

# TLC-S

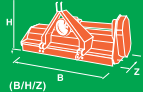






## HACHEUSE DÉPLAÇABLE (type lourde)



### ÉQUIPEMENT STANDARD

- attelage à trois-points
- protection arrière en caoutchouc
- protection antérieure avec bandelettes galvanisées
- boîte avec roue libre intérieure
- arbre à cardan
- capot de protection du cardan
- rotor avec marteux (fléaux) dentés
- transmission à courroies
- rouleau arrière réglable en hauteur avec racloir
- contre-châssis intérieur
- série de contrastes intérieurs
- capot arrière ouvrant pour l'inspection
- piston à double effet pour déplacement latéral
- peinture spéciale à poudre ou liquide (primer et laque)

La hacheuse TLC-S est un équipement utilisé pour le broyage de l'herbe et de sarments de taille de vignes, des vergers et des oliviers. Il est équipé avec un attelage à 3-points et d'un capot ouvrant qui fait l'inspection du matériau broyé plus facile ainsi que l'état d'usure de la machine. Le déplacement réglable (max 30 cm) est garanti par un cylindre hydraulique qui se trouve entre les bras en position transversale. Cela permet l'utilisation soit en position standard qu'en position décentrée pour travaux proches aux cultures. S'adapte à tous types des tracteurs sur chenilles et sur roues. (déplacement machine pag. 45)

Mod.				 (Hp-kw) *	 (g/min.)	 rotor mm		
TLC- S 140	1560/970/970	1440	480	40/45-29/33	540	10	160	3
TLC-S 150	1660/970/970	1540	500	45/50-33/37	540	10	160	3
TLC-S 160	1760/970/970	1640	530	50/55-37/40	540	11	160	4
TLC-S 180	1960/970/970	1840	580	55/60-40/44	540	12	160	4
TLC-S 200	2120/970/970	2000	610	60/65-44/48	540	13	160	4
TLC-S 220	2360/970/970	2240	630	65/70-48/51	540	15	160	4

\*les chiveaux indiquées dans le tableau sont indicatifs et correspondent à la puissance nécessaire au fonctionnement de la hacheuse

### ACCESSOIRES SUR DEMANDE

1. Couple de patins latéraux
2. Supports marteaux majorés  
De la mesure 140-160  
De la mesure 180-220
3. Double attelage inférieur sur le stand (support)
4. Protection antérieure en caoutchouc sur les bandelettes

