

PORTE-OUTILS UNIVERSEL
agria 5500
 Porte-outils



«La machine multi-talent
 exemplaire»

ATTENTION

Les modèles de base
 de ce type sont livrés
 sans roues.
 Prière de commander
 les roues séparément.

agria 5500 341

INFORMATIONS TECHNIQUES

agria 5500 KL Grizzly	
Référence	5500 341
Moteur	Robin EH 34 Essence 1 cylindre à 4 temps 8,1 kW (11 CH DIN)
Transmission	4 vitesses avec embrayage
Vitesses	AV/AR: 1,0; 1,9; 3,3 et 7,1 km/h
Direction	Frein directionnel sur chaque roue
Guidon	sur silentblocs, réglables en hauteur et latéralement sans outillage
Démarrreur	Lanceur à rappel
Freins de service et de stationnement	de série
Compte-heures	de série
Poids (sans roues)	env. 123 kg
Prix H.T.	8.390,00 €
Groupe de prix (GP)	3
Particularités	
Capot de protection réf. 5512 971 requis pour tous les outils sauf pour barres de coupe avec entraînement oscillant et planétaire	150,00 €
Options	
Kit 2ème dispositif homme réf. 5579 011	80,00 €
Kit filtre à air à bain d'huile, réf. 3438 811	370,00 €



Attelage rapide pour faciliter le montage des accessoires



Guidon anti-vibrations breveté

TRAVAIL DU SOL

HERSER				
Après le labourage, le sol est travaillé à la herse. Les grosses mottes sont émiettées, le sol est aéré et réparti régulièrement sur toute la surface.				
Référence	Désignation	Poids	GP	Prix H.T.
3477 332	Herse rotative K 75 Largeur de travail de 75 cm	117,0	3	3.590,00 €
3477 342	Herse rotative K 90 Largeur de travail de 90 cm	122,0	3	3.730,00 €
3477 352	Herse rotative K 100 Largeur de travail de 100 cm	128,5	3	4.120,00 €
En option				
3439 012	Manivelle de réglage de hauteur pour toutes herse rotatives avec réglage hauteur en continu. Pas combinable avec semoir intégré	2,0	3	130,00 €
3487 342	Semoir intégré S 90 pour montage sur réf. 3477 342	29,0	3	2.730,00 €
3487 352	Semoir intégré S 100 pour montage sur réf. 3477 352	30,0	3	2.840,00 €

HERSER				
Référence	Désignation	Poids	GP	Prix H.T.
Roues conseillées pour herser				
Roues de base				
3490 411	Paire de roues motrices 5.00 - 12 AS	28,0	3	650,00 €
3490 611	Paire de roues motrices 21 x 11.00 - 8 AS Terra nécessaire réf. 5519 031	19,6	3	780,00 €
D'autres roues sont disponibles sur page 23				



agria 5500 KL avec herse rotative et semoir intégré S 90



agria 5500 KL avec herse rotative

«Vous trouverez d'autres accessoires pour le 5500 KL dans les pages suivantes

PORTE-OUTILS UNIVERSEL
agria 5500
 Accessoires et options

ENTRETIEN D'ESPACES VERTS

FAUCHER				
Dans le paysagisme, la tonte consiste à couper afin de provoquer une repousse plus dense. Si l'herbe est trop touffue, la surface se détériore et crée des vides sans pousses. Lors d'une tonte régulière sans grande longueur de brins, la récupération de la tonte n'est pas nécessaire. La tonte de grande longueur de brins peut être utilisée comme nourriture pour animaux.				
Référence	Désignation	Poids	GP	Prix H.T.
Faucher avec entraînement à double lame				
5547 761	Barre de coupe à double lame 125 Largeur de travail de 125 cm, avec lame inférieure et supérieure, vec déflecteurs gauche et droit et avec paire de patins ajustables	24,0	3	1.920,00 €
5547 771	Barre de coupe à double lame 140 Largeur de travail de 140 cm, avec lame inférieure et supérieure, vec déflecteurs gauche et droit et avec paire de patins ajustables	26,0	3	2.010,00 €
5547 781	Barre de coupe à double lame 160 Largeur de travail de 160 cm, avec lame inférieure et supérieure, avec déflecteurs gauche et droit et avec paire de patins ajustables	30,0	3	2.060,00 €
Nécessaire				
5546 711	Dispositif de fauchage à entraînement double lame dans bain d'huile, avec capot de protection en aluminium et course équilibrée entre couteau inférieur et supérieur	44,0	3	2.490,00 €
Options pour barre de coupe à double lame				
5547 941	Paire de poids améliore la conduite de la barre de coupe dans les pentes	3,8	3	120,00 €
5547 951	Paire de patins fixes, hauteur de coupe 9 cm env.	2,0	3	65,00 €



agria 5500 KL avec barre de coupe communale et roues jumelées

FAUCHER				
Référence	Désignation	Poids	GP	Prix H.T.
Faucher avec entraînement planétaire				
5547 011	Barre de coupe à doigts 130 intermédiaire, largeur 130 cm, lame de rechange comprise	32,0	3	1.190,00 €
5547 021	Barre de coupe à doigts 145 intermédiaire, largeur 145 cm, lame de rechange comprise	37,0	3	1.320,00 €
5547 181	Barre de coupe à doigts 160 largeur 160 cm, lame de rechange comprise	42,0	3	1.470,00 €
5547 813	Barre de coupe universelle 125 Largeur de travail de 125 cm, avec lames de rechange et patins de réglage inclus	22,0	3	880,00 €
5547 823	Barre de coupe universelle 145 Largeur de travail de 145 cm, avec lames de rechange et patins de réglage inclus	26,0	3	1.040,00 €
5547 411	Barre de coupe communale 125 Largeur 125 cm, version particulièrement robuste, avec lame inférieure interchangeable, 1 jeu de lames de rechange supérieure et inférieure inclus	28,0	3	1.860,00 €
5547 421	Barre de coupe communale 145 Largeur 145 cm, version particulièrement robuste, avec lame inférieure interchangeable, 1 jeu de lames de rechange supérieure et inférieure inclus	34,0	3	2.060,00 €
Nécessaire				
5546 021	Dispositif de fauchage planétaire avec sécurité de surcharge, 85 mm de course, sans capot de protection et sans barre de coupe	18,0	3	1.670,00 €
5546 041	Capot de protection pour dispositif de fauchage planétaire	5,0	3	170,00 €
En option				
3446 912	Poids supplémentaire pour dispositif de fauchage planétaire, améliore la direction des barres de coupe dans les pentes	19,0	3	290,00 €

CONSEILS PRATIQUES

- La barre de coupe communale est préconisée pour l'entretien professionnel du paysage.
- La barre de coupe universelle nécessite peu d'entretien et est le bon choix pour un usage semi-professionnel.
- La barre de coupe à double lame réduit considérablement les vibrations. Le système permet une vitesse de travail élevée, même avec de l'herbe dense.



agria 5500 KL avec portique de fauche

ENTRETIEN D'ESPACES VERTS

FAUCHER				
Référence	Désignation	Poids	GP	Prix H.T.
Faucher avec entraînement oscillant				
5547 062	Barre de coupe à doigts 130 intermédiaire, largeur 130 cm, lame de rechange incluse	33,0	3	1.190,00 €
5547 072	Barre de coupe à doigts 145 intermédiaire, largeur 145 cm, lame de rechange incluse	36,0	3	1.320,00 €
5547 863	Barre de coupe universelle 125 Largeur de travail de 125 cm, avec lames de rechange et patins de réglage inclus	21,0	3	880,00 €
5547 873	Barre de coupe universelle 145 Largeur de travail de 145 cm, avec lames de rechange et patins de réglage inclus	26,0	3	1.040,00 €
5547 462	Barre de coupe communale 125 Largeur 125 cm, version particulièrement robuste, avec lame inférieure interchangeable, 1 jeu de lames supérieure et inférieure inclus	36,0	3	1.860,00 €
5547 472	Barre de coupe communale 145 version particulièrement robuste avec lame inférieure interchangeable. Un jeu de lame de rechange inférieure et supérieure inclus. Largeur de travail 145 cm.	41,0	3	2.060,00 €
Nécessaire				
5546 112	Dispositif de fauchage à entraînement oscillant Dispositif de fauchage à entraînement sans capot et sans barre de coupe	31,8	3	1.830,00 €
5846 661	Capot de protection pour dispositif de fauchage oscillant	4,5	3	160,00 €
Options pour barre de coupe communale				
5547 981	Déflecteur barre de coupe, côté gauche protège la barre de coupe latéralement des obstacles	0,8	3	55,00 €
5547 982	Déflecteur barre de coupe, côté droite protège la barre de coupe latéralement des obstacles	0,8	3	55,00 €

CONSEILS PRATIQUES

- La barre de coupe à doigt se qualifie par un fauchage très propre et est principalement utilisé pour récupérer le fourrage.
- La barre de coupe à double lame portique est adapté pour un bon rendement pour les grandes surfaces.

FAUCHER				
Référence	Désignation	Poids	GP	Prix H.T.
Faucher avec un portique de fauche				
5546 261	Dispositif de fauchage à double lame portique 125 Largeur de travail de 125 cm, avec patins variables en hauteur	78,0	3	4.300,00 €
5546 271	Dispositif de fauchage à double lame portique 140 Largeur de travail de 140 cm, avec patins variables en hauteur	84,0	3	4.350,00 €
5546 281	Dispositif de fauchage à double lame portique 160 Largeur de travail de 160 cm, avec patins variables en hauteur	87,0	3	4.510,00 €
5546 291	Dispositif de fauchage à double lame portique 205 Largeur de travail de 205 cm, avec patins variables en hauteur	94,0	3	4.640,00 €
Roues conseillées pour faucher				
Roues de base				
3490 611	Paire de roues motrices 21 x 11.00 - 8 AS Terra nécessaire réf. 5519 031	19,6	3	780,00 €
0190 112	Paire de roues motrices 5.00-10 AS	17,0	3	470,00 €
Roues jumelées				
0190 112	Paire de roues motrices 5.00-10 AS	17,0	3	470,00 €
0190 112	Paire de roues motrices 5.00-10 AS	17,0	3	470,00 €
5616 511	Paire de moyeux 220 chacun 220 mm avec cache anti-enroulement, pour de roues jumelées	10,0	3	310,00 €
Roues métallique à cage				
0190 112	Paire de roues motrices 5.00-10 AS	17,0	3	470,00 €
5917 011	Paire de roues métalliques à cage 10" Vario le montage ne nécessite pas d'outillage	30,0	3	670,00 €
5916 211	Moyeux intermédiaires variable pour le montage de roues métalliques à cage et de roues jumelées sans outillage.	10,0	3	400,00 €
Roues à pointes				
5513 011	Paire de roues à pointes 10" à 3 rangées	50,0	3	1.890,00 €

D'autres roues sont disponibles sur page 23
 «Vous trouverez d'autres accessoires pour le 5500 KL dans les pages suivantes

ENTRETIEN D'ESPACES VERTS



agria 5500 KL
 avec barre de coupe



agria 5500 KLavec
 portique de fauche

ANDAINER

Le rateau andaineur permet de faner et d'andainer les foin. En outre il libère aussi la surface au sol des feuilles mortes.

Référence	Désignation	Poids	GP	Prix H.T.
5529 041	Rateau andaineur Muni de 10 rateaux, 2 courroies. Largeur de travail 160 cm. Non conseillée pour les machines diesel (interrupteur de sécurité)	180,0	3	3.460,00 €

Roues conseillées pour andainer

Roues de base

3490 611	Paire de roues motrices 21 x 11.00 - 8 AS Terra nécessaire réf. 5519 031	19,6	3	780,00 €
-----------------	--	------	---	----------

0190 112	Paire de roues motrices 5.00-10 AS	17,0	3	470,00 €
-----------------	---	------	---	----------

Roues jumelées

0190 112	Paire de roues motrices 5.00-10 AS	17,0	3	470,00 €
-----------------	---	------	---	----------

Nécessaire

0190 112	Paire de roues motrices 5.00-10 AS	17,0	3	470,00 €
-----------------	---	------	---	----------

Nécessaire

5616 511	Paire de moyeux 220 chacun 220 mm avec cache anti-enroulement, pour de roues jumelées	10,0	3	310,00 €
-----------------	---	------	---	----------

D'autres roues sont disponibles sur page 23

ENTRETIEN DE SURFACES

DESHERBER

Le désherbage mécanique élimine les mauvaises herbes sur les surfaces pavées, dans les joints et angles de pierre. Une utilisation préventive permet d'éviter un assainissement coûteux.

Référence	Désignation	Poids	GP	Prix H.T.
5994 831	Brosse de désherbage WK 70 brins mixtes Brosses métalliques tressées, composées de brins universels et de brins tressés, pour l'élimination des mauvaises herbes profondes des sols structurés, réglage de la pression au sol par la roue frontale, tablier de protection réglable, largeur de travail 70 cm, alignement côté droit, brosse comprise	78,0	3	3.590,00 €

5994 931	Brosse de désherbage de rechange, brins mixtes	7,0	3	350,00 €
-----------------	---	-----	---	----------

5994 832	Brosse de désherbage WK 70, brins universels métalliques Brosse à brins universels métalliques pour le désherbage régulier des sols structurés, réglage de la pression au sol par la roue frontale, tablier de protection réglable, largeur de travail 70 cm, alignement côté droit, brosse comprise	78,0	3	3.480,00 €
-----------------	--	------	---	------------

5994 932	Brosse de désherbage de rechange, brins universels métalliques	7,0	3	240,00 €
-----------------	---	-----	---	----------

Roues conseillées pour desherber

Roues de base

0190 112	Paire de roues motrices 5.00-10 AS	17,0	3	470,00 €
-----------------	---	------	---	----------

D'autres roues sont disponibles sur page 23

CONSEILS PRATIQUES

Pour le désherbage régulier sur des pavés on utilise principalement les brosses à brins fins.

Des brosses avec des brins tressés ou des brins mixtes sont plus agressifs. On les préconise pour un désherbage curatif, donc un passage dans des endroits non désherbés un certain temps.

Le désherbage de mauvaise herbe ancienne devrait avoir lieu en automne. De ce fait vous arrivez à réduire le nombre de passage nécessaire l'année suivante et gardez un contrôle sur les coûts.

ENTRETIEN DES SURFACES STABILISEES

Cet outil est spécialement conçu pour désherber les surfaces stabilisées comme les chemins dans les parcs, cimetières, les terrains de sport et routes anti-feu. Des crayons rotatifs ameublissent la surface compactée, libèrent les mauvaises herbes et rétablissent la perméabilité du chemin.

Référence	Désignation	Poids	GP	Prix H.T.
5594 842	Désherbeur de chemins W 90 Largeur de travail 90 cm	135,0	3	4.480,00 €
5594 852	Désherbeur de chemins W 100 Largeur de travail 100 cm	145,0	3	4.810,00 €

Roues conseillées pour entretien des surfaces

Roues de base

0190 112	Paire de roues motrices 5.00-10 AS	17,0	3	470,00 €
-----------------	---	------	---	----------

D'autres roues sont disponibles sur page 23

DENEIGER

Une lame à neige est utilisée afin de libérer chemins ou surfaces de la neige ne pouvant plus être balayée. Grâce au contrepoids le déneigement est facilité.

Référence	Désignation	Poids	GP	Prix H.T.
3496 011	Lame chasse-neige orientable depuis les mancherons vers la droite et vers la gauche, avec support pour contrepoids permettant d'augmenter la pression au sol. Largeur de travail 125 cm	48,0	3	980,00 €

en option

3228 011	Contrepoids pour augmenter la pression au sol	21,2	3	220,00 €
-----------------	---	------	---	----------

Options

3496 921	Tringle de soc 125 cm réduit le bruit et l'usure lors du déblaiement, du matériel Elastopal EM 85 A, épaisseur 12mm	2,2	3	80,00 €
-----------------	---	-----	---	---------

Roues conseillées pour deneiger

Roues de base

0190 112	Paire de roues motrices 5.00-10 AS	17,0	3	470,00 €
-----------------	---	------	---	----------

D'autres roues sont disponibles sur page 23

«Vous trouverez d'autres accessoires pour le 5500 KL dans la page suivante

PORTE-OUTILS UNIVERSEL
agria 5500
 Accessoires et options


ENTRETIEN DE SURFACES




EPANDRE

L'épandage de sel, sable ou gravillons est un complément important du déneigement. La régularité de l'épandage est primordiale.

Référence	Désignation	Poids	GP	Prix H.T.
-----------	-------------	-------	----	-----------

	Épandeur centrifuge pour le sable et le sel. Muni d'un agitateur. Largeur de travail 0,6 à 4,0 m. Réglage précis. Volume 75 litres	67,0	3	3.010,00 €
---	---	------	---	------------

Roues conseillées pour épandre

Roues de base				
	0190 112 Paire de roues motrices 5.00-10 AS	17,0	3	470,00 €


D'autres roues sont disponibles sur page 23





BALAYER

Le balayage avec un balai frontal rotatif permet de nettoyer efficacement les débris ou la neige sur de grandes surfaces . Vous pouvez aussi l'utiliser pour l'élimination des feuilles mortes.


Référence	Désignation	Poids	GP	Prix H.T.
-----------	-------------	-------	----	-----------

	3494 021 Balai frontal, brins grossiers 120 brosses 2 vitesses, diamètre des rouleaux 45 cm, orientable depuis le guidon, brosse à brins grossiers pour déblayer neige et déchets	77,0	3	3.860,00 €
---	--	------	---	------------

	3494 031 Balai frontal, brins fins 120 brosses 2 vitesses, diamètre des rouleaux 45 cm, orientable depuis le guidon, brosse à brins fins pour balayer saletés et poussières	77,0	3	3.940,00 €
---	--	------	---	------------

En option				
	3494 911 Tablier de protection 120 pour prolonger vers l'avant le capot de protection de la brosse	2,0	3	150,00 €

Roues conseillées pour balayer

Roues de base				
	0190 112 Paire de roues motrices 5.00-10 AS	17,0	3	470,00 €

D'autres roues sont disponibles sur page 23





BALAYER ET RAMASSER

Le balayage avec ramassage combiné remplit les mêmes tâches que le balayage mais avec la possibilité d'ajouter un équipement d'aspersion ou encore un balai d'accotement.


Référence	Désignation	Poids	GP	Prix H.T.
-----------	-------------	-------	----	-----------

	3494 181 Balai frontal, brins grossiers 100 Brosse à brins grossiers pour le déblayage de déchets et neige	57,0	3	3.210,00 €
---	---	------	---	------------


	3494 171 Balai frontal, brins fins 100 Brosse à brins fins pour le balayage de saletés et de poussière	57,0	3	3.240,00 €
---	---	------	---	------------

En option				
	3594 231 Bac collecteur 100 2 roulettes de guidage pour une adaptation optimale au sol, 2 poignées pour le vidage, verrouillable, réglable en hauteur	16,0	1	610,00 €

	3594 921 Protection anti-projections 100	3,0	1	210,00 €
---	---	-----	---	----------

	3594 311 Balai d'accotement et de caniveau diamètre 40 cm, réglage de la hauteur de travail	5,5	1	510,00 €
---	--	-----	---	----------

Roues conseillées pour déneiger

Roues de base				
	0190 112 Paire de roues motrices 5.00-10 AS	17,0	3	470,00 €

D'autres roues sont disponibles sur page 23

CONSEILS PRATIQUES

Une couche de neige de moins de 10 cm est dégagée plus aisément avec une balayeuse, plutôt qu'avec une lame ou une fraise à neige. La balayeuse agria avec ses deux vitesses est l'accessoire le plus adapté.

Vous trouverez des brosses de remplacement pour les balayeuses à la page 71

PORTE-OUTILS UNIVERSEL
agria 5500
 Combinaisons de roues

TRAVAIL DU SOL

Roues de base			nécessaire			Herser	
Réf.	Désignation	Prix H.T.	Réf.	Désignation	Prix H.T.		
0190 112	Paire de roues motrices 5.00 - 10 AS	470,00 €				possible	
3490 411	Paire de roues motrices 5.00 - 12 AS	650,00 €				recommandé	
3490 611	Paire de roues motrices 21 x 11.00-8 AS Terra	780,00 €	5519 031	Paire de moyeux 90 mm	210,00 €	seulement pour herse rotative K75/90/100	

ENTRETIEN D'ESPACES VERTS

Roues de base			nécessaire			Faucher	Andainer
Réf.	Désignation	Prix H.T.	Réf.	Désignation	Prix H.T.		
0190 112	Paire de roues motrices 5.00 - 10 AS	470,00 €				recommandé	recommandé
3490 611	Paire de roues motrices 21 x 11.00 - 8 AS Terra	780,00 €	5519 031	Paire de moyeux 90 mm	210,00 €	possible	possible

Roues jumelées			nécessaire				
0190 112	Paire de roues motrices 5.00 - 10 AS	470,00 €	5616 511	Paire de moyeux avec cache anti-enrouleur	310,00 €	recommandé	recommandé
+ 0190 112	+ Paire de roues motrices 5.00 - 10 AS	470,00 €					

Roues métalliques à cage			nécessaire				
0190 112	Paire de roues motrices 5.00 - 10 AS	470,00 €				possible	
+ 5817 511	+ Paire de roues métalliques à cage 10"	870,00 €					
0190 112	Paire de roues motrices 5.00 - 10 AS	470,00 €	5916 211	Moyeux inter-médiaires	400,00 €	recommandé	
+ 5917 011	+ Paire de roues métalliques à cage 10" Vario	670,00 €					

Roues à pointes			nécessaire				
5513 011	Paire de roues à pointes 10", à 3 rangées	1.890,00 €				recommandé	

ENTRETIEN DE SURFACES

Roues de base			Desherber	Entretien de surface	Deneiger	Epandre	Balayer	Balayer et ramasser
0190 112	Paire de roues motrices 5.00 - 10 AS	470,00 €	recommandé	recommandé	masses de roues recommandées	recommandé	recommandé	recommandé
2491 981	Paire de chaînes à neige pour 5.00 - 10 AS	220,00 €			possible	possible	possible	possible
3490 411	Paire de roues motrices 5.00 - 12 AS	650,00 €			masses de roues recommandées		possible	
2590 971	Paire de chaînes à neige pour 5.00 - 12 AS	270,00 €			possible		possible	
5990 611	Paire de roues motrices 23 x 8.50 - 12 AS	710,00 €			masses de roues recommandées			
5990 981	Paire de chaînes à neige pour 23 x 8.50 - 12 AS	520,00 €			possible			