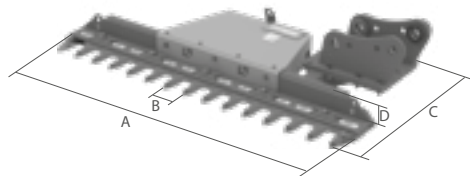
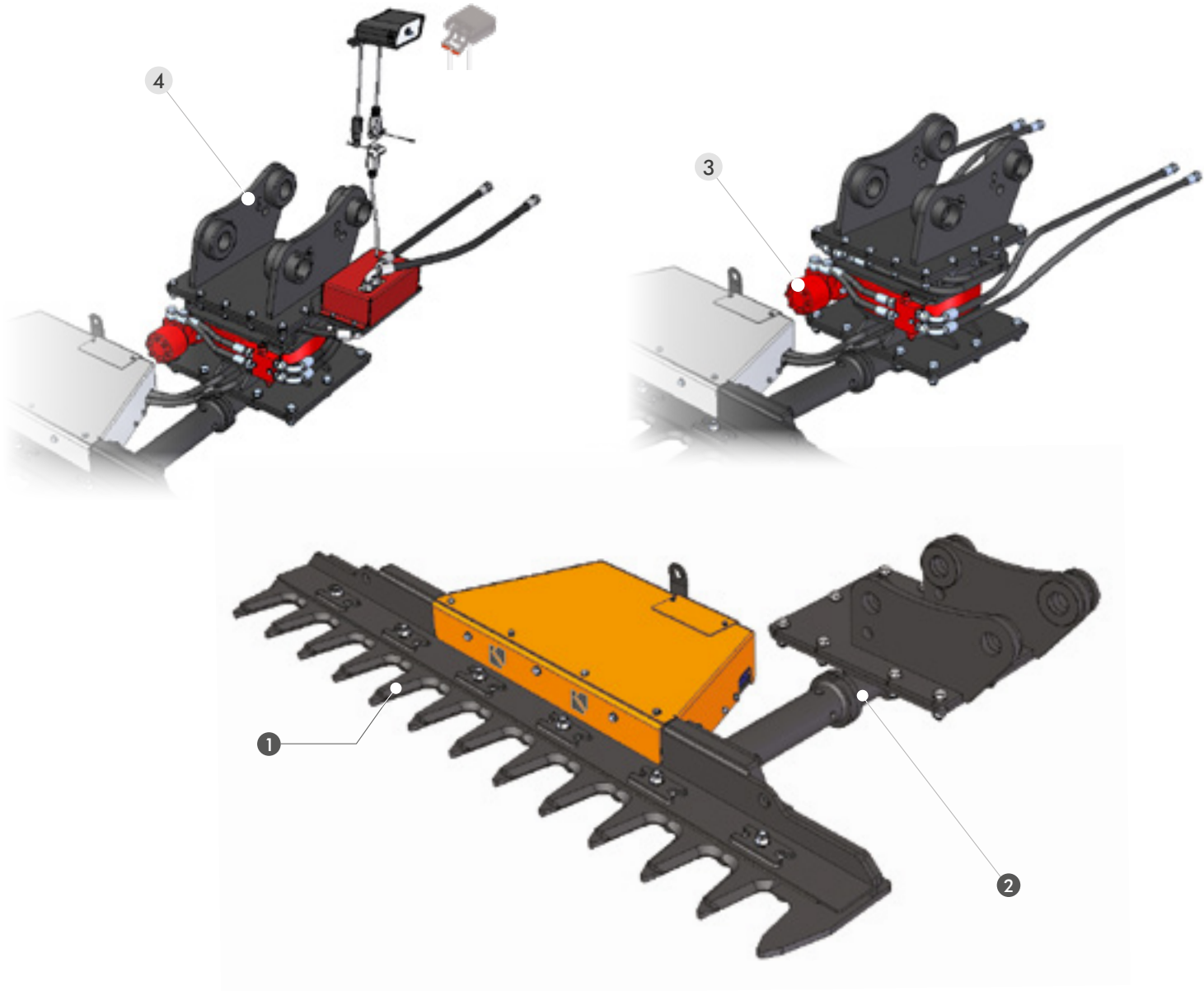




CETTE BARRE SHARP-CUT D'ÉLAGAGE EST ADAPTÉE À LA TAILLE DE BRANCHES JUSQU'À 100 MM. ELLE N'ABÎME PAS LA PLANTE EN EXÉCUTANT UNE TAILLE NETTE ET PRÉCISE QUI NE DÉCHIRE PAS LA BRANCHE. SES LAMES SONT EN HB450, CE QUI ASSURE RÉSISTANCE ET DURETÉ DANS LE TEMPS.



	SANS COUPLEUR	KG	175	190	240	260	285
	MAX	BAR	250	250	250	250	250
	MIN	L/MIN	40	40	50	50	50
	MAX	L/MIN	50	50	60	60	60
	COUPS PAR MINUTE	N.	195	195	86	86	86



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES STANDARD

- 1 LAME EN HB450**
LES LAMES SONT EN HB450 POUR UNE RÉSISTANCE ÉLEVÉE À L'USURE.
- 2 JOINT PIVOTANT**
LA BRIDE DENTÉE AUPRÈS DU COUPLEUR PERMET DE REGLER L'INCLINAISON EN FONCTION DES EXIGENCES DU CLIENT.

EN OPTION

- 3 ROTATION HYDRAULIQUE 360 ° AVEC JOINT HYDRAULIQUE 4 TUYAUX**
ORIENTE LA BARRE TRONÇONNEUSE POUR LES BESOINS DE COUPE ET VOUS PERMET DE TRAVAILLER DANS LES DEUX SENS.
- 4 ROTATION HYDRAULIQUE 360 ° AVEC JOINT HYDRAULIQUE 4 TUYAUX**
PERMET D'INSTALLER LA BARRE, RAPIDEMENT, AVEC 4 POSSIBLES ET DIFFÉRENTES POSITIONS. L'UNITÉ DE COMMANDE EST ÉQUIPÉE D'AIMANTS POUR LA POSITIONNER FACILEMENT À L'INTÉRIEUR DE LA ZONE DE CONDUITE.