

# SUB-TILLER Eco



3,00 m Sub-Tiller avec sécurité hydr. automatique, 4 dents, rouleau tubes carrés et réglage hydr. de la profondeur



- Grand dégagement sous bâti 820 mm.
- Robuste bâti poutre 180x180x8 mm.
- 3 types de protection contre pierres: Boulon, boulon "Quick-Push" ou sécurité automatique hydraulique.
- Intervalle entre dents au choix: en fonction du modèle et du nombre de dents.

Pour machines avec rouleau:

- Réglage hydraulique de la profondeur de travail.

## PRIX

**IMPORTANT: Préciser à la commande l'intervalle souhaité entre passage de dents (si différent du 'standard'). Les dents extérieures doivent être obligatoirement 50 cm à l'intérieur du bâti.**

Larg. de travail	Type de sécurité	Nbre de dents	Sans Rouleau		Rouleau tubes carrés Ø550 mm		Rouleau V-Profil Ø600 mm		Intervalle 'standard' entre passage de dents cm
			Référence:		Référence:		Référence:		
2,50 m rigide	Boulons	2	64541-31		64542-31		64543-31		180
		3	64541-32		64542-32		64543-32		90
	Quick-Push	2	64541-01		64542-01		64543-01		180
		3	64541-02		64542-02		64543-02		90
	Hydr. Autom.	2	64541-06		64542-06		64543-06		180
		3	64541-07		64542-07		64543-07		90
3,00 m rigide	Boulons	2	64541-33		64542-33		64543-33		200
		3	64541-34		64542-34		64543-34		100
		4	64541-35		64542-35		64543-35		75
	Quick-Push	2	64541-11		64542-11		64543-11		200
		3	64541-12		64542-12		64543-12		100
		4	64541-13		64542-13		64543-13		75
	Hydr. Autom.	2	64541-16		64542-16		64543-16		200
		3	64541-17		64542-17		64543-17		100
		4	64541-18		64542-18		64543-18		75
3,50 m rigide	Boulons	5	64541-37		64542-37		64543-37		70
	Quick-Push	5	64541-20		64542-20		64543-20		70
	Hydr. Autom.	5	64541-26		64542-26		64543-26		70

## EQUIPEMENT STANDARD POUR SUB-TILLER Eco

- Réglage hydraulique de la profondeur av/échelle graduée indicatrice.
- Pitons et broches d'attelage Cat. 3.
- Béquille pour machines sans rouleau.
- Les boulons Quick-push sont prévus avec 8 points de rupture.
- Décrottoirs entre les anneaux V-profil.
- Socs à ailes 200 mm, montés sur dents larges de 25 mm.

## EQUIPEMENT EN OPTION

Désignation	Poids kg	Ré-férence:	
Socs avec ailes 120 mm	<b>Minoration par dent</b>	-	645000043A
Socs avec ailes 350 mm	<b>Supplément par dent</b>	-	645000063A
Socs avec ailes 200 mm en carbure fritté	<b>Supplément par dent</b>	-	645000044TA
Pitons d'attelage 3-points Cat. II	<b>Prix suppl.</b>	-	64509-08
Soupape de retenue pilotée p/réglage hydr. de la profondeur			64543-85
LED feux arrière avec câbles & prises électriques	3		64509-01
Dent complète avec sécurité boulons, montage ultérieur	83		645000110
Dent complète avec sécurité Quick-Push, montage ultérieur	85		645000112
Dent complète avec sécurité automatique hydr., montage ultérieur	121		645000114
Renfort en carbure 60x25x15mm, incl. montage usine sur nouvelle dent. Recommandé p/déchaumage >350mm.	<b>Supplément par dent</b>		645000085

Voir l'aperçu des modèle de socs, page 77

## Caractéristiques techniques

- Grand dégagement sous bâti 820 mm. Profondeur de travail max. 600 mm.

Largeur de travail	Type de sécurité	Nbre de dents	Largeur de transport m	Puissance requise CV	Max CV	Poids kg		
						Sans Rouleau	Rouleau tubes carrés Ø550 mm	Rouleau V-Profil Ø600mm
2,50 m rigide	Boulons	2	2,50	60-100	250	490	850	1.365
		3	2,50	90-120	250	570	930	1.445
	Quick-Push	2	2,50	60-100	250	500	860	1.375
		3	2,50	90-120	250	580	940	1.445
	Hydr. autom.	2	2,50	60-100	250	540	900	1.405
		3	2,50	90-120	250	630	990	1.495
3,00 m rigide	Boulons	2	3,00	60-100	250	510	920	1.540
		3	3,00	90-120	250	590	1.000	1.620
		4	3,00	110-160	250	660	1.070	1.690
	Quick-Push	2	3,00	60-100	250	520	930	1.550
		3	3,00	90-120	250	600	1.010	1.630
		4	3,00	110-160	250	680	1.090	1.710
	Hydr. autom.	2	3,00	60-100	250	580	990	1.610
		3	3,00	90-120	250	690	1.100	1.720
		4	3,00	110-160	250	810	1.220	1.840
3,50 m rigide	Boulons	5	3,50	130-200	250	760	1.240	1.960
	Quick-Push	5	3,50	130-200	250	780	1.260	1.980
	Hydr. autom.	5	3,50	130-200	250	900	1.380	2.100