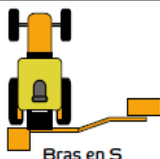




À partir de 75CH



Bras en S

GAMME TP



NOUVEAUTE 2022

Outil PREMIUM 125

EQUIPEMENTS DE SERIE

Montage arrière - bras en S avec pivot

Sections en mm : flèche 160 x 160 x 8 / balancier 120 x 120 x 6,3

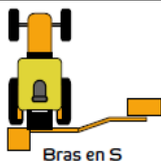
- Prise de force 1000 tr/mn – puissance rotor 82ch piston
- Pivot centré 115° - sécurité hydraulique sur pivot
- Outil de coupe TP PREMIUM 125 : largeur utile 125 cm – 56 couteaux Y – rotor SPIRE-H
- Circuit Hydraulique : pompe et moteur piston - circuit fermé - réservoir huile 80 litres
- Commande monolevier électrique ELEC PRO 4, 4 mouvements proportionnels et sustentation
- Sécurité marche arrière
- Renversement de flèche par vérin double
- Vérins avec rotules d'articulation
- Radiateur à dépoussiérage automatique
- Compteur horaire + indicateur température huile
- Feux à LED - Signalisation de route normalisée
- Châssis réglable
- Orange RAL 2004 et GRIS RAL 7021



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

www.smafaucoux.com





GAMME TP



Vue sur l'outil depuis cabine

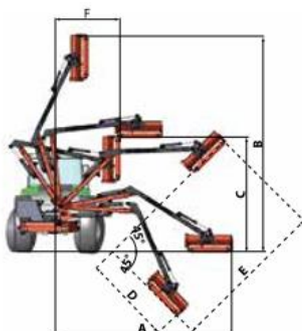


OPTIONS

- Outil PREMIUM 160
- Rouleau palpeur renforcé TP 160mm
- Châssis fixe /châssis polyvalent
- Lamier
- Kit accrochage rapide côté machine et pour 1 outil / kit push-pull
- Sécurité retour automatique sur pivot
- Huile bio
- Graissage centralisé
- Kit support panneaux
- Coffre à outils

Les +

- **Pivot centré 115°** : large champ d'action horizontal de l'avant de la cabine à l'arrière du tracteur.
- **Vérin de flèche double tige** : Meilleur contrôle, Sécurité anti-basculement et anti-collision + de précision pour travail au lamier – **BREVET SMA**
- **Sécurité optimale** : sonde température haute modulable et arrêt rotor 90°.



	SERVAL	2452S	2456S	2460S
A	Horizontale	5,30 m	5,60 m	5,90 m
B	Verticale	6,50 m	6,80 m	7,00 m
C	Verticale outil à plat	4,65 m	5,00 m	5,30 m
D	Fossé	3,10 m	3,55 m	4,00 m
E	Talus	5,20 m	5,60 m	5,80 m
F	Chemins étroits	1,50 m	2,10 m	2,40 m
	Angle balayage	115°	115°	115°
	Poids	1 880 kg	1 900 kg	1 930 kg