 6" 1/2 tour rasette liaison directe		•				1081,00
1 700 422	Kit labour incluant brabant 1/2 tour 6" rasettes, Roues 5,00 x 10", Paire de moyeux fixe, Masses de roues 2 x 30 kg, Masse frontale 18 kg			•			1729,00
1 979 245	Kit labour incluant roues pneus 5,00 x 10", masses de roues, moyeu fixe Ø 30 mm, contrepoids avant avec support et brabant 6" 1/2 tour rasette liaison directe			•			1629,00
PAROIRS À ALLÉE							
1 976 756	Paroir à allée 70 cm		•	•		•	459,00
BUTTEURS							
1 806 305	Kit butteur + roues fer Ø 350 mm + moyeux	•					326,00
1 976 591	Butteur réglable - A fixer sur porte outil fourni dans le kit labour (1 979 230)	•					87,00
1 976 570	Butteur maraîcher, 4 réglages		•	•		•	331,00
CULTIVATEURS							
1 976 550	Cultivateur canadien 5 dents flex., écart. Glissière		•	•		•	588,00
1 976 555	Cultivateur canadien 5 dents flex., écart. par vis		•	•		•	806,00
1 976 560	Cultivateur canadien 5 dents rigides., écart. par vis		•	•		•	806,00
HERSES							
1 976 564***	Herse à dents flexible. A fixer sur porte-outil fourni dans le kit labour (1979230)	•					466,00
1 977 540	Herse 15 dents, avec roue de transport		•	•		•	665,00
ROUES, PNEUS ET MOYEURS DE ROUES							
1 979 238	Kit traction incluant : roues pneus 5,00 x 10, masses de roues, moyeu à effet différentiel 3/4 tour Ø 25 mm, contrepoids avant avec support		•				1131,00
1 979 248	Kit traction incluant : roues pneus 5,00 x 10", masses de roues, moyeu fixe Ø 30 mm, contrepoids avant avec support			•			1222,00
70 129 976	Roue fer Ø 350 mm (vendue à la pièce). Nécessite moyeu 1979250	•					75,00
1 976 420	Paire de roues fer Ø 340 mm		•				405,00
1 977 103	Roue avant Série 5000				•		41,90
1 826 078	Paire de roues pneus 4,00 x 8"				•		159,00
1 979 250	Paire de moyeux 3/4 tour - arbre Ø 25 mm	•	•				305,00
1 979 252	Paire de moyeux fixes - arbre Ø 30 mm			•			165,00
REMORQUE							
1 966 957	Remorque 750 kg - REMS 500 (sans attelage)			•		•	1979,00
1 866 959	Attelage de remorque : Ø 16 x 95.			•		•	144,00
ÉQUIPEMENTS NEIGE							
1 977 162	Lame niveleuse / à neige - 100 cm	•					514,00
1 977 160	Lame niveleuse / à neige - 100 cm		•	•			364,00
1 888 740***	Chaîne à neige 5,00 x 10"		•	•			185,00

*** Dans la limite des stocks disponibles

•	Outil nécessitant un attelage universel 1976505
•	Outil nécessitant un attelage universel 1977335

*Détail des conditions de garantie en page 55

Les rotobineuses conviennent parfaitement pour **l'entretien et la préparation des sols**. Elles sont idéales pour retourner la terre sur une profondeur constante, **émietter finement** et de façon régulière le terrain.

Ces modèles sont notamment conçus pour les travaux de réfection de vieux gazons et garantissent une terre souple de qualité.

Le modèle **480 B** est doté d'un moteur Briggs&Stratton et d'un **guidon réglable en hauteur et en déport sans outil** pour simplifier les manœuvres et ne pas piétiner la terre déjà travaillée.

Les rotobineuses **série STR** sont conçues pour le **travail de réfection des terrains très durs et non soignés**.

Le modèle **STR 50 RK** est muni d'un moteur Emak de 183 cm³ et d'une **fraise à rotation inverse au sens de marche**.

La **STR 56** est une machine professionnelle dotée d'une **fraise à double sens de rotation** : la rotation arrière permet de briser la croûte superficielle et la rotation avant de réaliser des lits de semence de qualité.



	480 R	480 B Confort	STR 50 RK	STR 56
Prix	1399.00 €	1599.00 €	1999.00 €	2599.00 €
Référence	1 926 126	1 926 124	683 690 05EN	1 926 110
Moteur	RATO R180	BRIGGS&STRATTON CR 750	EMAK K 700 H	SUBARU EP 17 OHC
Puissance	3,5 kW / 4,7 ch	3,3 kW / 4,5 ch		4,2 kW / 5,7 ch
Cylindrée	179 cm ³	163 cm ³	183 cm ³	169 cm ³
Vitesses	2 AV (1 de travail et 1 de transport) + 1 AR		1 AV + 1 AR	2 AV + 1 AR
Nombre de fraises	2+2		3+3	4 fraises hélicoïdales + 2 couteaux nettoyeurs
Largeur de travail	48 cm		50 cm	
Guidon	Réglable en hauteur sur 4 positions	Réglable en hauteur et en déport sans outil	Réglable en hauteur sur 6 positions	Réglable en hauteur sans outil
Pic de terrage	Réglable en hauteur sans outil		Réglable en hauteur sur 6 positions sans outil	Réglable en hauteur sur 8 positions sans outil
Équipements de série	Roues 3,50 x 6"		Roues 4,00 x 8"	10 couteaux standards, 2 couteaux nettoyeurs, Roues 3,50 x 7"
Poids	62 kg		75 kg	88 kg
Garantie	2 ans*			



Comment choisir

LABOURAGE, BINAGE, PRÉPARATION DE LIT DE SEMENCE OU RÉFECTION DE JARDIN, LE MOTOCULTEUR EST UN OUTIL POLYVALENT POUR LE TRAVAIL DE LA TERRE.

Les principaux critères à déterminer pour faire le bon choix :

1. Le type de travaux et leur intensité :

Occasionnel, régulier ou intensif, la durée d'utilisation du motoculteur est à prendre en considération. De même que le type de travaux envisagés pour sélectionner le motoculteur ayant la possibilité d'y adapter les équipements requis.

2. La surface de travail :

Les motoculteurs sont préconisés pour des surfaces de travail jusqu'à 3 000 m².

Les critères

Les vitesses : généralement équipé de 1 à 4 vitesses avant et de 1 à 3 vitesses arrière, la première permet de casser la croûte sur les terrains durs, la seconde et la troisième augmentent la vitesse de rotation des fraises pour obtenir une terre fine et un terrain plus souple. La marche arrière permet l'extraction du motoculteur. Certains modèles sont équipés de prise de force permettant le fonctionnement d'un équipement ou un outil.

La puissance du moteur :

Une puissance importante est nécessaire pour les travaux difficiles ou pour l'utilisation d'équipements spécifiques.

Les outils compatibles :

Le motoculteur de par sa puissance permet d'y connecter une grande variété d'équipements. Vérifiez que l'outil soit connectable au modèle choisi.

Les équipements disponibles

EN OPTION

Arrache pomme de terre, butteur, débroussailleuse rotative, enfouisseur de pierre, cultivateur...

Pour en savoir plus, consultez la page 19



Le type de fixation des outils :

Le système Quick-Fit permet de fixer rapidement et sans outil les différents équipements sur la prise de force (sarclofraise, barre de coupe, etc...).

*Détail des conditions de garantie en page 55

USAGE LOISIRS

Compacts et puissants, les motoculteurs **FARMER** sont équipés d'une sarclofraise de 50 cm de largeur.

Maniables, leur poids de 75 kg facilite le travail de l'opérateur. Disponibles en deux motorisations : Emak K 800 H et Honda GX 160 OHV. Ils sont équipés de la **commande d'embrayage EHS** (Ergonomic Handling System), qui offre un démarrage progressif du motoculteur quelle que soit la vitesse engagée tout en réduisant l'effort pour l'utilisateur.

Extrêmement fonctionnels, ils offrent une **multitude de possibilités** avec des équipements agraires ou entraînés par prise de force. Le système Quick-Fit permet le **changement rapide des outils et des équipements**.



	FARMER K2S	FARMER H2SX
Prix	2569.00 €	3179.00 €
Référence	683 191 06EN	683 191 07EN
Moteur	EMAK K 800 H	HONDA GX 160 OHV
Puissance	4,1 kW / 5,5 ch	3,6 kW / 4,8 ch
Cylindrée	183 cm ³	163 cm ³
Vitesses	1 AV + 1 AR - Prise de force	
Largeur de travail	35-50 cm	
Fixation rapide Quick-Fit	De série	
Guidon	Réglable en hauteur, en déport et réversible à 180° sans outil	
Équipements de série	Sarclofraise 50 cm (4 fraises), roues 4,00 x 8"	
Poids (avec sarclofraise)	75 kg	
Garantie	2 ans*	



Sarclofraise

Outil simple et efficace pour travailler la terre. Montée sur un motoculteur, la vitesse d'avancement peut varier tout en gardant une vitesse constante de la rotation des fraises. La profondeur de travail est facilement réglable par un levier sur toute la gamme (hors modèles FARMER).



*Détail des conditions de garantie en page 55

USAGE INTENSIF

Les motoculteurs **JOGGER** sont particulièrement **ergonomiques et robustes**.

L'ensemble des commandes est accessible depuis le guidon réglable en hauteur et en déport sans outil.

Ils sont équipés de la **commande d'embrayage EHS** (Ergonomic Handling System), qui offre un démarrage progressif quelle que soit la vitesse engagée tout en réduisant l'effort pour l'utilisateur.

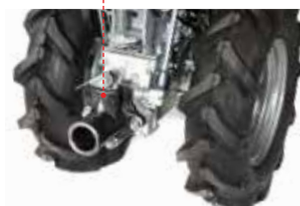
Ils permettent l'utilisation de **nombreux outils** agraires ou sur prise de force **interchangeables rapidement** grâce au système Quick-Fit.



	JOGGER 7 K	JOGGER 7 H
Prix	3799.00 €	3999.00 €
Référence	683 591 11E5S1	683 591 10E5S1
Moteur	EMAK K800 H	HONDA GX200
Puissance	4,1 kW / 5,5 ch	4,3 kW / 5,8 ch
Cylindrée	183 cm ³	196 cm ³
Vitesses	2 AV + 2 AR - Prise de force	
Largeur de travail	60 cm	
Fixation rapide Quick-Fit	De série	
Guidon	Réglable en hauteur, en déport et réversible à 180° sans outil	
Équipements de série	Sarclofraise 60 cm (4 fraises), Roues 5,00 x 10", Masse frontale 12 kg	Sarclofraise 60 cm (4 fraises), Roues 5,00 x 10", Masse frontale 12 kg
Équipements en option	KIT LABOUR JOGGER - Réf. 1700402	
Poids (avec sarclofraise)	120 kg	
Garantie	2 ans*	

Système Quick-Fit

permet de fixer rapidement et sans outil les différents équipements sur la prise de force (sarclofraise, barre de coupe, etc...).



Pour plus d'équipements
consultez la page 19

Équipements en option

KIT LABOUR JOGGER

comprenant brabant 1/2 tour 6",
masses de roues,
moyeux élargisseurs 50 mm.
> Réf. 1700402



*Détail des conditions de garantie en page 55

USAGE INTENSIF

Les motoculteurs **RANCHER** sont conçus pour un **usage intensif**.

Le puissant moteur fournit un couple élevé pour l'**utilisation de nombreux accessoires sans difficulté**.

Les équipements technologiques comme le blocage de différentiel et le large réglage de voie offrent une **utilisation simple et agréable**.

Ils sont équipés de la **commande d'embrayage EHS** (Ergonomic Handling System) qui permet un démarrage progressif du motoculteur quelle que soit la vitesse engagée tout en réduisant l'effort pour l'utilisateur.

Le **pont en aluminium et l'embrayage multidisques sont gages de résistance et de longévité**. Ces motoculteurs sont **multitâche** grâce à leur **guidon réversible sans outil** qui permet d'accueillir des équipements pour faucher, sarcler, labourer, déneiger ou broyer.



	RANCHER K1050 S	RANCHER K1065 S
Prix	5169.00 €	5449.00 €
Référence	68 329 224E5S1	683 292 25E5S1
Moteur	KOHLER CH 395 OHV	
Puissance	7,1 kW / 9,6 ch	
Cylindrée	277 cm ³	
Vitesses	3 AV + 3 AR - Prise de force	
Largeur de travail	70 cm	80 cm
Fixation rapide Quick-Fit	De série	
Guidon	Réglable en hauteur, en déport et réversible à 180° sans outil	
Équipements de série	Sarclofraise 70 cm (6 fraises), Roues 5,00 x 10", Masses de roues, Masse frontale 12 kg, Moyeux coulissants 5 positions	Sarclofraise 80 cm (6 fraises), Roues 6,50 / 80 x 12", Masses de roues, Masse frontale 12 kg, Moyeux coulissants 5 positions
Équipements en option	KIT LABOUR - Réf. 1700404	KIT LABOUR - Réf. 1700406
Poids (avec sarclofraise)	148 kg	158 kg
Garantie	2 ans*	

Commande d'embrayage EHS

permet un démarrage progressif du motoculteur quelle que soit la vitesse engagée tout en réduisant l'effort pour l'utilisateur.



Équipements en option



KIT LABOUR RANCHER K 1050 S
comprenant brabant 1/4 tour 6",
attelage universel.
> Réf. 1700404



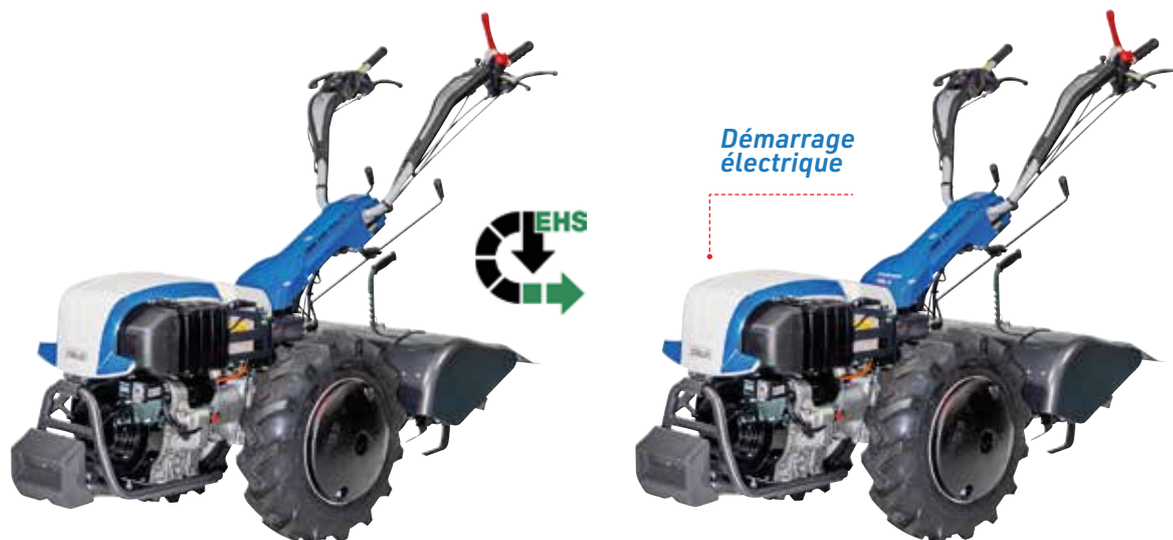
KIT LABOUR RANCHER K 1065 S
comprenant brabant 1/4 tour 7",
attelage universel
> Réf. 1700406

*Détail des conditions de garantie en page 55

USAGE SEMI-PROFESSIONNEL

Le motoculteur **RANCHER D10 S** est la version diesel de la gamme RANCHER. Le moteur Kohler d'une cylindrée de 442 cm³ offre un couple particulièrement élevé et permet ainsi un rendement professionnel.

Équipé d'un démarrage manuel, le **RANCHER D10 S** est également disponible en démarrage électrique pour vous offrir une mise en route simple et sans effort (RANCHER DEL S).



	RANCHER D10 S	RANCHER DEL S
Prix	7389.00 €	8610.00 €
Référence	683 292 22 E5S1	683 292 23 E5S1
Moteur	Diesel KOHLER 15 KD 440	Diesel KOHLER 15 KD 440 Démarrage électrique
Puissance	8,0 kW / 10,8 ch	
Cylindrée	442 cm ³	
Vitesses	3 AV + 3 AR - Prise de force	
Largeur de travail	80 cm	
Fixation rapide Quick-Fit	De série	
Guidon	Réglable en hauteur, en déport et réversible à 180° sans outil	
Équipements de série	Sarclofraise 80 cm (6 fraises), Roues 6,50 / 80 x 12", Masses de roues, Masse frontale 12 kg, Moyeux coulisants 5 positions	
Équipements en option	KIT LABOUR - Réf. 1700406	
Poids (avec sarclofraise)	166 kg	180 kg
Garantie	2 ans*	



Zoom sur...

Arrache pomme de terre

Pour faciliter la récolte des pommes de terre. Fixé sur un motoculteur, l'arrache pomme de terre ouvre la terre sans la retourner grâce à son soc. L'avancement ainsi que la force du motoculteur va permettre d'extraire les pommes de terre et les repousser sur les côtés.



Zoom sur...

Paroir à allée

Pour un désherbage écologique. Equipé d'une lame réglable, le paroir est l'outil idéal pour le désherbage des cours et allées. Cet outil de conception ancienne revient entièrement au goût du jour car il évite l'utilisation de désherbant phytosanitaire nuisible pour l'environnement.



Équipements en option



KIT LABOUR RANCHER
comprenant brabant 1/4 tour 7",
attelage universel.
> Réf. 1700406

*Détail des conditions de garantie en page 55

USAGE PROFESSIONNEL

Les motoculteurs professionnels **MAXTER** sont dotés de toute la technologie STAUB : carter de transmission en fonte d'aluminium, blocage de différentiel au guidon, freins indépendants, moyeux coulissants à vis, embrayage multidisque pour une utilisation aisée et une très grande résistance lors de travaux intensifs.

Le **MAXTER H4S** est équipé d'une 4^{ème} vitesse afin de permettre un avancement plus rapide lors du déplacement du motoculteur hors travail et du **système de commande EHS** (démarrage progressif quelle que soit la vitesse engagée).

Il est muni de 2 prises de force, une indépendante possédant 2 vitesses (540 et 900 tours/minute) et une synchronisée avec la vitesse d'avancement. La **cellule MAXTER peut être équipée de tous types d'outils** : sarclofraise, herse, charrue, arrache pommes de terre, paroir à allée, débroussailleuse, enfouisseur de pierre, etc... pour être complètement multifonction et travailler votre terre dans de bonnes conditions.



Robuste

boîte de vitesses



MAXTER H4S

Prix	6669.00 €
Référence	683 391 07 E5
Moteur	HONDA GX 340
Puissance	8,0 kW / 10,8 ch
Cylindrée	389 cm ³
Vitesses	4 AV + 1 AR - 2 Prises de force
Largeur de travail	Selon outil
Fixation rapide Quick-Fit	De série
Guidon	Réglable en hauteur, en déport et réversible à 180° sans outil
Équipements de série	Roues 6,50 / 80 x 12", Masses de roues, Masse frontale 12 kg, Moyeux coulissants à vis
Équipements en option	KIT SARCLOFRAISE - Réf. 69219094 KIT LABOUR - Réf. 1700408
Poids (avec sarclofraise)	180 kg (cellule + roues)
Garantie	2 ans*

Guidon réversible



Équipements en option



KIT SARCLOFRAISE MAXTER
comprenant sarclofraise (6 fraises).
> Réf. 69219094

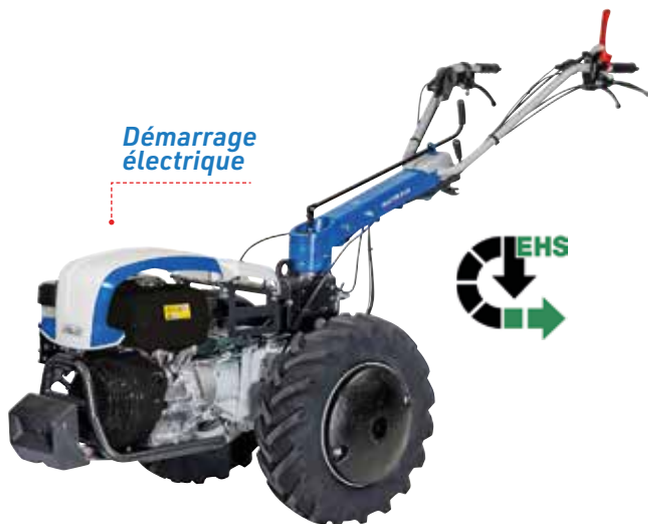


KIT LABOUR MAXTER
comprenant brabant 1/4 tour 7",
attelage universel.
> Réf. 1700408

*Détail des conditions de garantie en page 55

USAGE PROFESSIONNEL

Le **MAXTER DEL 4S** dispose du **démarrage électrique** pour vous offrir une mise en route simple et sans effort.



MAXTER DEL 4S

Prix	9669.00 €
Référence	683 391 06E5
Moteur	Diesel KOHLER 15 KD 440 Démarrage électrique
Puissance	8,0 kW / 10,8 ch
Cylindrée	442 cm ³
Vitesses	4 AV + 1 AR - 2 Prises de force
Largeur de travail	Selon outil
Fixation rapide Quick-Fit	De série
Guidon	Réglable en hauteur, en déport et réversible à 180° sans outil
Équipements de série	Roues 6,50 / 80 x 12", Masses de roues, Masse frontale 12 kg, Moyeux coulissants à vis
Équipements en option	KIT SARCLOFRAISE - Réf. 69219094 KIT LABOUR - Réf. 1700408
Poids (avec sarclofraise)	180 kg (cellule + roues)
Garantie	2 ans*

Zoom sur... Butteur

Permet de ramener la terre avec les racines. Il existe plusieurs versions, maraîcher ou vigneron, simple ou double. Selon la configuration de vos plantations et en fonction de votre motoculteur, vous pouvez choisir entre plusieurs modèles de butteur.



Équipements en option



KIT SARCLOFRAISE MAXTER
comprenant sarclofraise (6 fraises).
> Réf. 69219094



KIT LABOUR MAXTER
comprenant brabant 1/4 tour 7",
attelage universel.
> Réf. 1700408

*Détail des conditions de garantie en page 55

ÉQUIPEMENTS MOTOCULTEURS

Référence	Désignation	FARMER (tous modèles)							Prix €	
		RANCHER Junior	JOGGER 7K - 7H	RANCHER K1050 S	RANCHER K1065 S	RANCHER D10 S - DEL S	MAXTER H 4 S	MAXTER DEL 4 S		MAXTER PRO
ATTELAGES										
1 976 630	Chape d'attelage	•								72,30
1 977 330	Attelage universel orientable 3 axes	•	•	•	•	•	•			432,00
1 977 332	Attelage universel MAXTER							•	•	432,00
KITS LABOUR										
1 979 236	Attelage + Charrue 5" + Moyeux élargisseur + Roues 16x6,50-8 + Masses de roues	•								848,00
1 979 235	Attelage + Brabant 1/2 tour 5" + Moyeux élargisseur + Roues 16x6,50-8 + Masses de roues	•								1011,00
1 700 402	Kit comprenant brabant 1/2 tour 6", masses de roues, moyeux élargisseurs 50 mm		•							939,00
1 700 404	Kit comprenant Brabant 1/4 tour 6", Attelage universel			•						1019,00
1 700 406	Kit comprenant Brabant 1/4 tour 7", Attelage universel				•	•				1249,00
1 700 408	Kit comprenant Brabant 1/4 tour 7", Attelage universel						•	•		1289,00
ARRACHES POMMES DE TERRE										
1 977 340	Arrache de pommes de terre		•	•	•	•	•	•	•	289,00
1 976 565	Arrache de pommes de terre "Pro", 2 grilles		•	•	•	•	•	•	•	447,00
1 976 740	Arrache pommes de terre (liaison directe)	•	•	•	•	•				350,00
BILLONNEUSES										
1 976 579	Billonneuse à 2 socs réglables			•	•	•	•	•	•	620,00
CHARRUES										
1976 700	Charrue 5", corps à soc, coutre droit	•								355,00
1 926 390	Charrue rotative RANCHER (liaison directe)			•	•	•				1890,00
1 926 392	Charrue rotative MAXTER (liaison directe)						•	•	•	1890,00
BRABANTS										
1 976 710	Brabant 1/2 tour 5", corps à soc, ailerons	•								567,00
1 977 222	Brabant 1/2 tour 6", corps à soc, ailerons (liaison directe)			•	•	•				610,00
1 977 530	Brabant 1/2 tour 7", corps à soc, coutres rasettes				•	•	•	•	•	987,00
1 976 540	Brabant 1/4 tour 6", corps à soc, coutres droits		•	•	•	•				755,00
1 976 580	Brabant 1/4 tour 7", corps à soc, coutres rasettes, roue de transport				•	•	•	•	•	987,00
BUTTEURS MARAÎCHERS										
1 976 570	Butteur maraîcher, 4 réglages		•	•	•	•	•	•	•	331,00
1 976 750	Butteur maraîcher, 4 réglages (liaison directe)	•	•	•	•	•				374,00
1 976 578	Butteur double pro (buttage 2 rangs)			•	•	•	•	•	•	929,00
CULTIVATEURS										
1976 550	Cultivateur canadien 5 dents flexibles écartement par glissière		•	•	•	•	•	•	•	588,00
1976 555	Cultivateur canadien 5 dents flexibles écartement par vis		•	•	•	•	•	•	•	806,00
1976 730	Cultivateur canadien 5 dents flexibles (liaison directe)	•	•	•	•	•				806,00
1976 560	Cultivateur canadien 5 dents rigides écartement par vis		•	•	•	•	•	•	•	806,00
HERSE										
1 977 540	Herse 15 dents, avec roue de transport		•	•	•	•	•	•	•	665,00
PAROIR À ALLÉE										
1 976 756	Paroir à allée 70 cm		•	•	•	•	•	•	•	459,00
ROUES										
1 976 605	Paire de roues 16 x 6,50 - 8" (nécessite 70824146)	•								240,00
1 976 600	Paire de roue 4,00 x 8"	•								211,00
1 977 200	Paire de roues pneus 500 x 10"		•	•	•					299,00
1 977 302	Paire de roues pneus 6,50/80 - 12"				•	•	•	•		790,00
69 209 078	Paire de roues agraires 6,50/80 - 12"						•	•	•	715,00
1 977 313	Paire de roues agraires 6,50/80 - 15" (pas de masse de roue disponible)						•	•	•	744,00

•	Outil nécessitant un attelage universel (1 977 330).
•	Outil nécessitant un attelage universel MAXTER et MAXTER PRO (1 977 332).
•	Pour équipement léger : nécessite chape (1 976 630) + élargisseur de voie (1 976 640)
•	Pour équipement lourd : nécessite chape (1 976 630) + roues (1 976 605) + moyeux (708 241 46) + masses de roues (1 977 215).
•	Nécessite chape 1976630

Liaison directe : l'équipement se fixe directement sur l'attelage du motoculteur sans élément intermédiaire.

Sinon, il faut utiliser un attelage universel se fixant entre le motoculteur et l'équipement.

ÉQUIPEMENTS MOTOCULTEURS

Référence	Désignation	FARMER (tous modèles)							RANCHER Junior	JOGGER 7K - 7H	RANCHER K 1050 S	RANCHER K 1065 S	RANCHER D10 S - DEL S	MAXTER H 4 S	MAXTER DEL 4 S	MAXTER PRO	Prix €
MASSES DE ROUES																	
1 977 215	Paire de masse de roue 16x 6,50-8"	•															302,00
69 209 075	Paire de masse de roue 5,00 x 10"		•	•	•												298,00
69 209 077	Paire de masse de roue 6,50/80 x 12"					•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	401,00
MOYEURS DE ROUES																	
703 262 82	Paire de moyeux de roue fixe 50 mm			•	•	•	•										76,70
1 888 600	Paire de moyeux de roue réglable 5 positions		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	360,00
692 091 05	Paire de moyeux de roue réglable à vis		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	515,00
708 241 46	Moyeux élargisseur pour jante 4 vis (roues 16 x 6,50-8")	•															145,00
1 976 640	Paire d'élargisseurs 100 mm pour roue d'origine 4,00 x 8"	•															90,40
1977 312***	Paire d'élargisseurs 95 mm pour roue d'origine 6,50/80 - 15"															•	90,40
CHAÎNES A NEIGE																	
1 888 740***	Chaîne à neige 5,00 x 10"		•	•	•												186,00
1 888 742***	Chaîne à neige 6,5/8 x 12"					•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	186,00
CONTREPOIDS & MASSES																	
1977478	Contrepoids balancier nouveau capot RANCHER S et MAXTER 4S. Livré avec 4 masses 9,5 kg (1977476)					•	•			•			•				1314,00
1977479	Contrepoids balancier nouveau capot Série D10 S et DEL S. Livré avec 4 masses 9,5 kg (1977477)												•		•		1540,00
69 209 129	Contrepoids avant : 2 masses de 7 kg.		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	95,90
29 202 012	Support pour Contrepoids avant (69 209 129)		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	47,90
QUICK FIT POUR FIXATION D'EQUIPEMENTS SUR PRISE DE FORCE																	
69 212 006	Quick Fit Rancher			•	•	•	•	•									122,00
1 977 319	Quick Fit Maxter													•	•	•	221,00
1 977 141	Bague d'adaptation pour Quick Fit (69 212 006). Permet le montage des équipements Junior et Jogger		•	•													17,80
704 093 68	Bouchon de protection Quick Fit FARMER.	•															1,40
708 062 50	Bouchon de protection Quick Fit (692 120 06).					•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	4,51
SARCLOFRAISES																	
69219112	Sarclofraise 50 cm - 3 fraises Ø 280 mm	•															692,00
1 977 402	Sarclofraise 60 cm - 4 fraises Ø 280 mm - Quick Fit inclus		•	•													782,00
1 977 407	Sarclofraise 65 cm - 5 fraises Ø 320 mm - Quick Fit inclus					•											992,00
1 977 412	Sarclofraise 80 cm - 6 fraises Ø 320 mm - Quick Fit inclus									•	•						1122,00
69 219 094	Sarclofraise 80 cm - 6 fraises Ø 320 mm - Quick Fit non fourni. Réglage de profondeur 6 positions													•	•	•	1099,00
69 219 114	Sarclofraise 80 cm - 4 fraises Ø 350 mm (uniquement avec roues 1977113). Réducteur d'angle pour montage direct sur boîte de vitesse sans Quick Fit. Réglage de profondeur pro 4 positions															•	1533,00
1 977 100	Roue de transport pour sarclofraise 60, 65 et 80 cm	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	41,90
BROYEURS À FLEAUX & CONSOMMABLES																	
TR 500 A 1 926 396	Version en position AVANT. Largeur de travail de 50 cm. Hauteur de travail réglable. Puissance exigée : 8 ch. 16 couteaux en Y. Poids : 52 kg.									•	•	•					2039,00
TR 650 DA 1 926 401	Version en position AVANT. Largeur de travail de 65 cm. Hauteur de travail réglable. Puissance exigée : 10 ch. 24 couteaux en Y. Poids : 61 kg.									•	•	•					2225,00
TR 650 SA 1 926 431	Broyeur version spécifique MAXTER H - H4S - DEL Largeur de travail de 65 cm. 24 couteaux en Y. Nécessite Quick Fit 1977 319 (non fourni). Poids : 61 kg.													•	•	•	2225,00
TR 800 A 1 926 434	Version spécifique pour MAXTER PRO. Largeur de travail de 80 cm. Hauteur de travail réglable. Puissance exigée : 12 ch. 32 couteaux en Y. Nécessite Quick Fit 1977 319 (non fourni). Poids : 75 kg.															•	2385,00
1 926 421	Kit roues avant pour TR 500 A									•	•	•					272,00
1 926 417	Kit roues avant pour TR 650 DA/SA									•	•	•	•	•	•	•	272,00
1 926 423	Kit roues avant pour TR 800 A															•	272,00
70 611 122	Couteaux d'origine forme Y									•	•	•	•	•	•	•	10,31
70 611 274	Couteau broyeur droit pour TR 500 A, TR 650 DA/SA et TR 800 A TR 500 : même nombre de couteaux que d'origine (forme Y) TR 650 : nombre de couteaux d'origine (forme Y) divisé par 2									•	•	•	•	•	•	•	6,97
70 611 276	Couteaux Palette pour TR 500 A, TR 650 DA/SA et TR 800 A même nombre de couteaux que d'origine (forme Y)									•	•	•	•	•	•	•	10,40
70 611 278	Couteaux Equerre pour TR 500 A, TR 650 DA/SA et TR 800 A même nombre de couteaux que d'origine (forme Y)									•	•	•	•	•	•	•	6,97
70 611 280	Couteaux Marteau pour TR 500 A, TR 650 DA/SA et TR 800 A nombre de couteaux d'origine (forme Y) divisé par 2									•	•	•	•	•	•	•	18,06

Liaison directe : l'équipement se fixe directement sur l'attelage du motoculteur sans élément intermédiaire.

Sinon, il faut utiliser un attelage universel se fixant entre le motoculteur et l'équipement.

*** Livré dans la limite des stocks disponibles.

Référence	Désignation	FARMER (tous modèles)	RANCHER Junior	JOGGER 7K - 7H	RANCHER K 1050 S	RANCHER K 1065 S	RANCHER DT10S - DEL S	MAXTER H 4 S	MAXTER DEL 4 S	MAXTER PRO	Prix €
DÉBROUSSAILLEUSES ROTATIVES											
 MDS 600 1 979 335	Largeur de travail de 60 cm. 4 positions de hauteur de coupe. Disque à 4 lames fléaux plates (ép. 6,5 mm). Vitesse : 1600 tr/ min - 100m/s. Ejection arrière. Plateau oscillant. Poids : 55 kg.				•	•	•				2050,00
MDS 700 1 979 338	Largeur de travail de 70 cm. 4 positions de hauteur de coupe. Disque à 4 lames fléaux plates (ép. 6,5 mm). Vitesse : 1600 tr/ min. Ejection arrière. Plateau oscillant. Poids : 60 kg.				•	•	•				2190,00
MDS 700 MAX 1 979 339	Largeur de travail de 70 cm. 4 positions de hauteur de coupe. Disque à 4 lames fléaux plates (ép. 6,5 mm). Ejection arrière. Plateau oscillant. Nécessite Quick Fit 1977 319 (non fourni). Poids : 60 kg.							•	•	•	2190,00
FAUCHEUSES ROTATIVES & CONSOMMABLES											
 TS 650 1 926 410	Largeur de travail de 62 cm. 4 positions de hauteur de coupe de 35 à 65 cm. Lame plate. Vitesse : 2000 tr/min. Plateau oscillant. Poids : 52 kg.				•	•	•				1744,00
 TS 750 DX 1 926 415	Largeur de travail de 72 cm. 4 positions de hauteur de coupe de 35 à 65 cm. Lame plate. Vitesse : 2000 tr/min. Plateau oscillant. Poids : 64 kg.				•	•	•				2009,00
 TS 750 SX 1 926 432	Largeur de travail de 72 cm. Version spéciale MAXTER Disponible exclusivement sur demande. Nécessite Quick Fit 1977 319 (non fourni).							•	•	•	2009,00
1 926 418	Kit lame fléaux pour TS 650.				•	•	•				184,00
1 926 419	Kit lame fléaux pour TS 750.				•	•	•	•	•	•	184,00
HERSES ROTATIVES & CONSOMMABLES											
 EL 75 R RANCHER 1 700 202	Largeur de travail de 75 cm. Largeur du rouleau arrière 81 cm. Profondeur de travail : jusqu'à 14 cm (5 axes - 10 couteaux). Equipements standards : rouleau AR réglable, lame niveleuse réglable. Liaison Quick-Fit. Poids : 82 kg.					•	•				4495,00
EL 75 R MAXTER 1 700 204	Largeur de travail de 75 cm. Largeur du rouleau arrière 81 cm. Profondeur de travail : jusqu'à 14 cm (5 axes - 10 couteaux). Equipements standards : rouleau AR réglable, lame niveleuse réglable. Liaison directe. Poids : 82 kg.							•	•	•	4430,00
 Semoir 1 977 404	Semoir pour EL 75 R. Fixation rapide sur la herse. Dosage réglable. Entraînement sur le rouleau de la herse. Disponible uniquement sur commande.							•	•	•	2741,00
Support couteaux désherbeur 70 768 528	Support couteaux pour transformer la herse rotative EL 75 R en machine de désherbage. Permet de remplacer les dents par un support de couteaux pour couper la mauvaise herbe à la racine. Support vendu à l'unité sans couteau. (1 herse EL 75 R nécessite 5 supports couteaux).							•	•	•	211,00
ENFOUSSEURS DE PIERRES											
 MWX 66 1 977 390	Largeur de travail de 60 cm. 12 couteaux. Profondeur de travail réglable par manivelle de 0 à 15 cm. Equipé d'un rouleau AR. Embrayage de sécurité. Poids : 105 kg.					•	•	•	•		4900,00
Contrepoids 1977478	Contrepoids balancier nouveau capot RANCHER S et MAXTER 4S. Indispensable pour MWX 66 et 84. Charge réglable selon équilibre souhaité.				•	•		•			1314,00
Contrepoids 1977479	Contrepoids balancier nouveau capot RANCHER DEL S et MAXTER DEL 4S. Indispensable pour MWX 66 et 84. Charge réglable selon équilibre souhaité.						•		•		1540,00
1 977 476	Masse supplémentaire 9,5 kg pour contrepoids balancier 1977478, 1977479 et 1977488				•	•	•	•	•	•	147,00
REMORQUE											
 REMS 500 1 966 957	Benne basculante, ridelle rabattable et amovible. Plateau 150x100 cm. Siège matelassé et réglable. Frein au pied. Attelage amovible et rotatif (à définir selon votre motoculteur). Roues 16x6.50-8". Poids à vide : 125 kg. Charge maximum 750 kg. Non homologuée sur la voie publique.		•	•	•	•	•	•	•	•	1979,00
1 866 964	Attelage de remorque : Ø 18 x 55 RANCHER.		•	•	•	•	•				111,30
1 866 966	Attelage de remorque : Ø 18 x 72 MAXTER Ancien motoculteur STAUB 5000 / 6000 / 7000 / Challenger.							•	•	•	108,00

Liaison directe : l'équipement se fixe directement sur l'attelage du motoculteur sans élément intermédiaire.

Sinon, il faut utiliser un attelage universel se fixant entre le motoculteur et l'équipement.

*** Livré dans la limite des stocks disponibles.

ÉQUIPEMENTS MOTOCULTEURS

Référence	Désignation	FARMER (tous modèles)	RANCHER Junior	JOGGER 7K - 7H	RANCHER K 1050 S	RANCHER K 1065 S	RANCHER D10 S - DEL S	MAXTER H 4 S	MAXTER DEL 4 S	MAXTER PRO	Prix €
CHASSE NEIGE À LAME & CONSOMMABLES											
 1 977 125	Lameur 100 cm. Fixation rapide sur Quick Fit. Raclor caoutchouc. Poids : 40 kg.		•	•	•	•	•	•	•	•	623,00
708 195 06	Raclor caoutchouc de rechange - 100 cm.		•	•	•	•	•	•	•	•	113,00
708 195 04	Raclor caoutchouc de rechange - 80 cm pour lame 1 976 840		•	•	•	•	•	•	•	•	97,00
 1 888 740***	Chaîne à neige 5,00 x 10"		•	•	•						186,00
 1 888 742***	Chaîne à neige 6,5/8 x 12"					•	•	•	•	•	186,00
NEZ DE FAUCHEUSE											
 69 229 091	Nez de faucheuse mécanisme excentrique (barre de coupe vendu séparément)	•									355,00
 69 229 096A	Nez de faucheuse mécanisme pro à bain d'huile (barre de coupe vendu séparément)		•	•	•	•	•	•	•	•	672,00
BARRES DE COUPE AU DÉTAIL											
1 976 805	Barre de coupe d'origine FARMER 90 cm	•									322,00
1 977 116	Barre de coupe d'origine 115 cm pour nez 69 229 096A		•	•	•	•	•	•	•	•	567,00
L0066900	Barre de coupe 102 cm ESM pour nez 69 229 096A (avec patin de réglage et de protection)			•	•	•	•				899,00
67320188	Barre de coupe 122 cm ESM pour nez 69 229 096A (avec patin de réglage et de protection)				•	•	•	•	•	•	989,00
67 320 186	Barre de coupe 142 cm ESM pour nez 69 229 096A (avec patin de réglage et de protection)				•	•	•	•	•	•	1019,00
67 320 208	Barre de coupe 163 cm ESM pour nez 69 229 096A (avec patin de réglage et de protection)				•	•	•	•	•	•	1046,00
ACCESSOIRES ET ÉQUIPEMENTS POUR NEZ DE FAUCHEUSE ET BARRES DE COUPES											
1 977 352	Adaptateur pour barres de coupe ESM (liaison entre le mécanisme du nez 69 229 096A et la barre de coupe)				•	•	•	•	•	•	76,90
1 977 124	Contrepoids d'équilibrage pour mécanisme excentrique barre de coupe 1976 800. Fixation par vis. Poids : 8 kg.	•									100,00
703 263 40	Contrepoids d'équilibrage pour mécanisme à bain d'huile. Fixation par bridage. Poids : 8 kg.				•	•	•	•	•	•	96,10

• Nécessite le Quick Fit (69 212 006) ou la bague d'adaptation (1 977 141)

• Nécessite adaptateur ESM 1977 352

Liaison directe : l'équipement se fixe directement sur l'attelage du motoculteur sans élément intermédiaire.

Sinon, il faut utiliser un attelage universel se fixant entre le motoculteur et l'équipement.

*** Livré dans la limite des stocks disponibles.

L'INDICE DE RÉPARABILITÉ

Loi Anti-Gaspillage

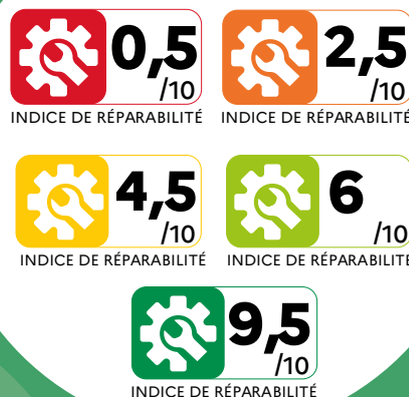
QU'EST-CE QUE C'EST ?



UNE MESURE DE LA LOI ANTI-GASPILLAGE

- adoptée par le ministère de l'écologie
DEPUIS LE 1^{ER} JANVIER 2021

UNE NOTE SUR 10
indiquée sur les appareils
électriques et électroniques
VISANT À ENCOURAGER
LA RÉPARATION



QUELS SONT LES CRITÈRES DE L'INDICE DE RÉPARABILITÉ ?

-  La disponibilité des documents
-  Démontabilité, accessibilité et outils
-  Durée de disponibilité des pièces détachées
-  Prix des pièces détachées
-  Critère spécifique

QUELS PRODUITS STAUB SONT CONCERNÉS PAR L'INDICE DE RÉPARABILITÉ ?

L'indice de réparabilité s'applique
sur : les tondeuses à gazon
électriques et à batterie



Pour plus d'informations, consultez le site du gouvernement :
<https://www.ecologie.gouv.fr/indice-reparabilite>




www.staub-motoculture.fr



Comment choisir

À BATTERIE, ÉLECTRIQUE, OU THERMIQUE, LA TONDEUSE VOUS ACCOMPAGNE AU JARDIN DANS VOS TRAVAUX DE COUPE CLASSIQUE OU MULCHING.

Les principaux critères à déterminer pour faire le bon choix :

1. La surface de travail :

La tondeuse à conducteur marchant est adaptée pour des surfaces allant jusqu'à 3 000 m². Au delà de ces surfaces, nous conseillons l'usage d'une tondeuse autoportée pour plus de confort et de rapidité de travail (cf. info page 35). Adaptez le modèle de tondeuse à sa surface de travail en fonction de la largeur de coupe ou encore de son alimentation (à batterie, électrique ou thermique) vous offrira un confort et une qualité de travail.

2. Le type de terrain :

Terrains plats ou accidentés, privilégiez les modèles conçus et développés pour ces travaux. Pour les terrains accidentés, nous vous conseillons les modèles tractés et équipés de pare-chocs ainsi que de grandes roues à profil spécifique vous garantissant un avancement fluide et optimal.

3. Le système de coupe et d'éjection :

À éjection arrière, latérale, en ramassage ou en mode mulching, plusieurs systèmes sont disponibles soit de manière combinée ou individuelle avec les systèmes 2 en 1, 3 en 1 ou 4 en 1 (cf. info page 25). Ce choix offre la possibilité de varier les coupes et de s'adapter à vos besoins ou vos habitudes de travail.

Les critères

L'avancement :

Tracté ou aussi appelé autotracté, ce type d'avancement réduit l'effort physique demandé à l'opérateur. Il est recommandé pour les terrains difficiles. L'avancement poussé consiste à ce que l'opérateur pousse la machine pour avancer sur le terrain.

Le réglage de la hauteur de coupe :

Il permet d'ajuster la hauteur de l'herbe coupée pour une adaptation à la saisonnalité et conditions météorologiques ou pour des raisons esthétiques (volonté d'une herbe coupée courte). La première tonte de la saison est généralement effectuée avec un réglage haut ou lors de sécheresse pour préserver la santé de la pelouse.

L'alimentation :

- 3 choix sont possibles : à batterie, électrique ou thermique.
- À batterie : facile à démarrer, moins d'entretien, plus légère, autonomie (sans câble) pas de manipulation de carburant.
 - Électrique : facile d'entretien, facile à démarrer, pas de manipulation de carburant.
 - Thermique : grande autonomie, adaptée aux grandes surfaces.

Le type d'éjection :

Pour répondre à des besoins ou des préférences d'entretien de pelouse, 4 types d'éjection sont disponibles : ramassage, éjection arrière, mulching ou éjection latérale.





À BATTERIE

Grâce à l'alimentation sur batterie, la tonte de la pelouse devient une opération agréable sans câble électrique et sans gaz d'échappement. **Plus besoin de stocker du carburant, de vider le réservoir pour le remisage hivernal**, plus de bougies à changer, de filtre à air à nettoyer ni d'huile à vidanger : les tondeuses à batterie n'offrent que des bons côtés en améliorant les performances.

Le carter en acier, le réglage centralisé de la hauteur de coupe ainsi que le grand bac de ramassage en font des outils de travail robustes et simples d'utilisation.

Les tondeuses Si 440 P et Si 500 T possèdent un logement permettant l'utilisation de 2 batteries afin d'accroître l'autonomie et de couvrir une plus grande surface de tonte.

En kit je me simplifie la vie !

	Si 400 P	Kit Si 400 P
Prix	249.00 € dont 2.50 € d'écoparticipation	369.00 € dont 2.50 € d'écoparticipation
Référence	541 490 03	541 490 03S2
Type de moteur	Sans balais (brushless)	Kit comprenant 1 tondeuse Si 400 P + 1 batterie 2 Ah - 40 V + 1 chargeur classique CRG
Puissance maximale moteur	650 W	
Avancement	Poussée	
Type de carter	Polypropylène	
Largeur de coupe	37 cm	
Hauteur de coupe	18 à 60 mm	
Réglage des hauteurs de coupe	Centralisé 6 positions	
Capacité du bac	40 L	
Coupe et éjection	2 en 1	
Nombre de batterie	1	
Type de batterie compatible	Bi 2 0M / Bi 5 0M	
Poids	14,5 kg (sans batterie)	
Garantie	2 ans*	



Poussée

8,6
/10

INDICE DE RÉPARABILITÉ

+ de détails en page 23

Autonomie de travail
Surface de tonte

Bi 2 0M	1 batterie ≈ 150 m ²
Bi 5 0M	1 batterie ≈ 300 m ²

Valeurs données à titre indicatif, peuvent varier en fonction du type de travail.

Coupe et éjection

Les différents systèmes

RAMASSAGE

La tondeuse est équipée d'un bac de ramassage. Sa capacité peut varier en fonction des modèles.



ÉJECTION ARRIÈRE

L'herbe tondue est éjectée du carter à l'arrière de la machine dans le bac de ramassage.



MULCHING

La tondeuse est équipée d'une lame spécifique ainsi que d'un obturateur. L'herbe est broyée finement dans le carter avant de retomber sur le sol. Le but ? Nourrir la pelouse.



ÉJECTION LATÉRALE

L'herbe tondue est éjectée du carter sur le côté de la machine. Ce système permet de traiter de grands volumes d'herbe et de répartir les déchets de tonte sur le côté.



Choisissez le système de coupe et d'éjection adapté à votre besoin :

	2 en 1	3 en 1	4 en 1
Ramassage	•	•	•
Ejection arrière	•	•	•
Mulching		•	•
Ejection latérale			•

👍 *En kit je me simplifie la vie !*

	Si 440 P	Kit Si 440 P
Prix	451.00 € dont 2.50 € d'écoparticipation	629.00 € dont 2.50 € d'écoparticipation
Référence	540 990 06	540 990 06S1
Type de moteur	Sans balais (brushless)	
Puissance maximale moteur	750 W	
Avancement	Poussée	
Type de carter	Acier	
Largeur de coupe	41 cm	
Hauteur de coupe	28-75 mm	
Réglage des hauteurs de coupe	Centralisé 4 positions	Kit comprenant
Capacité du bac	70 L	1 tondeuse Si 440 P
Coupe et éjection	2 en 1	+ 1 batterie 5 Ah - 40 V
Nombre de batterie	1 ou 2	+ 1 chargeur classique CRG
Type de batterie compatible	Bi 2 OM / Bi 5 OM	
Poids	23 kg (sans batterie)	
Garantie	2 ans*	

Poussée

8,6
/10

INDICE DE RÉPARABILITÉ

+ de détails en page 23



Double logement

pour les batteries



Autonomie de travail

Surface de tonte

Bi 2 OM	1 batterie ≈ 140 m ²	2 batteries ≈ 280 m ²
Bi 5 OM	1 batterie ≈ 350 m ²	2 batteries ≈ 700 m ²

Valeurs données à titre indicatif, peuvent varier en fonction du type de travail.

Le modèle **Si 500** dispose de la **fonction de coupe 4 en 1**, système le plus complet qui permet de ramasser l'herbe, de l'éjecter à l'arrière, latéralement ou de faire du mulching.

👍 *En kit je me simplifie la vie !*

	Si 500 T	Kit Si 500 T	Kit Si 500 T
Prix	553.00 € dont 2.50 € d'écoparticipation	735.00 € dont 2.50 € d'écoparticipation	899.00 € dont 2.50 € d'écoparticipation
Référence	541 190 06	541 190 06S3	541 190 06S4
Type de moteur	Sans balais (brushless)		
Puissance maximale moteur	1250 W		
Avancement	Tractée		
Type de carter	Acier		
Largeur de coupe	46 cm		
Hauteur de coupe	28-75 mm		
Réglage des hauteurs de coupe	Centralisé 5 positions	Kit comprenant	Kit comprenant
Capacité du bac	70 L	1 tondeuse Si 500 T	1 tondeuse Si 500 T
Coupe et éjection	4 en 1 Obturbateur mulching de série	+ 1 batterie 5 Ah - 40 V	+ 2 batteries 5 Ah - 40 V
Nombre de batterie	1 ou 2	+ 1 chargeur rapide CRG+	+ 1 chargeur rapide CRG+
Type de batterie compatible	Bi 5 OM		
Poids	25,4 kg (sans batterie)		
Garantie	2 ans*		

Tractée

8,6
/10

INDICE DE RÉPARABILITÉ

+ de détails en page 23



Double logement

pour les batteries



Autonomie de travail

Surface de tonte

Bi 2 OM	-	-
Bi 5 OM	1 batterie ≈ 250 m ²	2 batteries ≈ 500 m ²

Valeurs données à titre indicatif, peuvent varier en fonction du type de travail.

*Détail des conditions de garantie en page 55

BATTERIES

La gamme comprend deux batteries : 2 et 5 Ah, présentant les **mêmes dimensions et interchangeables pour toutes les tondeuses**. Elles fonctionnent entre -10° C et +50° C et sont équipées de "cellules" haut de gamme. La fonction "tension constante" garantit une **puissance stable pendant toute la durée d'utilisation**, même quand la batterie n'est pas chargée à 100%.

Quelques minutes de charge sont suffisantes, pratique pour finir l'opération en cours.

(Pour plus d'information sur les temps de charge, consultez le tableau en bas de page).



Visualisation du niveau de charge

4 LEDS



	Bi 2 OM**	Bi 5 OM
Prix	107.00 €	175.00 €
Reference	540 300 27	540 300 02
Tension / capacité	40 V / 2 Ah	40 V / 5 Ah
Technologie	Cellules aux ions de lithium	
Puissance nominale disponible	80 W/h	200 W/h
Visualisation du niveau de charge	4 LEDs	
Temps de charge complet	Chargeur classique : 88 mn Chargeur rapide : 40 mn	Chargeur classique : 220 mn Chargeur rapide : 70 mn
Poids	0,7 kg	1,3 kg
Garantie	2 ans*	

** Batterie Bi 2 OM non compatible avec la tondeuse Si 500 T.

CHARGEURS

Ils garantissent une recharge efficace des batteries Bi 2 OM et Bi 5 OM. **Leur électronique de pointe contrôle en permanence la température et la tension de chaque cellule pour préserver leur longévité et réduire sensiblement la consommation d'énergie.** Les chargeurs peuvent être posés ou accrochés au mur.

Conçus pour être fixés au mur



- 50%

de temps de charge



Temps de charge des batteries :

	Chargeur classique CRG	Chargeur rapide CRG+
Prix	52.00 €	86.00 €
Reference	540 300 07	540 300 18
Technologie	Chargeur CRG avec témoins lumineux et support mural. Chargeur pour les deux types de batterie.	Chargeur CRG avec témoins lumineux et support mural. Chargeur pour les deux types de batterie. Divise le temps de charge par deux par rapport au chargeur classique.
Poids	0,6 kg	1,1 kg
Garantie	2 ans*	

Charge	Batterie Bi 2 (2 Ah)		Batterie Bi 5 (5 Ah)	
	Avec chargeur		Avec chargeur	
	CRG	CRG+	CRG	CRG+
100 %	88 min	40 min	220 min	70 min
80%	70 min	32 min	176 min	56 min
70%	62 min	28 min	154 min	49 min
60%	52 min	24 min	132 min	42 min
50%	44 min	20 min	110 min	35 min
40%	35 min	20 min	88 min	28 min
30%	26 min	12 min	66 min	21 min
20%	17 min	8 min	44 min	14 min
10%	8 min	4 min	22 min	7 min

*Détail des conditions de garantie en page 55



PETITES SURFACES

La tondeuse électrique **S 440 E CONFORT PLUS** est **parfaite pour l'entretien de petites surfaces**. Sa légèreté lui permet d'évoluer aisément dans les jardins. Facile à utiliser, son bac rigide offre une capacité de ramassage de 60 litres. Le moteur électrique Emak garantit des performances élevées et une fiabilité longue durée tout en réduisant les nuisances sonores.

Les tondeuses **SH 440 PK** et **S 440 PK CONFORT PLUS** sont **compactes et maniables**, leurs moteurs thermiques offrent une excellente autonomie et liberté de tonte. Le profil des lames mixtes (de série) permet de hacher finement l'herbe coupée. Vous pouvez ainsi la déposer sur le sol où elle servira d'engrais. Cela permet également de réduire le volume de l'herbe coupée dans le bac de ramassage.



Électrique

8,2
/10

INDICE DE RÉPARABILITÉ

* de détails en page 23

**S 440 E
CONFORT PLUS**

SH 440 PK

**S 440 PK
CONFORT PLUS**

Prix	319.00 € dont 2.50 € d'écoparticipation	319.00 €	359.00 €
Référence	661 290 29S	661 090 72E5	661 090 69E5
Moteur	Electrique	EMAK K 605 OHV	
Cylindrée	1500 W	139 cm ³	
Avancement		Poussée	
Démarrage	-	Manuel	
Starter	-	Automatique	
Type de carter		Acier	
Largeur de coupe		41 cm	
Hauteur de coupe		28-75 mm	
Réglage des hauteurs de coupe		Indépendant sur chaque roue	
Capacité du bac	60 L		70 L
Type de bac	Rigide		Hard-Top
Coupe et éjection		2 en 1	
Lame mixte		De série	
Surface recommandée	600 à 800 m ²		800 à 1000 m ²
Poids	22 kg	25,4 kg	24 kg
Garantie	2 ans*	2 ans (durée légale) + 3 ans (extension commerciale)*	

Réglage
des hauteurs
de coupe
indépendant



*Détail des conditions de garantie en page 55

MOYENNES SURFACES

Les tondeuses de la **série S 500** d'une **largeur de travail de 46 cm**, permettent de tondre des surfaces jusqu'à 1800 m².

La série "**H**" bénéficie du **savoir-faire** et de **l'expérience Staub**. Simple à utiliser et efficace, la gamme "H" offre un excellent compromis entre la qualité et le prix.

Les tondeuses de la gamme "**CONFORT PLUS**" sont dotées d'un guidon "Soft Grip" pour **une meilleure prise en main**. La tonte est facilitée grâce à la traction mécanique qui permet de travailler sur tous types de terrain sans effort.



	SH 505 TK	S 500 TK CONFORT PLUS AUTOCHOKE	SV 500 TK ALLROAD PLUS 4	SC 500 TBR ALLROAD PLUS 4
Prix	375.00 €	459.00 €	529.00 €	599.00 €
Référence	661 192 28 E5	661 192 18 E5	661 192 16 E5	661 192 09 E5
Moteur	EMAK K 605 OHV	EMAK K 605 AC OHV	EMAK K 655 OHV	BRIGGS&STRATTON 575 EX OHV
Cylindrée	139 cm ³		166 cm ³	140 cm ³
Avancement	Tractée			
Vitesse d'avancement	3,5 km/h		3,6 km/h	
Démarrage	Manuel			
Starter	Automatique			
Type de carter	Acier			
Largeur de coupe	46 cm			
Hauteur de coupe	28-75 mm			
Réglage des hauteurs de coupe	Centralisé 4 positions		Centralisé 5 positions	
Capacité du bac	60 L	70 L, témoin bac plein	60 L	70 L, témoin bac plein
Type de bac	Rigide	Hard-Top		
Obturbateur mulching	En option	De série		
Coupe et éjection	3 en 1		4 en 1	
Lame mixte	De série			
Grandes roues arrière	-		De série	
Surface recommandée	1400 à 1800 m ²			
Poids	30,4 kg	33 kg	30,2 kg	34,8 kg
Garantie	2 ans (durée légale) + 3 ans (extension commerciale)*			

Tondeuses

Les tondeuses "ALLROAD PLUS 4" se distinguent par leur **système de coupe 4 en 1 : ramassage, éjection arrière, éjection latérale et mulching** (lame et obturateur de série sur tous les modèles de cette gamme). La polyvalence du système de coupe permet d'adapter la tonte aux besoins de votre gazon. Les roues arrière de grandes dimensions offrent une **grande fluidité sur tous types de terrain**, même irréguliers.

Les **commandes principales sont centralisées** sur un tableau de bord et donc à portée de main.

Le **bac "Hard-Top" de série** dispose d'une contenance de 70 L (60 L sur le modèle SV 500 TK) et d'un témoin bac plein facilitant l'utilisation. Elles sont équipées de pare-chocs avant et d'une **poignée de transport intégrée** (hors modèle SV).

Les tondeuses **S 500 TKE CONFORT PLUS** et **S 500 TKE ALLROAD PLUS 4** sont dotées d'un moteur EMAK K 655i OHV, qui combine les performances du moteur thermique et de la **mise en route facile grâce au démarrage électrique sur batterie Lithium-Ion**. Quand la batterie est vide, **il suffit d'une dizaine de minutes pour la recharger suffisamment pour faire 10 démarrages**. Le chargement de la batterie sur son support s'effectue très facilement. Il vous suffit, ensuite, de l'insérer sur le moteur et de démarrer.

La tondeuse **S 5000 TK ALLROAD ALUMINIUM** est dotée d'un **carter en aluminium** qui lui assure une grande résistance aux chocs et à la corrosion. De plus, la forme aérodynamique de son carter garantit une coupe optimale et un parfait remplissage de son bac de 80 L.



	S 500 TKE CONFORT PLUS	SC 500 TKE ALLROAD PLUS 4	S 5000 TK ALLROAD ALUMINIUM
Prix	635.00 €	699.00 €	779.00 €
Référence	661 192 29 E5	661191 84E5	660 991 04E5
Moteur	EMAK K 655i OHV		EMAK K 655 OHV
Cylindrée	166 cm ³		
Avancement	Tractée		
Vitesse d'avancement	3,5 km/h	3,6 km/h	
Démarrage	Electrique		Manuel
Starter	Automatique		
Type de carter	Acier		Aluminium
Largeur de coupe	46 cm		
Hauteur de coupe	28-75 mm		25-65 mm
Réglage des hauteurs de coupe	Centralisé 4 positions	Centralisé 5 positions	
Capacité du bac	70 L, témoin bac plein		80 L, témoin bac plein
Type de bac	Hard-Top		
Obturateur mulching	En option	De série	
Coupe et éjection	3 en 1	4 en 1	3 en 1
Lame mixte	De série		
Grandes roues arrière	-		De série
Surface recommandée	1400 à 1800 m ²		2000 à 2400 m ²
Poids	33 kg	36 kg	43,7 kg
Garantie	2 ans (durée légale) + 3 ans (extension commerciale)*		

*Détail des conditions de garantie en page 55

GRANDES SURFACES

Les tondeuses de la **série S 530**, d'une **largeur de travail de 51 cm**, permettent de tondre des surfaces jusqu'à 2000 m².

La tondeuse **SH 530 TK** vous garantit d'excellentes performances au meilleur prix.

Ultra confortable et élégante, la tondeuse **SV 530 TK ALLROAD PLUS 4** offre de **nombreux avantages** grâce aux différentes solutions techniques : système de **coupe 4 en 1**, hauteur de coupe réglable sur 5 positions à l'aide d'un levier renforcé et ergonomique, grandes roues idéales pour terrains inclinés ou accidentés, lame mixte et **obturateur mulching de série**, guidon réglable sur 2 positions sans outil.



	SH 530 TK	SV 530 TK ALLROAD PLUS 4	SV 530 TBD ALLROAD PLUS 4	S 530 TKE CONFORT PLUS
Prix	475.00 €	579.00 €	679.00 €	679.00 €
Référence	660 791 66E5	660 791 46E5	660 791 59E5	660 791 67E5
Moteur	EMAK K 655 OHV	EMAK K 805 OHV	BRIGGS&STRATTON 750 EX	EMAK K 655i OHV
Cylindrée	166 cm ³	196 cm ³	161 cm ³	166 cm ³
Avancement		Tractée		
Vitesse d'avancement	3,5 km/h		3,6 km/h	3,5 km/h
Démarrage		Manuel		Electrique
Starter		Automatique		
Type de carter		Acier		
Largeur de coupe		51 cm		
Hauteur de coupe		28-75 mm		
Réglage des hauteurs de coupe	Centralisé 4 positions	Centralisé 5 positions		Centralisé 4 positions
Capacité du bac		60 L		70 L, témoin bac plein
Type de bac	Rigide	Hard-Top		
Obturateur mulching	En option	De série		En option
Coupe et éjection	3 en 1	4 en 1		3 en 1
Lame mixte		De série		
Grandes roues arrière	-	De série		-
Surface recommandée		1600 à 2000 m ²		
Poids	37,4 kg	36 kg	31,5 kg	32,9 kg
Garantie	2 ans (durée légale) + 3 ans (extension commerciale)*			

Témoin bac plein



Réglage des hauteurs de coupe centralisé



Tondeuses

Les tondeuses **SC 530 TKE** offrent une mise en route facilitée grâce au démarrage électrique sur batterie Lithium-Ion.

La tondeuse **SC 530 VK** est dotée d'un **moteur Emak équipé d'un variateur ce qui vous permet de moduler l'avancement de votre tondeuse** entre 2,5 et 4,5 km/h. Son **bac "Hard-Top"** d'une contenance de 70 L et son témoin bac plein facilitent l'utilisation.

La tondeuse **S 5300 TK ALLROAD ALUMINIUM** est dotée d'un carter en aluminium qui lui assure une grande résistance aux chocs et à la corrosion.



	SC 530 TKE ALLROAD PLUS 4	SC 530 THX ALLROAD PLUS 4	SC 530 VK ALLROAD PLUS 4	S 5300 TK ALLROAD ALUMINIUM
Prix	759.00 €	769.00 €	879.00 €	899.00 €
Référence	660 790 88E5	660 791 30E5	660 791 36E5	660 691 08E5
Moteur	EMAK K 655i OHV	HONDA GCVx170	EMAK K 805 OHV	
Cylindrée	166 cm ³		196 cm ³	
Avancement	Tractée		Tractée variateur	Tractée
Vitesse d'avancement	3,6 km/h		2,5 à 4,5 km/h	3,6 km/h
Démarrage	Electrique		Manuel	
Starter	Automatique			
Type de carter	Acier			Aluminium
Largeur de coupe	51 cm			
Hauteur de coupe	28-75 mm			25-65 mm
Réglage des hauteurs de coupe	Centralisé 5 positions			
Capacité du bac	70 L, témoin bac plein			80 L, témoin bac plein
Type de bac	Hard-Top			
Obturbateur mulching	De série			
Coupe et éjection	4 en 1			3 en 1
Lame mixte	De série			
Grandes roues arrière				
Surface recommandée	1600 à 2000 m ²			2000 à 2400 m ²
Poids	37 kg	34 kg	39,6 kg	42,9 kg
Garantie	2 ans (durée légale) + 3 ans (extension commerciale)*			

Pare-chocs avant avec poignée de transport



*Détail des conditions de garantie en page 55

PROFESSIONNELLES

Ces tondeuses sont conçues pour un **usage professionnel intensif**. Elles sont caractérisées par une **extrême robustesse avec un carter moulé en aluminium**, des **roues en aluminium** de grandes dimensions, une **transmission en aluminium**, un guidon renforcé repliable sans outil et un pare-chocs tubulaire. Le **système de coupe professionnel** se règle sur 5 positions de 3 à 7 cm. Son bac de ramassage dispose d'une capacité de 80 litres avec un témoin de bac plein.



Variateur de vitesse

	S 5300 TK ALUMINIUM PRO	S 5300 VBD ALUMINIUM PRO
Prix	1119.00€	1399.00€
Référence	660 691 52E5	660 691 62E5
Moteur	EMAK K 805 OHV	BRIGGS&STRATTON 750 EX DOV
Cylindrée	196 cm ³	161 cm ³
Avancement	Tractée	Tractée variateur
Vitesse d'avancement	3,4 km/h	2,5 à 4,5 km/h
Démarrage	Manuel	
Starter	Automatique	
Type de carter	Aluminium	
Largeur de coupe	51 cm	
Hauteur de coupe	30-70 mm	
Réglage des hauteurs de coupe	Centralisé 5 positions	
Capacité du bac	80 L, témoin bac plein	
Type de bac	Hard-Top	
Obturbateur mulching	De série	
Coupe et éjection	3 en 1	
Lame mixte	De série	
Grandes roues arrière	Aluminium	
Surface recommandée	2300 à 2600 m ²	
Poids	52,2 kg	47,3 kg
Garantie	2 ans (durée légale) + 3 ans (extension commerciale)*	

Pare-chocs avant tubulaire



Grandes roues en aluminium



ÉQUIPEMENTS TONDEUSES



Référence	Désignation	Prix €
1826 420	Kit mulching pour série 530 (Obturbateur + Lame)	48,60
1826 440	Obturbateur série 500	31,60
1826 442	Obturbateur série 530	33,90
1826 410	Kit mulching pour série 5000 (Obturbateur + Lame + Ventilateur)	48,60
1826 400	Kit mulching pour série 5300 (Obturbateur + Lame + Ventilateur)	48,60
1826 430	Obturbateur pour 5000	38,40
703 720 90	Obturbateur pour 5300	38,40

*Détail des conditions de garantie en page 55

Scarificateurs



Les scarificateurs vous permettent d'**éliminer la mousse et les herbes mortes de votre pelouse**. Votre terrain est ainsi aéré et bénéficie d'un apport plus conséquent en humidité et en substances nutritives nécessaires à son développement.

Le **SC 382 E** et **SC 382 R** conçus pour un usage occasionnel permettent un travail en profondeur de 0 à 50 mm et en largeur de 38 cm.

Un levier présent sur le guidon permet de régler facilement et précisément la profondeur de travail des couteaux.

Le transport et le remisage de ces scarificateurs sont optimisés grâce aux guidons entièrement repliables.

La largeur de travail de 50 cm associée aux 28 couteaux oscillants font du **SCP 502** un scarificateur **particulièrement adapté pour les jardiniers exigeants et les professionnels**. Les roues en acier montées sur roulement assurent la longévité de la machine.

Le **réglage de hauteur est doté d'un système de mémoire** permettant de repositionner rapidement la machine à la hauteur souhaitée.



Électrique



Professionnel

	SC 382 E	SC 382 R	SCP 502
Prix	599.00 € dont 2.50 € d'écoparticipation	679.00 €	1569.00 €
Référence	1 920 096	1 920 098	1 920 094
Moteur	Electrique / 240V	RATO R180	HONDA GP 160
Puissance	1800 W	3,5 kW / 4,7 ch	3,6 kW / 5 ch
Cylindrée	-	179 cm ³	163 cm ³
Largeur de travail	38 cm		50 cm
Couteaux	15 - fixes		28 - oscillants
Bac de ramassage	40 L	40 L (en option)	-
Surface recommandée	jusqu'à 800 m ²	jusqu'à 1500 m ²	jusqu'à 5000 m ²
Poids	29 kg	35 kg	65 kg
Garantie	2 ans*		



Guidon repliable

ÉQUIPEMENT SCARIFICATEURS



Référence	Désignation	Prix €
1 800 794	Bac de ramassage 40 litres. pour scarificateurs SC 382 E - SC 382 R.	38,00

*Détail des conditions de garantie en page 55



Comment choisir

IDENTIFIER LES BESOINS POUR ÉQUIPER VOTRE JARDIN DU BON MODÈLE DE TONDEUSE AUTOPORTÉE.

Les principaux critères à déterminer pour faire le bon choix :

1. La surface de votre pelouse :

La tondeuse autoportée est adaptée et conçue pour tondre de vaste surface. Elle garantit confort et rapidité de tonte (la largeur de coupe étant pratiquement doublée par rapport à une tondeuse classique).

2. Le type de terrain et le type d'herbe :

Elle est adaptée aux terrains plats, réguliers. Si le terrain est accidenté, en pente ou à forte densité de broussaille, optez pour une tondeuse débroussailleuse autoportée (cf. info page 42).

3. La largeur de coupe :

La largeur de coupe détermine la quantité d'herbe coupée à chaque passage. Plus la largeur de coupe est grande, plus vite le travail sera terminé.

4. Le type d'éjection :

La tondeuse autoportée est équipée soit d'un bac de ramassage ou d'une éjection latérale laissant l'herbe coupée à même le sol.

Les critères

Le système de transmission :

Il est soit mécanique ou hydrostatique.

- **Mécanique** : comparable à une boîte de vitesses manuelle automobile. Le changement de vitesse se fait par débrayage permettant un avancement constant et linéaire.
- **Hydrostatique** : l'entraînement de la boîte de vitesses est hydraulique et s'effectue par commande au niveau des pieds. Le changement de vitesse est instantané et peut s'effectuer pendant le déplacement sans à-coups.

Le confort et la maniabilité de conduite :

Assise confortable, tableau de bord ergonomique, poignée de vidage de bac ou rayon de braquage faible, rendrons votre travail de tonte plus agréable.

Les équipements disponibles

EN OPTION

Remorque,
lame à neige,
chaîne...

Pour en savoir plus,
consultez la page 41



L'embrayage électromagnétique des lames :

Ce système d'enclenchement des lames permet un engagement facile et assure l'absence d'à-coups.

Tondeuses Autoportées

RIDER

Le Rider Staub **ALIZÉ** a été créé pour **allier confort, détente et efficacité** grâce aux solutions technologiques.

Son **rayon de braquage réduit** permet une **grande liberté de mouvement**. **Parfaitement adaptés pour tondre dans les espaces étroits**, les deux modèles sont équipés d'un moteur avec un système anti-vibrations, d'une transmission hydrostatique, d'un réglage de la hauteur de coupe avec une échelle graduée et du système "Deck-wash" qui permet de brancher directement le tuyau d'arrosage sur le plateau de coupe et ainsi simplifier le nettoyage du plateau après la tonte.

Ils sont dotés d'un **embrayage électromagnétique** des lames pour mise en route de la coupe sans à-coups.

Equipé d'un **plateau de coupe 4 en 1**, le Rider **ALIZÉ 13H** passe facilement du ramassage au mulching et de l'éjection latérale à l'éjection arrière (déflecteur).



	ALIZE 12,5 KH	ALIZE 13 H
Prix	3329.00€	3699.00€
Référence	681 490 25	681 490 13
Moteur	EMAK K 1250 AVD	BRIGGS&STRATTON 3130 AVS
Puissance	12,5 ch	13 ch
Cylindrée	413 cm ³	344 cm ³
Largeur de coupe	72 cm	
Transmission	Hydrostatique	
Embrayage électromagnétique	De série	
Contenance du bac	180 L	
Attelage remorque	En option	De série
Déflecteur arrière	En option	
Obturateur mulching	En option	De série
Raccord nettoyage	De série	
Chargeur de batterie	De série	
Dimensions roues (Avant / Arrière)	11"x4,00-4"/15"x6,00-6"	15"x5-6"/18"x8,5-8"
Dimensions hors tout (L x l x h)	198 x 73 x 110 cm	
Surface recommandée	jusqu'à 4 000 m ²	Jusqu'à 5 000 m ²
Poids	192 kg	
Garantie	2 ans (durée légale) + 3 ans (extension commerciale)*	

Remisage vertical

Gain de place



Boule de volant

en option sur le modèle 13H



Éjection latérale

sur le modèle 13H



Largees poignées sur le bac

pour faciliter sa remise en place sur le modèle 13H



*Détail des conditions de garantie en page 55

ÉJECTION LATÉRALE

Les autoportées **RAFALE 99** et **109** disposent d'un système de coupe 2 en 1 : éjection latérale et mulching et disposent d'un **faible rayon de braquage** (45 cm).

Particulièrement adaptées aux surfaces moyennes (jusqu'à 8 000 m²), elles sont **compactes, simples à manœuvrer, même dans les espaces réduits**. L'embrayage électromagnétique des lames permet une mise en route sans à-coups.

Elles sont dotées d'une transmission hydrostatique qui garantit un avancement constant et linéaire. Le modèle **RAFALE 99L / 12,5 KM**, quant à lui, dispose d'une transmission mécanique qui offre un excellent compromis qualité/prix.

Le système « Deck Wash System » permet un branchement rapide du tuyau d'arrosage sur le plateau de coupe pour un nettoyage en toute facilité.

Pour le confort de l'utilisateur, la pédale de frein est positionnée à gauche comme dans un véhicule.

Transmission
mécanique



Transmission
hydrostatique



Nouveau!

Nouveau!

Nouveau!

	RAFALE 99L / 12,5KM	RAFALE 99L / 14,5K	RAFALE 109L / 16K
Prix	2089.00 €	2279.00 €	2429.00 €
Référence	680 592 21	680 592 22	680 592 23
Moteur	EMAK K1250	EMAK K1450	EMAK K1600
Cylindrée	413 cm ³	432 cm ³	452 cm ³
Largeur de coupe	98 cm		108 cm
Transmission	Mécanique	Hydrostatique	
Contenance du bac	-		
Attelage remorque			
Obturbateur mulching	De série		
Chargeur de batterie			
Surface recommandée	Jusqu'à 6 000 m ²	Jusqu'à 6 500 m ²	Jusqu'à 8 000 m ²
Garantie	2 ans (durée légale) + 1 an (extension commerciale)*		

Pare-chocs
avant



Système «Deck-Wash»

branchement rapide du tuyau d'arrosage sur le plateau de coupe pour un nettoyage facilité.



Roues anti-scalp
sur le plateau de coupe



Tondeuses Autoportées

ÉJECTION ARRIÈRE

Les nouvelles autoportées **RAFALE 86R** sont compactes et confortables à utiliser grâce aux **commandes faciles d'accès sur le tableau de bord. Elles sont disponibles en version mécanique et hydrostatique.**

Particulièrement adaptée aux surfaces moyennes, elles sont très maniables grâce à leur **faible encombrement**. Leur plateau de coupe est équipé de **roues anti-scalp pour s'adapter à tous types de terrain**.

Elles disposent d'un **bac de ramassage de 300 L** et d'un **obturateur mulching de série** offrant ainsi le choix du type de tonte.

Pour plus de confort de conduite, la **pédale de frein est positionnée à gauche**, comme dans une voiture.

Nouveau!

*Transmission
hydrostatique*



*Transmission
mécanique*

*Transmission
hydrostatique*



Nouveau!



Nouveau!

	RAFALE 86R / 12,5KM	RAFALE 86R / 14,5K	RAFALE 92R / 16K
Prix	2429.00 €	2619.00 €	2769.00 €
Référence	680 592 24	680 592 25	680 592 26
Moteur	EMAK K1250	EMAK K1450	EMAK K1600
Cylindrée	413 cm ³	432 cm ³	452 cm ³
Largeur de coupe	86 cm		92 cm
Transmission	Mécanique	Hydrostatique	
Contenance du bac	300 L		
Attelage remorque			
Obturateur mulching	De série		
Chargeur de batterie			
Surface recommandée	Jusqu'à 3 500 m ²	Jusqu'à 4 000 m ²	Jusqu'à 5 000 m ²
Garantie	2 ans (durée légale) + 1 an (extension commerciale)*		

*Pare-chocs
avant*



*Roues anti-scalp
sur le plateau de coupe*



*Pédale de frein
positionnée à gauche*



*Détail des conditions de garantie en page 55

ÉJECTION ARRIÈRE ATTRACTION

Avec des **performances de coupe de haut niveau et une conduite agréable**, la gamme attraction répond aux attentes des jardiniers exigeants. L'herbe coupée peut être ramassée dans le **bac de 310 litres** ou épanchée à même le sol lors de l'utilisation du mulching.

Le réglage de la hauteur de coupe se fait par un levier à portée de main, avec une échelle graduée qui permet de visualiser immédiatement le niveau de la hauteur de coupe souhaitée (sur **7 positions de 30 à 90 mm**). Le vidage électrique du bac de ramassage (en option) est réglable à partir du poste de conduite pour une manipulation sans aucun effort. La lame s'enclenche simplement en appuyant sur le bouton de commande de l'**embrayage électromagnétique**. Ce système élimine le patinage de la courroie de transmission et permet d'enclencher la lame avec précision et sans à-coups.

Le nettoyage de l'autoportée s'effectue sans difficulté grâce au **système "Deck Wash"**, monté directement sur le plateau de coupe qui permet de diriger l'eau à l'intérieur.

Confortables, elles sont munies d'un **tableau de bord compact et intuitif avec un afficheur électronique** fournissant des informations utiles: niveau de charge batterie, niveau de carburant, actionnement des lames ou ouverture du bac. La forme du volant compacte assure une **conduite agréable et sportive**. La position de conduite est confortable grâce au **siège réglable sans outil**.

Complètes, elles sont munies d'une **chape d'attelage de série** qui permet de tracter une remorque ou un rouleau de pelouse.



	BLIZZARD 95 / 16K	BLIZZARD 105 / 16K	BLIZZARD 125 / 22V
Prix	4029.00 €	4289.00 €	5789.00 €
Référence	680 490 28	680 590 74	680 790 24
Moteur	EMAK K1600		BRIGGS & STRATTON 7220 V-TWIN
Cylindrée	452 cm ³		656 cm ³
Largeur de coupe	95 cm	105 cm	125 cm
Transmission	Hydrostatique		
Embrayage électromagnétique	De série		
Contenance du bac	310 L		
Attelage remorque	De série		
Obturbateur mulching	De série		
Chargeur de batterie	De série		
Surface recommandée	Jusqu'à 4 000 m ²	Jusqu'à 5 000 m ²	Jusqu'à 7 000 m ²
Garantie	2 ans (durée légale) + 1 an (extension commerciale)*		

Vidage électrique du bac

en option



Système «Deck-Wash»

branchement rapide du tuyau d'arrosage sur le plateau de coupe pour un nettoyage facilité.



Roues anti-scalp

sur le plateau de coupe



Tondeuses Autoportées

ÉJECTION ARRIÈRE ULTRA

Le design de la gamme d'autoportées **106 EXCLUSIVE** offre une parfaite ergonomie à l'opérateur.

Le marche pied a été conçu afin de procurer une **position confortable des pieds**. Le capot compact, **offre une excellente visibilité** sur les roues avant et donc sur la zone de travail.

La conception du bac de ramassage **permet d'éviter les chocs** sur la partie basse lors des manoeuvres.



Transmission
hydrostatique

	BLIZZARD 92 / 16 KH	BLIZZARD 106 / 16 KH EXCLUSIVE	BLIZZARD 106 / 24 KH EXCLUSIVE
Prix	3649.00 €	4469.00 €	4999.00 €
Référence	1 922 112	681 292 05A	681 292 08A
Moteur	EMAK K 1600 AVD		EMAK K2400 AVD V-Twin - Bicylindre
Puissance	16 ch		24 ch
Cylindrée	452 cm ³		708 cm ³
Largeur de coupe	92 cm	102 cm	
Transmission	Hydrostatique		
Embrayage électromagnétique	De série		
Contenance du bac	300 L	320 L	
Compteur horaire	De série		
Attelage remorque	De série		
Défecteur arrière	En option		
Obturbateur mulching	En option		
Change-Over	-	De série	
Raccord nettoyage	De série		
Chargeur de batterie	En option		
Dimensions roues (Avant / Arrière)	15"x6.00-6"/18" x8,50-8"	16"x6.50-8"/20"x10-8"	
Dimensions hors tout (L x l x h)	248 x 95 x 112 cm	195 x 120 x 130 cm	
Surface recommandée	Jusqu'à 5 000 m ²	Jusqu'à 7 000 m ²	
Poids	230 kg	271 kg	
Garantie	2 ans (durée légale) + 1 an (extension commerciale)*		

Système
Change Over



Bac de
ramassage



Tableau de bord

BLIZZARD 106 / 16 KH EXCLUSIVE
BLIZZARD 106 / 24 KH EXCLUSIVE



*Détail des conditions de garantie en page 55

ÉQUIPEMENTS TONDEUSES AUTOPORTÉES

Référence	Désignation	BLIZZARD 92 / 13 H - 16 KH	BLIZZARD 106 (2015 =>)	BLIZZARD 107 L / 16 KH - 17,5-24 KH	RAFALE 84 / 14,5 KH et 12,5 KM	RAFALE 98 L / 14,5KH - 12,5 KM	RAFALE 108 L / 18,5H - 16K	BLIZZARD 93/16 K	BLIZZARD 94 / 16K	BLIZZARD 103 / 16 K	BLIZZARD 103/22 V	BLIZZARD 123 / 22 V	BLIZZARD 95 / 16 KH - 16 K	BLIZZARD 105 / 16 KH - 16 K - 17,5 H	BLIZZARD 125 / 22 H - 23 H	RIDER ALIZÉ 12,5 KH	RIDER ALIZÉ 13 H	Prix €
DÉFLECTEURS ARRIÈRE																		
1 806 416	Déflecteur arrière D6	•	•															137,00
1 806 212	Déflecteur arrière							•	•	•								79,00
1 806 228	Déflecteur arrière										•	•						79,00
1 826 422	Déflecteur arrière															•	•	210,00
1 826 463	Déflecteur arrière				•													85,00
680 500 11	Déflecteur arrière												•	•	•			179,00
OBTURATEURS MULCHING																		
681 320 62	Obturateur mulching															•		92,70
1 826 427	Obturateur mulching																•	44,10
1 806 239	Obturateur mulching							•										79,00
680 500 38	Obturateur mulching								•									94,80
1 806 240	Obturateur mulching									•								79,00
1 806 242	Obturateur mulching										•							79,00
1 806 245	Obturateur mulching											•						79,00
1 806 454	Obturateur mulching	•																136,00
1 826 462	Obturateur mulching				•													83,00
1 826 460	Obturateur mulching					•												57,60
1 826 461	Obturateur mulching						•											56,00
1 826 482	Obturateur mulching															•		78,00
1 826 470	Obturateur mulching																	63,00
1 826 472	Obturateur mulch. + 2 lames 70742138				•													148,00
70 742 138	Lame mulching				•													52,74
LAMES NEIGE ET ÉQUIPEMENTS NEIGE																		
1 806 524	Lame neige 120 cm		•															575,00
1 806 540	Lame neige 120 cm orientable depuis poste de conduite	•		•														706,00
1 806 532	Fixation lame neige 1806524			•														277,00
1 806 542	Fixation lame neige 1806540	•		•														133,00
707 384 94	Racloir en caoutchouc 120 cm pour lame à neige (référence 1806524)			•														65,30
1 888 728***	Chaîne à neige 18x8.50-8"	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•						134,00
1 888 730	Chaîne à neige Crois. 20x10,00-8"		•										•	•				176,00
ATTELAGES REMORQUE																		
1 826 426	Attelage remorque															•	•	25,99
1 826 464	Attelage remorque						•	•										57,00
1 826 465	Attelage remorque				•													57,00
680 500 25	Attelage remorque										•	•						57,00
1 806 202	Attelage remorque							•	•	•								38,10
ÉQUIPEMENTS TRACTÉS																		
Poly Dump Remorque 1 854 300	Version brouette / Version trainée. Charge utile 220 kg. Benne polypropylène.	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	299,00
48 T Rouleau 1 806 630***	Ø 60 cm x l 121 cm. Poids à vide 75 kg. Chargé 380 kg.	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	390,00
ÉQUIPEMENTS DIVERS																		
1 806 547	Masse arrière 45 kg (5 x 7 kg + support 10 kg)		•															294,00
1 806 546	Masse arrière 45 kg (5 x 7 kg + support 10 kg)	•																294,00
680 500 14	Vérin électrique vidage du bac												•	•	•			54,00
1 826 484	Pare-chocs avant												•	•	•			319,00
681 306 00	Boule volant Alizé															•		27,10

• Nécessite adaptateur 1806532

• Nécessite adaptateur 1806542

*** Livré dans la limite des stocks disponibles.

Tondeuses débroussailleuses autoportées

ÉJECTION ARRIÈRE

Sols accidentés, friches épaisses, rien ne leur résiste ! Ces machines sont **extrêmement solides et performantes**.

L'embrayage électromagnétique de la lame, la transmission hydrostatique et la pédale de blocage de différentiel permettent d'**optimiser le travail** sur n'importe quel type de terrain et assurent un **avancement fluide**. Le réglage de la hauteur de coupe s'effectue par un levier à portée de main. L'**arceau de sécurité repliable** (pour faciliter le transport), les pare-chocs (avant et arrière) et les protections latérales garantissent votre sécurité durant le travail, même dans les situations les plus critiques.

Elles sont équipées de phares avant halogène et LED assurant une bonne visibilité même lorsque la luminosité est faible. Le siège coto ergonomique vous assure une conduite confortable.

TUAREG : Le plateau de coupe en acier d'une largeur de travail de 92 cm permet d'effectuer de la tonte classique et du débroussaillage ardu. Le régulateur de vitesse Microdrive permet de maintenir une vitesse fixe.

CHEYENNE : Les 4 roues motrices, le siège avec accoudoir ainsi que le volant réglable en hauteur associé au régulateur de vitesses électronique permettent un travail confortable et efficace quelles que soient les conditions. Trois modèles de plateau (92 cm, 110 cm, 132 cm) sont disponibles en fonction des travaux à réaliser.



	TUAREG 92 K	TUAREG 92 EVO	TUAREG 92 K 4x4	TUAREG 92 4X4 EVO	CHEYENNE KAWASAKI (sans plateau)
Prix	7399.00€	7839.00€	11629.00€	12569.00€	14199.00€
Référence	1 800 206	1 800 207	681 290 34	1 800 205	1 800 186
Moteur	EMAK K2400 AVD V-Twin. Bicylindre	BRIGGS&STRATTON Vanguard Bicylindre	EMAK K2400 AVD V-Twin. Bicylindre	BRIGGS&STRATTON Vanguard Bicylindre	KAWASAKI Bicylindre FS 730 V
Puissance	24 ch	23 ch	24 ch	23 ch	26 ch
Cylindrée	708 cm ³	627 cm ³	708 cm ³	627 cm ³	726 cm ³
Transmission	Hydrostatique				
4 roues motrices	-		De série		
Pente maxi.	40% - 22°				
Blocage de différentiel	De série				
Embrayage électromagnétique des lames					
Régulateur de vitesse					
Largeur de coupe	92 cm				92 - 110 - 132 cm (selon plateau)
Hauteur de coupe	5 à 10 cm				4 à 13,5 cm (selon plateau)
Arceau de sécurité	De série				
Ceinture de sécurité	-				De série
Compteur horaire	De série				
Pare-chocs avant et arrière					
Phares avant					
Protections latérales					
Dimensions hors tout (L x l x h)	231 x 101 x 151 cm				Plateau 92 : 235 x 104 x 174 cm Plateau 110 : 235 x 116 x 174 cm Plateau 132 : 235 x 136 x 174 cm
Surface recommandée	jusqu'à 9000 m ²				
Poids	317 kg		350 kg		Plateau 92 : 390 kg Plateau 110 : 401 kg Plateau 132 : 419 kg
Garantie	2 ans*				

*Détail des conditions de garantie en page 55

ÉQUIPEMENTS POUR TONDEUSES DÉBROUSSILLEUSES AUTOPORTÉES

Référence	Désignation					Prix €
		CHEYENNE KAWASAKI	TUAREG 92 K / TUAREG 92 EVO K	TUAREG 92 / TUAREG 92 EVO	TUAREG 92 K 4X4 / TUAREG 92 4X4 EVO	
PLATEAUX DE COUPE CHEYENNE						
1 806 468	Plateau débroussaillage 92 cm : monoaxe - lames fléaux. (en option : lames broyeuses - type Gator™)	•				1219,00
1 806 470	Plateau hautes herbes 110 cm - 3 doubles lames	•				1449,00
1 806 467	Plateau hautes herbes 132 cm - 3 doubles lames	•				2289,00
PLATEAU DE COUPE TUAREG						
707 389 10	Plateau de coupe complet (poulies, palier, lames et bras de levage) se monte également sur les anciennes machines, avant N° série 7898		•	•	•	1035,00
708 389 08	Kit nécessaire pour remplacement du plateau de coupe des machines produites entre 11/2010 et 12/2012 (jusqu'à N° de série SC07902). (> 2 kits nécessaires pour le remplacement du plateau)		•	•	•	26,06
1 806 472	Kit nécessaire pour remplacement du plateau de coupe des machines produites avant 11/2010 (jusqu'à N° de série SC05430)		•	•	•	377,00
KITS MULCHING ET LAMES GATOR						
1 806 460	Kit mulching V1 jusqu'au n° de série SC04376 (ancienne lames 70264452)		•	•	•	97,00
1 806 465	Kit mulching V2 à partir du n° de série SC04377 à SC07902 (sans obturateur)		•	•	•	114,00
1 806 466	Kit mulching V3 à partir du n° de série SC07903 (sans obturateur)		•	•	•	114,00
701 632 70	Jeu de lames broyeuses - type "Gator" pour TUAREG à partir du n° de série SC04377 et CHEYENNE 92D	•	•	•	•	87,20
ATTELAGE REMORQUE						
1 806 522	Attelage remorque Pour TUAREG (toutes versions) + CHEYENNE		•	•	•	46,00
KITS REFROIDISSEMENT						
1 806 545	Kit de refroidissement de transmission (radiateur - ventilateur - durites) Préconisé pour travaux réguliers et prolongés en forte pente ou en zone géographique très chaude.	•				707,00
1 806 548	Kit de refroidissement de transmission (radiateur - ventilateur - durites) Préconisé pour travaux réguliers et prolongés en forte pente ou en zone géographique très chaude.				1	707,00
ÉQUIPEMENTS NEIGE						
1 806 524	Lame à neige 120 cm et racloir caoutchouc inclus	•	•	•	•	575,00
1 806 531	Adaptateur de la lame à neige TUAREG EVO 2 et 4 roues motrices		•	•	•	358,00
1 806 543	Adaptateur lame neige pour CHEYENNE	•				514,00
707 384 94	Racloir en caoutchouc 120 cm pour lame à neige référence 1806524		•	•	•	65,30
1 806 526 ***	Racloir en caoutchouc 110 cm pour ancienne lame à neige 1806525		•	•	•	87,00



1	à partir du numéro de série SC13826
•	Nécessite adaptateur 1806543
•	Nécessite adaptateur 1806531

*** Dans la limite des stocks disponibles



Comment choisir

IDENTIFIER LES BESOINS ET LES CONTRAINTES D'ENTRETIEN DE VOTRE JARDIN POUR VOUS ÉQUIPER DE LA DÉBROUSSAILLEUSE À ROUES ADAPTÉE.

Les principaux critères à déterminer pour faire le bon choix :

1. Le type de végétaux :

La débroussailleuse à roues est adaptée pour la coupe de végétation dense, d'herbes hautes, de broussailles ou de végétaux en sous-bois selon les modèles.

2. Le type de terrain :

Elle est conçue pour travailler sur de grandes surfaces et sur des terrains à la fois difficiles et accidentés. Pour gagner en confort de travail, vous pouvez également opter pour une débroussailleuse autoportée (cf. info page 42).

3. La hauteur et la largeur de coupe :

Pour s'adapter aux différentes hauteurs de végétaux, les débroussailleuses à roues sont équipées d'un réglage de la hauteur de coupe variant de 55 à 110 cm selon les modèles. Le réglage (selon les modèles) peut s'actionner soit au pied ou depuis le guidon pour faciliter le travail de l'opérateur. La largeur de coupe détermine la quantité d'herbe coupée à chaque passage. Plus la largeur de coupe est grande, plus vite le travail sera terminé.

Les critères

Les vitesses :

Les vitesses d'avancement permettent de s'adapter à la densité de la végétation et la marche arrière favorise l'extraction de la machine.

Les roues :

Equipée de 2, 3 ou 4 roues selon les modèles pour faciliter la progression dans l'herbe. Elles permettent de manoeuvrer aisément même sur les terrains accidentés.

Le réglage de la hauteur de coupe :

Réglage sur plusieurs positions depuis le guidon ou au pied selon les modèles pour s'adapter à la hauteur des végétaux à couper.

Le système de coupe :

Equipée principalement de lame, la débroussailleuse à roues peut être également à tête fil ou équipée de chaînes (terrain très accidenté). La conception du plateau de coupe varie selon les modèles pour s'adapter aux besoins : déflecteur avant flottant pour suivre la hauteur de l'herbe, déflecteur latéral réglable et amovible ou plateau oscillant.



POUR L'HERBE

Les débroussailleuses à roues sont très **simples d'utilisation**, elles vous permettent de **faucher sans difficulté des herbes jusqu'à 50 cm de hauteur**. Vous pouvez entretenir confortablement des **sous-bois légers et épineux, sur des terrains allant jusqu'à 4 000 m²**. Elles s'adaptent à tous les terrains grâce à leurs hauteurs de coupe réglables au guidon et à leur maniabilité garantie par de grandes roues arrière et la roue avant pivotante. Pour votre sécurité, une poignée présente au guidon assure l'arrêt du moteur.



	SDM 487	SD 517	SDT 57	SD 158	SDP 158
Prix	779.00 €	999.00 €	1179.00 €	1239.00 €	1769.00 €
Référence	1 920 402	1 920 393	1 920 051	1 920 058	1 920 069
Moteur	RATO RV 170			YAMAHA MA 190	
Puissance	3,2 kW / 4,3 ch			4 kW / 5,4 ch	
Cylindrée	170 cm ³	173 cm ³		190 cm ³	
Vitesses	1 AV (2,8 km/h)		1 AV (2 km/h)	1 AV (2,8 km/h)	Variateur 7 positions de 2 à 4,2 km/h
Largeur de travail	45 cm	51 cm	57 cm	51 cm	
Hauteur de coupe	55-80-95 mm	55-70-90-110 mm	10-50-75 mm	55-70-90-110 mm	
Réglage hauteur de coupe	3 positions à actionner au pied	4 positions, réglables depuis le guidon	3 positions réglables avec outil	4 positions, réglables depuis le guidon	
Guidon	Démontable par 4 molettes manuelles	Fixe	Réglable en hauteur et repliable sans outil	Réglable en hauteur sur 2 positions sans outil	Réglable en hauteur et en déport sans outil
Pente	20% - 11°				
Surface recommandée	Jusqu'à 2000 m ²				Jusqu'à 4000 m ²
Poids	42,5 kg	50 kg	56 kg	55 kg	65 kg
Garantie	2 ans*				

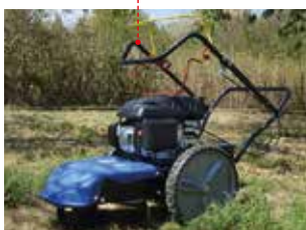
Débroussailleuse à fil

SDT 57



Guidon repliable

SDT 57



Débroussailleuses à roues

POUR BROUSSAILLES ET SOUS-BOIS

Les tondeuses débroussailleuses à roues **SDF 518** et **SDP 458** sont équipées de **pneus agraires** pour assurer une **parfaite adhérence** sur tous types de terrain, même en pente ou en présence de boue.

Elles sont dotées d'une **lame déportée**, entraînée par courroie, qui permet de **protéger le moteur en cas de chocs**.



Déflecteur amovible



Plateau oscillant

	SDF 518	SDP 458
Prix	2159.00 €	2079.00 €
Référence	1 920 030	1 920 075
Moteur	YAMAHA MA 190	RATO RV 225
Puissance	4 kW / 5,4 ch	4,1 kW / 5,5 ch
Cylindrée	190 cm ³	223 cm ³
Vitesses	1 AV (3 km/h)	2 AV (2,6-3,3 km/h) / 1 AR
Largeur de travail	51 cm	52 cm
Hauteur de coupe	50-63-76-90 mm	52-75 mm
Réglage hauteur de coupe	4 positions, levier latéral	2 positions, entretoise sur la lame
Guidon	Réglable en hauteur et repliable sans outil	Réglable en hauteur et déport sans outil
Pente	20% - 11°	
Surface recommandée	Jusqu'à 4000 m ²	Jusqu'à 5 000 m ²
Poids	68 kg	75 kg
Garantie	2 ans*	

Déflecteur avant flottant

pour suivre la hauteur de l'herbe lors de la coupe (SDF 518)



Déflecteur latéral

réglable et amovible (SDP 458)



ÉQUIPEMENTS



Référence	Désignation	Prix €
Chaînes 1 976 260	Kit de coupe avec chaînes pour SDP 457, SDP 458 (2 chaînes) Pour travail en terrain très accidenté.	161,00

*Détail des conditions de garantie en page 55

PROFESSIONNELLE

La **débroussailleuse à roues professionnelle SDP 566** permet d'**éliminer efficacement les herbes hautes et les broussailles** sur tous types de terrain, de la prairie au sous-bois, et **convient même au-delà de 5 000 m²**.

Les **3 vitesses d'avancement permettent de s'adapter à la densité de la végétation** et la marche arrière (inversion au guidon) favorise l'extraction de la machine. Le **système différentiel facilite les manœuvres** et peut être bloqué.

Le guidon est réglable en hauteur et en déport sans outil afin d'adapter la machine à votre taille et au terrain. L'organe de coupe sur patins d'une **largeur de 70 cm** est oscillant et déporté de l'arbre moteur pour assurer une **totale protection en cas de chocs**.

Les **roues sont traitées anti-crevaison**. Pour votre sécurité, une poignée présente au guidon assure l'arrêt du moteur.



Plateau oscillant

	SDP 566
Prix	4229.00 €
Référence	1 920 082
Moteur	HONDA GXV 3900HV
Puissance	7,6 kW / 10,2 ch
Cylindrée	389 cm ³
Vitesses	7 AV (2 à 4,2 km/h) / 1 AR
Largeur de travail	70 cm
Hauteur de coupe	63-75 mm
Réglage hauteur de coupe	Entretoise sur la lame
Guidon	Réglable en hauteur et déport sans outil
Pente	20% - 11°
Surface recommandée	5 000 m ² et plus
Poids	150 kg
Garantie	2 ans*

Kit roues

avant de série



*Détail des conditions de garantie en page 55

Comment choisir

CHOISIR UNE MOTOFAUCHEUSE ADAPTÉE À VOS TRAVAUX.

Les principaux critères à déterminer pour faire le bon choix :

1. Le type de travaux :

Pour couper l'herbe, les foin ou pour l'entretien des vergers, la motofaucheuse est l'outil idéal pour les travaux de coupe.

2. La hauteur et la largeur de coupe :

Pour s'adapter aux différentes hauteurs de végétaux, les débroussailluses à roues sont équipées d'un réglage de la hauteur de coupe variant de 55 à 110 cm selon les modèles. Le réglage (selon les modèles) peut s'actionner soit au pied ou depuis le guidon pour faciliter le travail de l'opérateur. La largeur de coupe détermine la quantité d'herbe coupée à chaque passage. Plus la largeur de coupe est grande, plus vite le travail sera terminé.

3. Maniabilité et confort :

Pour faciliter les travaux dans des accès difficiles, les motofaucheuses sont équipées de guidon réglable en hauteur et en déport (selon les modèles). Un système d'amortissement des vibrations est présent sur le guidon pour plus de confort pour l'opérateur.

Les critères

Le confort :

Pour le confort de l'utilisateur : le guidon est réglable en hauteur, les poignées sont ergonomiques et un système anti-vibrations est monté sur le support de guidon.

Robustesse de la boîte de vitesses :

Boîte de vitesses à bain d'huile en aluminium et engrenages à vis sans fin pour assurer une durée de vie maximale à la motofaucheuse.

La largeur de coupe (barre de coupe) :

De largeur de 92 à 142 cm, la barre de coupe est activée par un mécanisme d'entraînement excentrique.

Le système de fixation de la barre de coupe :

Système de fixation Quick-Fit pour un démontage simple et rapide de la barre de coupe pour faciliter le transport ou la maintenance.



Les motofaucheuses sont idéales pour l'entretien des vergers, des prés pour couper l'herbe ou les foins. Elles sont équipées de barre de coupe de très haute qualité pour un rendement optimal.

Les poignées sont montées sur silentblochs et sont réglables en hauteur pour s'adapter à la morphologie de l'utilisateur.

Les motofaucheuses BT sont disponibles avec des barres de coupe de 92 cm à 102 cm montées en position centrale. La boîte de transmission à bain d'huile avec boîtier en aluminium et engrenages à vis sans fin assurent une longue durée de vie. L'ensemble des commandes nécessaires à l'utilisation de la motofaucheuse est regroupé sur le guidon réglable en hauteur sans outil. Le dispositif Quik-Fit permet de connecter les accessoires en un tour de main.



Prix	2079.00 €	3954.00 €	3276.00 €
Référence	689 390 01E5	689 590 05E5S1	689 192 03E5S1
Moteur	EMAK K 700 H OHV	KOHLER CH 270	
Puissance	4 kW / 5,4 ch	5,2 kW / 7 ch	
Cylindrée	183 cm ³	208 cm ³	
Vitesses	1 AV	1 AV + 1 AR	3 AV + 3 AR
Barre de coupe	92 cm	102 cm	Longueurs disponibles : 102, 122 ou 142 cm
Pneus	3.50 x 6"	4.00 x 8"	
Guidon	Ajustable en hauteur sans outil, système d'amortissement des vibrations	Ajustable en hauteur et en déport sans outil, système d'amortissement des vibrations	Ajustable en hauteur sans outil, système d'amortissement des vibrations
Poids	66 kg	80 kg	115 kg
Garantie	2 ans*		

ÉQUIPEMENTS POUR MOTOFAUCHEUSES

Référence	Désignation	BT 110	BT 120 - BT 120 S	B 73 - BT 145 S	Prix €
BARRES DE COUPE AU DÉTAIL					
1 976 805	Barre de coupe d'origine 90 cm dents spéciales	•			322,00
L00 669 00	Barre de coupe ESM 102 cm (origine sur BT 120 S) (avec patin de réglage et de protection)		•	•	899,00
673 201 88	Barre de coupe ESM 122 cm (avec patin de réglage et de protection)		•	•	989,00
673 201 86	Barre de coupe ESM 142 cm (avec patin de réglage et de protection)			•	1019,00
ÉQUIPEMENTS					
Débroussailleuse rotative MDS 600 1979 335	Largeur de travail de 60 cm. 4 positions de hauteur de coupe. Disque à 4 lames fléaux ventilées (ép. 6,5 mm). Vitesse : 1600 tr / min - 100 m/s. Ejection arrière. Plateau oscillant. Fixation quick-fit. Poids 55 kg.			•	2050,00
Faucheuse rotative TS 650 1926 410	Largeur de travail de 62 cm. 4 positions de hauteur de coupe de 35 à 65 cm. Lame plate. Vitesse : 2000 tr/min. Plateau oscillant. Poids : 52 kg.			•	1744,00
Lame Bull 1 977 125	Largeur 100 cm, fixation rapide sur quick-fit. Racloir caoutchouc. Fixation quick-fit. Poids : 40 kg.			•	623,00
708 195 06	Racloir caoutchouc de rechange Lame Bull.			•	113,00
ACCESSOIRES					
703 263 40	Contrepoids d'équilibrage pour mécanisme à bain d'huile. Fixation par bridage. Poids : 8 kg.		•	•	96,10
1 826 078	Paire de roues pneus 4.00 x 8"		•	•	159,00
692 090 67	Paire de roues fer 480x100 mm.		•	•	177,00

Contrepoids d'équilibrage



Paire de roues fer



Broyeurs de branches et de végétaux



Grâce à ses spécificités techniques, le broyeur **SBR R6** offre des performances de broyage importantes.

La machine est dotée d'un système de coupe composé de **deux couteaux et de deux lames broyeuses**. La forme de ces deux couteaux garantit une meilleure aspiration. L'**entraînement du rotor par courroie** assure la protection du moteur.

Pratique, la goulotte permet d'éjecter les végétaux coupés directement dans un contenant : remorque, brouette... afin de gagner du temps. Il est **facilement déplaçable** grâce à ses deux roues et sa large poignée. La **goulotte est amovible pour faciliter le remisage**.

Le broyeur **SBR JR6** broie à la fois **les branches et les végétaux pour les réduire** jusqu'à 10 fois leur volume. Il permet d'obtenir un copeau bien calibré pour **réaliser du paillage de sol ou être composté**.

Le broyeur **SBR R13** convient particulièrement pour des branches d'un diamètre jusqu'à 7 cm. Il dispose de deux fonctions :

- **Broyage** grâce aux deux couteaux dont il est doté qui permettent un **broyage efficace**.
- **Compost** : les 6 marteaux mobiles permettent de **déchiqueter les feuilles et les brindilles afin de faciliter leur décomposition**.

La goulotte d'éjection située en hauteur permet de **déverser facilement les déchets** dans une remorque ou une brouette.

Broyeur de branches

Broyeurs de branches et végétaux



Réglage facile du couteau

SBR R6



Ouverture sans outil pour le débouillage

SBR R13



	SBR R6	SBR JR6	SBR R13
Prix	1449.00 €	1699.00 €	2299.00 €
Référence	1 920 132	1 920 138	1 920 136
Moteur	Rato R210	R 210 BH	Rato R390
Puissance	4,2 kW / 5,5 ch		6,8 kW / 13 ch
Cylindrée	212 cm ³		389 cm ³
Rendement	4 m ³ /h		6 m ³ /h
Diamètre maxi. des branches	50 mm		70 mm
Ejection	Par le haut		
Trappe de débouillage	Oui	-	Oui
Goulotte	Démontable avec position de stockage	Démontable	-
Poids	72 kg	86 kg	163 kg
Garantie	2 ans*		

*Détail des conditions de garantie en page 55



Les scies circulaires conviennent parfaitement pour **la découpe du bois en bûches** jusqu'à 21,5 cm de diamètre (selon les modèles). Leur lame circulaire effectue des **coupes rapides** à travers les bûches. Pour garantir une coupe efficace et durable dans le temps, **les lames sont en carbure de tungstène**.

Facile d'utilisation, stable au sol, elles **se déplacent aisément** grâce à leurs roues de transport.

Pour **s'adapter à l'environnement de travail**, les scies circulaires sont disponibles en alimentation électrique (**modèle CS 500 E et CS 600 E**) ou thermique.

La scie circulaire thermique **CS 600 R** dispose d'un **entraînement par double courroie** qui assure la transmission de puissance ainsi que la protection du moteur.



	CS 500 E	CS 600 E	CS 600 R
Prix	1159.00 € dont 2.50 € d'écoparticipation	1399.00 € dont 2.50 € d'écoparticipation	1549.00 €
Référence	1 920 180	1 920 181	1 920 182
Moteur	Electrique		RATO R210 BH
Puissance	2200 W		4,2 kW / 5,5 ch
Cylindrée	-		212 cm ³
Diam. du disque	50,5 cm	60 cm	
Type de disque	TCT Carbure de tungstène		
Capacité de coupe (diam.)	5 cm - 18 cm	5 cm - 23 cm	
Butée de longueur réglable	De série		
Poignée de transport			
Grandes roues (Diam. 200 mm)			
Poids	77 kg	90 kg	110 kg
Garantie	2 ans*		

Large chevalet réglable



Lame en carbure de tungstène



Fendeuses de bûches



Les fendeuses de bûches offrent divers avantages. Elles permettent de **fendre le bois de façon régulière** et offrent un gain de temps et d'énergie considérable. De plus, elles assurent un travail en toute sécurité.

Les fendeuses de bûches sont dotées d'une commande de sécurité à 2 mains avec un dispositif intégré de **tenue du bois pour un fendage précis**.

Pour fendre des bois durs, la fendeuse de bûche **F 8000 M** est la machine requise car elle dispose d'un puissant moteur et d'un effort de coupe de 8 tonnes.

L'ensemble de la gamme dispose de deux roues offrant **une mobilité aisée**.



F 6000 M

F 8000 M

	F 6000 M	F 8000 M
Prix	769.00 € dont 2.50 € d'écoparticipation	889.00 € dont 2.50 € d'écoparticipation
Référence	1 920 192	1 920 190
Moteur	Electrique	
Puissance	3500 W	
Tension	230 V	
Effort de coupe	6 T	8 T
Longueur de bûche	De 90 mm à 550 mm	
Diamètre de bûche mini-max	80 mm - 350 mm	
Poignée de transport	De série	
Poids	106 kg	113 kg
Garantie	2 ans*	

Broches de retenue du bois sans outil



*Détail des conditions de garantie en page 55



USAGE PROFESSIONNEL

Ils assurent de très bonnes performances en terme de chargement, de fiabilité et de longévité.

Leurs larges chenilles **adhèrent parfaitement sur tous les terrains** et assurent une sécurité totale de l'opérateur même sur les pentes les plus raides.

Le rayon de braquage réduit permet de le **déplacer aisément** dans les chantiers ou au milieu des serres et des vignes. Le plateau est extensible et basculant pour faciliter les opérations de chargement, de déchargement et optimiser les transports volumineux.

Le système de freinage renforcé garantit la protection de l'opérateur, même dans des conditions difficiles et en présence de boue.

Starter automatique



	TN 3400 K	TN 3400 H	TN 4500
Prix	3899.00 €	4269.00 €	4629.00 €
Référence	687 190 46E5	687 190 50	687 291 16
Moteur	EMAK K 655 OHV	HONDA GCVX 170 OHC	
Puissance	2,9 kW / 3,9 ch	3,6 kW / 4,8 ch	
Cylindrée		166 cm ³	163 cm ³
Vitesses		2 AV + 2 AR	3 AV + 1 AR
Capacité de charge		340 kg	450 kg
Basculement		Manuel	
Plateau		Ouvrant et extensible / L. 93-106 cm, l. 56-94 cm	
Poids à vide		140 kg	180 kg
Garantie		2 ans*	

Transporteurs



	TN 5600	NTR 550 D	NTR 1750 D Benne Dumper
Prix	4859.00 €	5199.00 €	5499.00 €
Référence	687 291 20	687 291 29	687 291 27
Moteur	HONDA GX 160 OHV		
Puissance	3,6 kW / 4,8 ch		
Cylindrée	163 cm ³		
Vitesses	4 AV + 2 AR		
Capacité de charge	550 kg		550 kg / 175 L
Basculement	Manuel	Hydraulique	
Plateau	Ouvrant et extensible / L. 100-118 cm, l. 65-110 cm		Benne Dumper / L. 91,5 cm, l. 62 cm
Poids à vide	200 kg		215 kg
Garantie	2 ans*		

Plateau extensible

pour optimiser les cargaisons volumineuses



Larges chenilles

pour une adhérence parfaite



Protection arrière

en métal pour sécuriser l'opérateur



ÉQUIPEMENTS TRANSPORTEURS



Référence	Désignation	TN 3400	TN 4500	TN 5600	TN 5600 H	NTR 550 D	NTR 1750 D	Prix €
1 887 510	Kit hausse ridelle		•					87,00
1 887 505	Kit hausse ridelle			•	•	•	•	87,00
1 887 513	Kit hausse ridelle	•						87,00

*Détail des conditions de garantie en page 55

L'EXTENSION DE GARANTIE JUSQU'À + 3 ANS⁽¹⁾

Les machines Staub bénéficient de la **garantie légale de 2 ans**.

La durée d'extension de garantie varie en fonction de la famille de produits et de l'usage.

Les produits éligibles à l'extension de garantie sont renseignés **2 ans (durée légale) + 3 ans (extension commerciale), et 2 ans (durée légale) + 1 an (extension commerciale)**.⁽²⁾

Information mentionnée dans les caractéristiques des produits.



	GARANTIE LÉGALE	EXTENSION DE GARANTIE
Pour un usage PARTICULIER	2 ans	+ 3 ans
	2 ans	+ 1 an
Pour un usage PROFESSIONNEL	1 an	+ 1 an
Pour un usage LOCATIF	3 mois	(Pas d'extension)

(1) Ces conditions de garantie concernent également les moteurs Emak. Les moteurs d'autres marques (Briggs&Stratton, Honda, Kawasaki,...) sont garantis par leurs constructeurs.

(2) Cette extension de garantie de 1 an ne concerne que les autoportées de la marque Staub vendues entre le 01 janvier et 31 décembre 2024. (Hors Rider et Tondeuses débroussailleuses autoportées).

DISPONIBILITÉ DES PIÈCES DÉTACHÉES JUSQU'À 12 ANS MINIMUM

SAUF sur les familles de produits débroussailleuses et taille-haies Yamatsu, produits à batterie pour lesquelles la durée de disponibilité des pièces est de 2 ans.

ENREGISTREMENT DE LA GARANTIE

Enregistrer votre produit sur notre site

www.staub-motoculture.fr 
rubrique «Enregistrer votre garantie»



www

Pour plus d'informations, consultez nos conditions générales de vente sur www.staub-motoculture.fr



Terre • Herbe • Broussaille • Végétaux • Bois



www.staub-motoculture.fr

Staub est une marque du groupe Emak

