

Grue forestière arrière à bois rotation 360° avec retour-mod.FORESTAL



SISTEME BREVETE

L'élévateur (système breveté) est utilisé avant tout pour soulever et transporter du bois.

Il peut être monté sur des transporter, transporteurs agricoles (**Caron, Carraro, Goldoni**), bio déchiqueteuses et tracteurs, fixé sur trois côtés.

L'élévateur est structuré de manière à permettre le déplacement du matériel à une hauteur élevée. Cet élévateur est contrôlé directement par le biais des commandes situé en face au siège. En ayant les bras une géométrie particulière, il est possible de tirer profit du gabion, même dans la partie plus proche de la grue, alors que d'autres chargeurs ne sont pas si efficaces.



Fiche Technique

	TFC3000 FORESTAL	TFC3500 FORESTAL	TFC4200 FORESTAL	TFC5100 FORESTAL	TFC6000 FORESTAL
Longueur du bras - centre grappin	3000	3500	4200	5100	6000
Longueur du 1° bras (mm)	1650	1650	1650	2000	2060
Longueur du 2° bras (mm)	1350	1350	1550	1900	1900
Capacité 1° bras (kg)	435	435	700	810	860
Capacité 2° bras (kg)	300	300	550	620	670
Poids (kg)	450	480	700	900	1270
Capacité Max / Max extension (kg) (senza pinza e rotore a 210 bar)	300	250	400	500	500
Hauteur Max (mm)	4500	5000	5500	6500	7500
Tractrice minimum requise	35-40 HP	35-40 HP	55-60 HP	80-90 HP	100-110 HP
Rotation Tourelle	360°	360°	360°	360°	360°
Rotation grappin unlimitée	360° Rotateur TR15	360° Rotateur TR15	360° Rotateur TR15	360° Rotateur T1	360° rotateur T3
n° Bras	2	2	2	2	2
Allongements hydrauliques	-	1	1	1	1
Longueur allongement (mm)	-	500	1000	1200	1500
capacité 1° allongement (kg)	-	250	400	500	570
Type Grappin	THL 30	THL 30	THLS 30	THLS 30	TP120

ACCESSOIRES

	TFC3000 FORESTAL	TFC3500 FORESTAL	TFC4200 FORESTAL	TFC5100 FORESTAL	TFC6000 FORESTAL
Kit excavation	0	0	0	0	-
Installation indépendante	0	0	S	S	S
Siège	0	0	-	-	-
Supplément pour multiplicateur	-	-	0	0	O

G3 arbre passant					
Siège central	-	-	S	S	-
Siège latéral	-	-	O	O	S
Allongement hydrauliques	-	S	S	S	S
Joystick	-	-	O	O	S
Kit traction non homologué sur route	-	-	O	O	O
Pompe double à combiner avec joystick	-	-	O	O	S
Radiocommande pas proportionnelle	0	0	0	0	-

O = en option / S = de série / - = pas disponible

systeme à “colonne centrale”



Chargeur -TFC 4200 FORESTAL

Ces chargeuses ont été conçues avec le système à “colonne centrale”, soit la colonne portante est située au centre de la machine.

On a, de cette façon, un meilleur équilibre de la chargeuse dans les manoeuvres de travail ainsi que dans la position de repos pendant les transferts routiers en évitant ainsi des soubresauts ou des

renversements de la tractrice lors de montées ou de descentes très raides.

L'élévateur TFC3000 / TF C3500 / TFC 4200 / TFC5100/TFC6000 FORESTAL est principalement utilisé pour soulever et déplacer le bois. Il est structuré de façon à permettre de déplacer le matériel à une hauteur élevée. est principalement utilisé pour soulever et déplacer le bois. Il est structuré de façon à permettre de déplacer le matériel à une hauteur élevée.

Cet élévateur est commandé par le biais des commandes situées face au siège de commande. Le TFC3000 FORESTAL est livré de série avec les commandes latérales de terre sans siège.

Les modèles TFC3000 / TF C3500 / TFC 4200 / TFC5100/TFC6000 FORESTAL se différencient surtout sur la base de la longueur du bras dont en dérive le sigle d'identification.

Applications

	<p>Montage Motoculteurs:</p> <ul style="list-style-type: none">• CARON
	<p>VEHICULES INDUSTRIELS.</p> <p>On peut appliquer fixes au châssis derrière la cabine (en gardant la benne indépendante sur les 3 côtés), ou derrière la benne (en gardant la possibilité de renverser la benne sur les deux côtés).</p> <p>L'élévateur peut donc être aisément dégagé par l'extraction d'un seul goujon (dans l'option derrière la benne).</p>
	<p>BIO-TRITURATEURS</p>

PIEDS D'APPUI

Tous les modèles sont livrés de série avec de grands pieds d'appui pour faciliter les opérations de fixation et de décrochement de l'élévateur, et une grande stabilité en cours de travail.

Les modèles TFC4200 - 5100 FORESTAL sont pourvus de stabilisateurs avec ouverture à compas.
Les modèles TF C3000- 3500 FORESTAL sont pourvus de stabilisateurs avec ouverture latérale des pieds d'appui de 50 cm manuelle et descente télescopique hydraulique ou bien peuvent être dotés d'ouverture à compas comme les autres modèles.

La rotation de la tourelle est de 450°.

Toutes les versions sont montées sur des coussinets de base et sur les cylindres des bras sont installées des vannes

OVER - CENTER réglant la vitesse de descente en la rendant plus fluide.