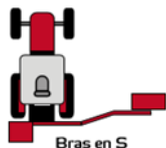




65/90 ch



Bras en S

GAMME AGRICOLE



MULTI 125

EQUIPEMENTS DE SERIE

Montage arrière – bras en S avec pivot

Sections en mm : flèche 120 x 120 x 8 / balancier 100 x 100 x 6,3

- Prise de force 540 tr/mn – **puissance rotor 50ch**
- Pivot centré 110° - sécurité hydraulique sur pivot – 2 positions chemin étroit
- **Outil de coupe MULTI 125** : largeur utile 125cm – 56 couteaux Y, paliers à chicanes anti-enroulement et caisson renforcé acier HLE. Casquette de fauchage amovible (double casquette de série)
- Transmission indirecte par courroie crantée
- Circuit Hydraulique : pompe double corps circuit ouvert - réservoir huile 180 litres
- **Commande monolevier électrique ELEC 4** – 4 mouvements proportionnels
- Sustentation oléopneumatique à commande électrique
- **Radiateur à dépolluissage automatique**
- **Sécurité optimale : sonde température haute modulable et arrêt rotor 90°.**
- Compteur horaire + indicateur température huile
- Feux à LED - Signalisation de route normalisée
- Rouge RAL 3020 et GRIS RAL 7021

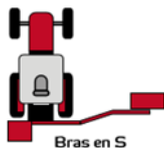


40 Avenue Auguste Wissel - 69250 Neuville-sur-Saône
Tél. 04 26 55 36 50 / E-mail : info@smafaucheux.com

www.smafaucheux.com



65/90 ch



GAMME AGRICOLE

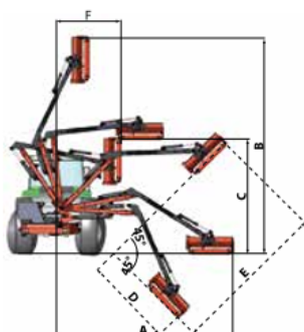


OPTIONS

- Lamier
- Huile bio
- Coffre outils
- Kit support panneaux
- Châssis fixe
- Châssis à montage rapide
- Peinture suivant RAL à la place du rouge RAL3020

Les +

- **Outil MULTI 125**, paliers à chicanes anti-enroulement et caisson renforcé acier HLE.
- Casquette de fauchage amovible (double casquette de série)
- Flèche et balancier renforcés en aciers spéciaux élastiques maintenant un poids idéal du matériel et permettant l'amortissement des chocs éventuels.
- **Sécurité optimale** : sonde température haute modulable et arrêt rotor 90°.



	GRIFFON	1546S	1550S	1555S
A	Horizontale	4,60 m	5,00 m	5,50 m
B	Verticale	6,00 m	6,38 m	6,90 m
C	Verticale outil à plat	4,50 m	4,75 m	5,20 m
D	Fossé	2,22 m	2,48 m	3,10 m
E	Talus	4,67 m	5,00 m	5,50 m
F	Chemins étroits	1,57 m	1,61 m	2,00 m
	Angle balayage	110°	110°	110°
	Poids	1 320 kg	1 370 kg	1 420 kg

