



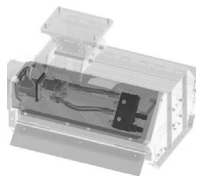
LIGNE VERTE

TCB TCM TCS TCE TCR

EPAREUSE

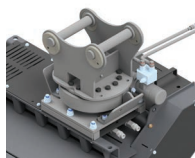
GROUPE VALVES INTÉGRÉ

pour protéger le moteur hydraulique par des pics de pression

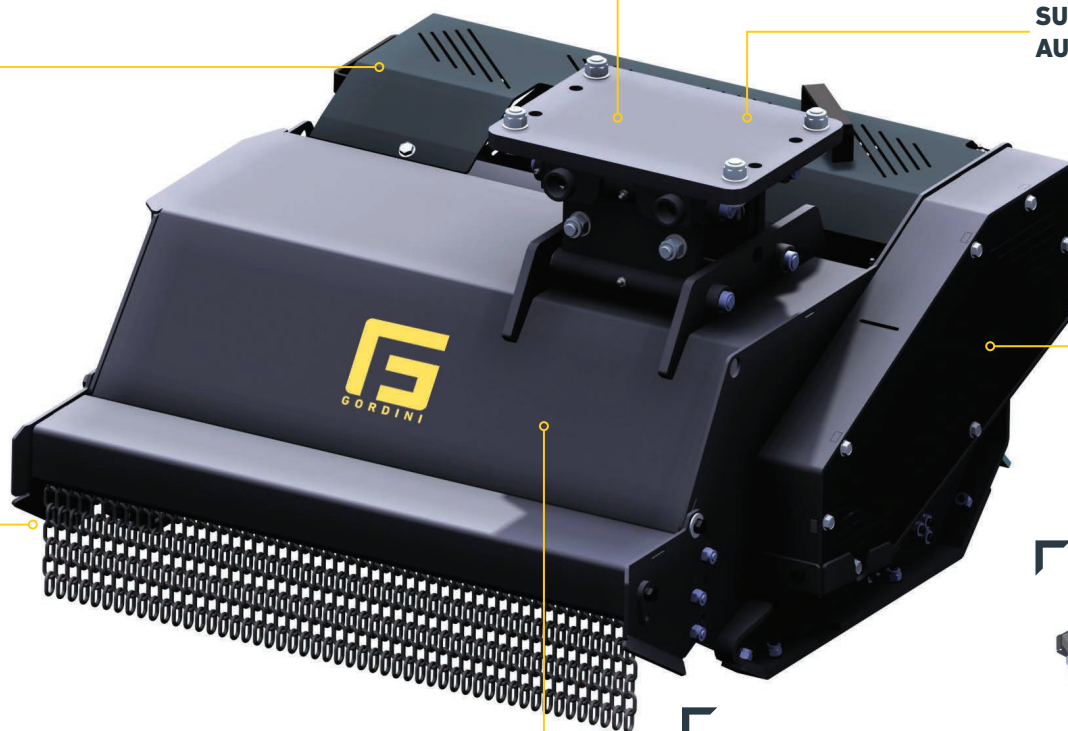
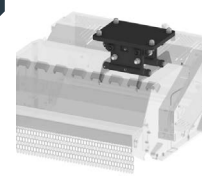


PIVOTANT A 180°

au moyen d'une sellette d'attelage et d'un moteur hydraulique (en option)

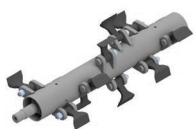


SUPPORT AUTO-NIVELANT



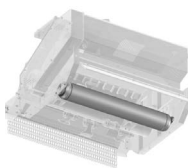
DIFFÉRENTS TYPES DE ROTORS

avec marteaux et couteaux (sur demande)



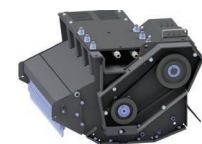
ROULEAU D'APPUI NIVELEUR

avec réglage de la hauteur de coupe



TRANSMISSION AVEC MOTEUR ET COURROIES

(transmission directe pour les mods TCB 60, TCM 60 et TCM 80)



La epareuse de bras est un must pour couper l'**herbe** ou les petits **arbustes**, il est généralement utilisé pour l'**entretien des espaces verts publics** et pour le **nettoyage des sous-bois**.

La **composition robuste** du corps, réalisée en **Hardox** et **Strenx**, la rend particulièrement adaptée pour effectuer des travaux lourds et, avec la **qualité** des composants hydrauliques utilisés, elle garantit son fonctionnement et son excellente durabilité.

Le **rotor** peut être composé de couteaux (pour couper principalement de l'herbe) ou des masses (pour couper aussi des parterres de fleurs ou de petits arbustes).

Les epareuses à bras sont équipés, dans la version standard, d'un **système auto-nivelant** sur le châssis qui permet

au broyeur de rester toujours près de la surface et de permettre une excellente **précision de coupe**.



De plus, tous les modèles sont équipés d'un **rouleau d'appui réglable** en hauteur pour garantir la **stabilité** de la broyeuse, en plus des deux robustes **glissières latérales** en acier résistant à l'usure, remplaçables.

Le **groupe de vannes** hydraulique, présent de série dans tous les modèles, protège le moteur hydraulique du broyeur de bras contre les pics de pression qui peuvent survenir pendant le travail.

Pour les modèles TCE et TCR, **sur demande il est possible d'avoir le support pivotant à 180°**, qui permet donc de tourner le broyeur sans l'aide d'aucun système externe.



Modèle	TCB		TCM		TCS		TCE		TCR		
	60	60	80	80	100	90	110	95	115	125	

Données Techniques	um	TCB		TCM		TCS		TCE		TCR		
Largeur de travail	mm	600	600	800	710	910	820	1020	890	1090	1190	
Débit d'huile min-max	lt/min	18-30	32-40		35-45		50-70		75-90			
Pression d'huile min-max	bar	180-200	180-220		180-220		200-220		200-220			
Poids équipement standard	kg	100	175	200	245	275	440	470	440	480	495	
Max coupe	Ø mm	20	30		30		40		50			
Marteaux	n.	10	8	12	12	16	12	16	8	10	12	
	ton	1,5-2,5	2,5-3,5		3,5-5,5		5,5-8,0		7,0-9,0			
	ton	-	-		-		6,0-9,0		8,0-10,0			

Dimensions d'encombrement sans options	Dimensions (cm)											
	A	B	C	TCB 60	TCM 60	TCM 80	TCS 80	TCS 100	TCE 90	TCE 110	TCR 95	TCR 115
A cm	63	90	110	95	115	90	110	115	135	145		
B cm	55	60	60	58	58	60	60	69	69	88		
C cm	65	75	75	84	84	75	75	94	94	94		