

agria

EspacesVertsMotorisés

*La Qualité,
un vrai Plaisir!*



**C'est le résultat
qui fait
la différence**

**La gamme professionnelle
2000**

Les domaines d'application des machines professionnelles agria



Barre de coupe:

Système à entraînement central, 5 systèmes de lames, double lame, communale, universelle, à doigt, et modèle 3 largeurs de travail sur un seul modèle pour le fauchage des hautes herbes.



Girobroyeur:

Largeur de travail 70 cm, hauteur de coupe entre 5 et 10 cm, pour le mulching des herbes atteignant jusqu'à 30 cm de hauteur, pour le mulching des céps de vignes atteignant jusqu'à 2 cm de diamètre, et le débroussaillage.

	3600 BM	Motofaucheuse, moteur essence 4 temps OHV, 4 kW, boîte de vitesse à pignons, 3 vitesses avant et 1 vitesse arrière	●			●	120 cm
	5400	Motofaucheuse, moteur essence 2 temps ou 4 temps OHV, 5,5 ou 5,9 kW, boîte de vitesse à pignons, 2 vitesses avant et 2 vitesses arrière	●			●	
	5800	Porte-outil, moteur essence 4 temps OHV, 5,9 kW, boîte de vitesse à pignons, 4 vitesses avant et 4 vitesses arrière, différentiel et blocage	●			●	160 cm
	5400 KL	Motofaucheuse communale, moteur essence 4 temps OHV, 5,9 kW, boîte de vitesse à pignons, 2 vitesses avant et 2 vitesses arrière, freins de direction, sur chaque roue, au choix dispositif de fauchage planétaire ou double lame	●			●	
	5500 KL	Porte-outil communal, moteur essence 4 temps OHV, 8,1 kW, boîte de vitesse à pignons, 4 vitesses avant et 4 vitesses arrière, freins de direction sur chaque roue	●	●		●	160 cm
	6000	Motobineuse, moteur essence 2 temps, 4,8 kW, boîte de vitesse à pignons, 3 vitesses avant	●			●	
	3100	Monoroue, moteur essence 2 temps, 3,3 kW, boîte de vitesse à pignons, 2 vitesses avant, embrayage à lamelles	●			●	
	2100	Monoroue, moteur essence 2 temps, 4,8 kW, boîte de vitesse à pignons, 3 vitesses avant, embrayage à lamelles	●			●	
	3900	Motoculteur, moteur essence 4 temps OHV, 5,9 kW, ou moteur diesel 6,5 kW, boîte de vitesse à pignons, réversible, 4 vitesses avant et 1 vitesse arrière quelle que soit le positionnement de guidon, différentiel et blocage	●			●	160 cm
	3400	Motoculteur, moteur essence 4 temps OHV, 8,1 kW, ou moteur diesel 6,5 kW, boîte de vitesse à pignons, inverseur, 4 vitesses avant et 4 vitesses arrière, (de 1,0 à 7,1 ou 16,9 km/h), différentiel et blocage	●	●		●	160 cm
	3700	Motoculteur, moteur diesel bicylindres, 10 kW, boîte de vitesse à pignons, 5 vitesses avant et 2 vitesses arrière	●			●	



Tondeuse double lame:

Largeur de travail 100 cm. Réglage précis de la hauteur de coupe de 35 à 75 mm, roues frontales pivotantes à blocage, permettent une tonte de qualité pour des hauteurs d'herbes atteignant 20 à 30 cm.



Rateau faneur:

pour faner et aérer, pour déplacer les feuilles mortes, largeur de travail 120 cm ou 160 cm, pour faire les foin, ou pour déplacer la matière fauchée. Réglage de la hauteur de travail depuis le guidon

agria 5900 Bison

agria
EspacesVertsMotorisés

Pour un appareil qui sait tout faire, il y a toujours quelque chose à faire

Le porte-outil hydrostatique agria: la combinaison parfaite entre la puissance et le confort d'utilisation.

- conception très compacte et claire.
- réglage à souhait de la motricité. Inversion de marche sans nécessiter de débrayage. Direction gauche/droite par simple impulsion sur les mancherons, conforme aux mouvements naturels de l'utilisateur. Possibilité de verrouillage des mancherons.
- Large gamme d'accessoires adaptables.
- Motorisation nécessitant peu d'entretien, utilisation peu coûteuse.

Principaux utilisateurs:
communes, autoroutes, DDE,
paysagistes, exploitations
de montagne.



Données techniques

agria 5900 Bison

Ref.	5900 121 / 5900 131 (démarrage électrique)
Moteur / Démarrage	Kubota GH 400 OHV - 4 temps - lanceur à rappel (démarrage électrique en option)
Puissance	9,6 KW (13 CH DIN - 16 CH SAE)
Boîte de vitesse	hydrostatique, vitesse AV: 0 à 7 km/h; AR: 0 à 3 km/h
Mancherons	montage sur bagues spéciales, verrouillage, déport latéral et réglage en hauteur
Pneumatiques	de série 23 x 8.5-12 AS; en option: jumelage des roues; roues fer, pneus basse-pression 20 x 8.0-10 ou 21 x 11.0-08 AS, autres pneus: 5.0-10 AS, 23 x 10.5-12 AS
Essieux	2 positions possibles des moteurs de roues (option: réglage hydraulique des essieux)
Poids	179 kg / 191 kg, cellule seule sans accessoire
Accessoires	barre de coupe, girobroyeur, broyeur à fléaux, tondeuse double-lame, andaineur, broyeur de branches, enfouisseur, herse rotative, engazonneuse, balayeuse, désherbeuse, épandeur centrifuge, lame neige, fraise à neige.

Motoculteur agria® 3400.

Une polyvalence extraordinaire.

Idéal pour toutes les applications.

Motoculteur polyvalent d'une très grande maniabilité pour une multitude d'utilisations.

- Investissement modéré.
- Coûts de fonctionnement faibles grâce à des motorisations aux consommations réduites.
- Deux motorisations pour toujours disposer d'une réserve de puissance suffisante.
- 4 vitesses avant et 4 vitesses arrière assurent une mobilité optimale.
- Prise de force indépendante – 800 tours/min – sens de rotation indépendant de la direction avant-arrière de déplacement.
- Étagement des vitesses optimal pour les diverses applications.
- Système d'attelage rapide permettant de changer d'application en un tour de main.
- Béquille de repos.



Convient parfaitement au fauchage



4 vitesses avant et 4 vitesses arrière – suivant la version, vitesse maximale de 7,1 ou de 16,9 km/h

Données techniques	agria® 3400 881	agria® 3400 811
Moteur	Lombardini LD 400 diesel	Robin EH 34 OHV – essence – 4 temps
Puissance	6,5 kW (9 CH DIN – 11 CH SAE)	8,1 kW (11 CH DIN – 13 CH SAE)
Démarrage	Démarrateur électrique	Lanceur à rappel
Embrayage	Monodisque à sec	Monodisque – à sec
Vitesses	4 AV/4 AR 1,0/1,9/3,2/7,1 km/h, avec différentiel, sur demande, 4ème vitesse avec 16,9 km/h	4 AV/4 AR 1,0/1,9/3,2/7,1 km/h avec différentiel, sur demande, 4ème vitesse avec 16,9 km/h
Guidon	Réglage en hauteur et latéralement sans outillage	Réglage en hauteur et latéralement sans outillage
Voie de motoculteur avec pneus 5.0-10 AS:	485-725 mm, réglage par moyeux étagé	485-725 mm, réglage par moyeux étagés
Équipement électrique 12V/180W	De série	En option
Poids (avec roues)	142 kg	118 kg
Accessoires en option	Équipement de fraissage 65 cm ou 80 cm, charrue, cultivateur, herse, buttoir, récolteuse à pommes de terre, remorque (voir tableaux récapitulatifs pages 34-37)	Équipement de fraissage de 65 cm ou 80 cm, charrue, cultivateur, herse, buttoir, récolteuse à pommes de terre, remorque (voir tableau récapitulatif pages 34-37)