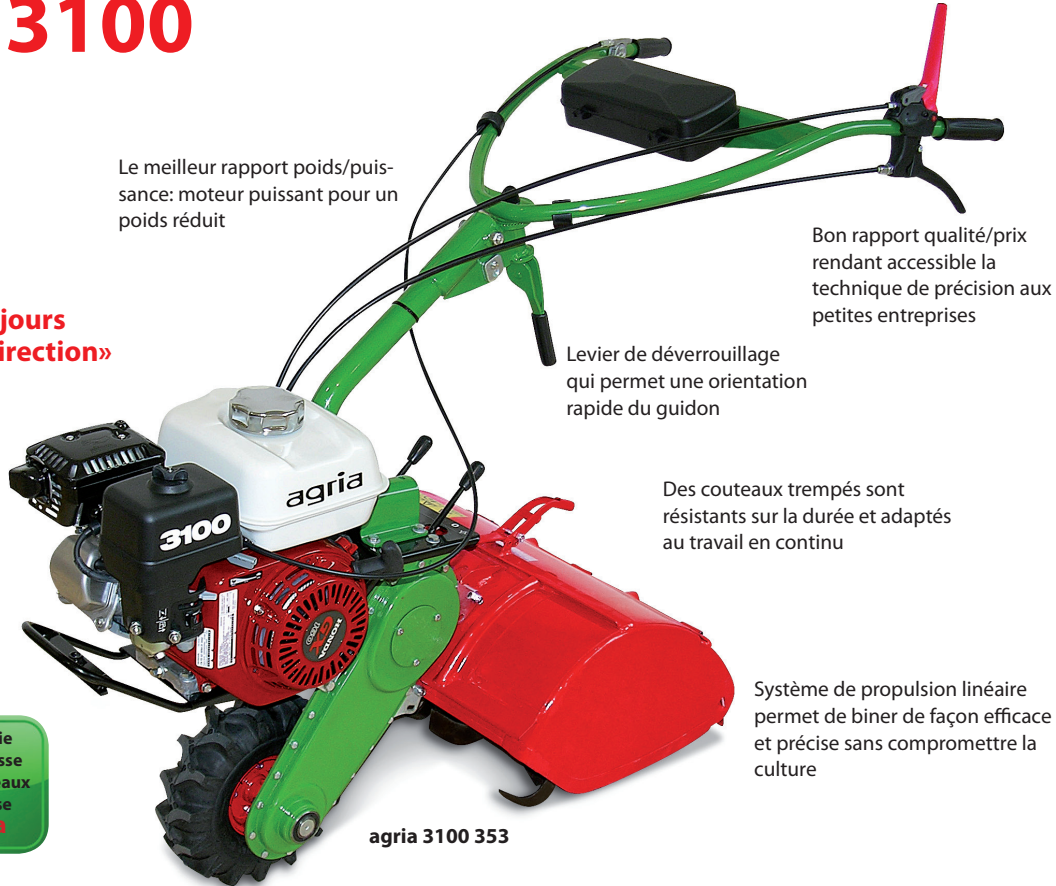


BINEUSE

# agria 3100

Motobineuse



Le meilleur rapport poids/puissance: moteur puissant pour un poids réduit

«Pour rester toujours dans la bonne direction»

Fiable dans les pentes jusqu'à 20°

Bon rapport qualité/prix rendant accessible la technique de précision aux petites entreprises

Levier de déverrouillage qui permet une orientation rapide du guidon

Des couteaux trempés sont résistants sur la durée et adaptés au travail en continu

Système de propulsion linéaire permet de biner de façon efficace et précise sans compromettre la culture

Garantie sur la casse des couteaux de fraise agria

agria 3100 353

INFORMATIONS TECHNIQUES

	agria 3100
Référence	3100 353
Moteur	Honda GX 160 Essence monocylindre à 4 temps 4 kW (5,5 CH SAE)
Démarrreur	Lanceur à rappel
Transmission	2 vitesses par pignons et chaîne avec embrayage multidisques
Vitesses d'avancement	1 <sup>ère</sup> vitesse: 2,7 km/h; 2 <sup>ème</sup> vitesse: 4,8 km/h
Vitesses de fraise	1 <sup>ère</sup> vitesse: 196 min <sup>-1</sup> ; 2 <sup>ème</sup> vitesse: 350 min <sup>-1</sup>
Guidon	réglable en hauteur et latéralement sans outillage
Pneumatiques	3.00 - 4 AM
Poids	env. 50 kg
Prix H.T.	3.370,00 €
Groupe de prix (GP)	3

CONSEILS PRATIQUES

La monoroue 3100 est incontournable dans le maintien du processus écologique des cultures en rangs. Avec une pression au sol minimale, cette machine peut être utilisée dans de mauvaises conditions météorologiques pour le désherbage mécanique.



La fraise pour chaque situation!

Montage de fraise en largeurs 50 cm

42 cm

38 cm

32 cm

28 cm

22 cm

16 cm

10 cm

Tous les prix sont indiqués hors T.V.A. Les machines photographiées peuvent l'être avec des accessoires.

TRAVAIL DU SOL

FRAISER

A l'aide d'une fraise dans les sols légers jusqu'à moyennement lourds, la mise en place de semis se réalise en une seule fois. Plus l'avance est ralentie ou la rotation de l'arbre de fraise accélérée, le résultat au sol devient plus fin. Par ailleurs, une fraise peut aussi travailler les fertilisants organiques.

Référence	Désignation	Poids	GP	Prix H.T.
2101 011	Montage de fraise 10 largeur de travail 10 cm, comprend une paire d'outils de fraisage, vis tendeurs, et capot de protection	7,3	3	500,00 €
2102 011	Montage de fraise 16 largeur de travail 16 cm, comprend une paire d'outils de fraisage, vis tendeurs, et capot de protection	8,2	3	520,00 €
2103 011	Montage de fraise 22 largeur de travail 22 cm, comprend une paire d'outils de fraisage, vis tendeurs, et capot de protection	9,1	3	540,00 €
2104 011	Montage de fraise 28 largeur de travail 28 cm, comprend une paire d'outils de fraisage, vis tendeurs, et capot de protection	11,5	3	560,00 €
2105 011	Montage de fraise 32 largeur de travail 32 cm, comprend une paire d'outils de fraisage, vis tendeurs, et capot de protection	11,9	3	580,00 €

FRAISER

Référence	Désignation	Poids	GP	Prix H.T.
2106 011	Montage de fraise 38 largeur de travail 38 cm, comprend une paire d'outils de fraisage, vis tendeurs, et capot de protection	13,3	3	600,00 €
2107 011	Montage de fraise 42 largeur de travail 42 cm, comprend une paire d'outils de fraisage, vis tendeurs, et capot de protection	13,9	3	620,00 €
2108 011	Montage de fraise 50 largeur de travail 50 cm, comprend une paire d'outils de fraisage, vis tendeurs, et capot de protection	15,3	3	640,00 €
En option				
2130 031	Protège-plantes 16-38 seulement avec les fraises de 16 cm à 38 cm	2,7	3	190,00 €
3128 021	Contrepoids pour contrebalancer avec les grandes largeurs de travail et indispensable pour réf. 2152 011	6,5	3	105,00 €
2152 011	Corps buttoir avec capot de protection 28 - 38 utilisable avec paire de couron- nes 28 cm - 32 cm et 38 cm	9,7	3	480,00 €



Entretien parfait des cultures en lignes



Montage de fraises pour différentes largeurs de sillon



agria 3100 avec buttoir



Les photos peuvent devier du contenu de livraison.