

# BARRE TRONÇONNEUSE SHARP-CUT BTC POUR PELLES

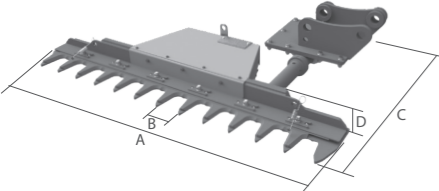


HB450



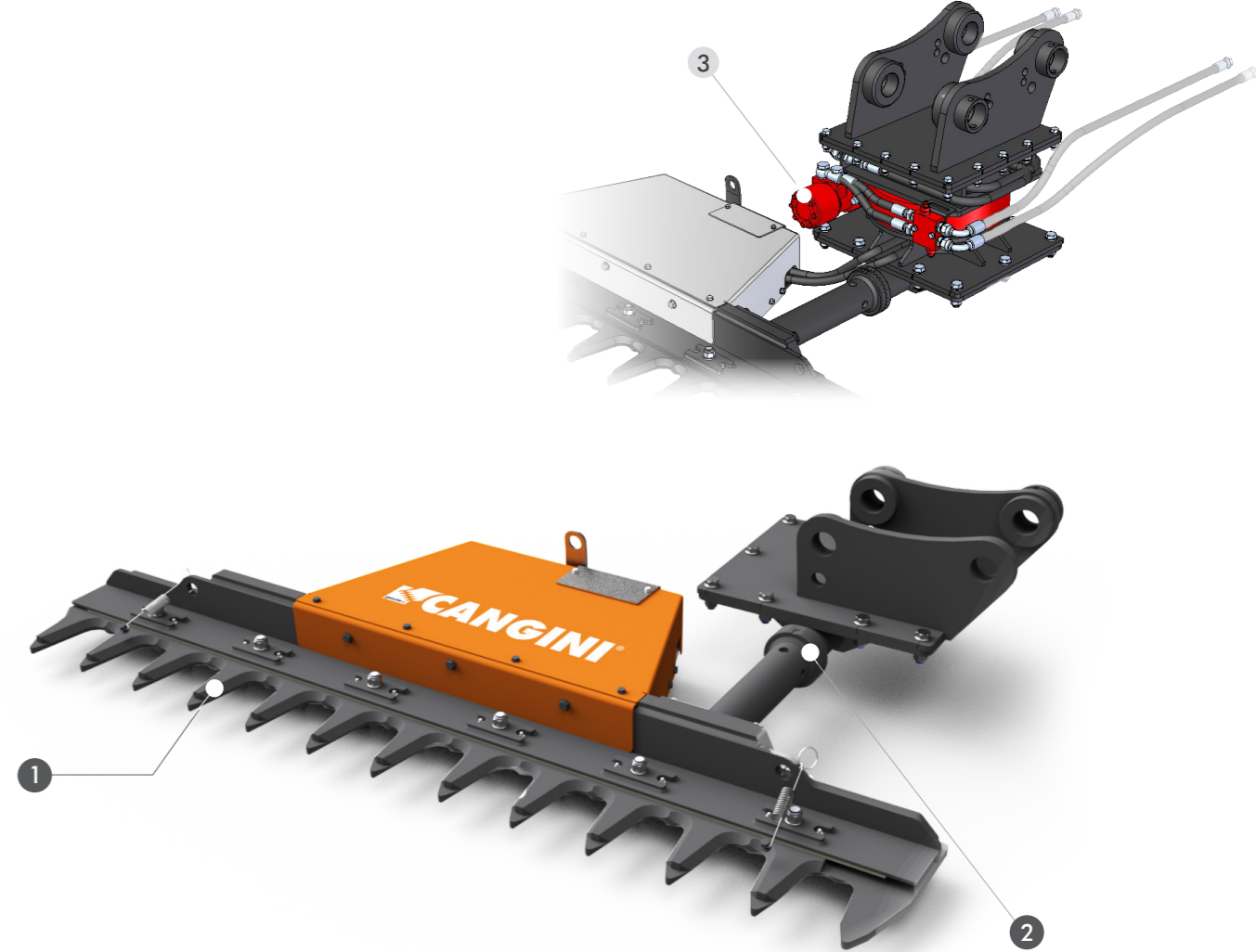
NB: AU MOMENT DE LA COMMANDE, VUEILLEZ INDICER LA TENSION DE L'INSTALLATION ÉLECTRIQUE (12-24 V)

CETTE BARRE SHARP-CUT D'ÉLAGAGE EST ADAPTÉE À LA TAILLE DE BRANCHES JUSQU'À 100 MM. ELLE N'ABIME 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.



<b>Kg</b>	SANS COUPLEUR	KG	175	190	240	260	285
<b>MAX</b>		BAR	250	250	250	250	250
<b>MIN</b>		L/MIN	40	40	50	50	50
<b>MAX</b>		L/MIN	50	50	60	60	60
COUPS PAR MINUTE		N.	165 - 185	165 - 185	116 - 130	116 - 130	116 - 130

TONS	2,5 - 12,0		4,0 - 14,0			
	MOD.	BTC 50-150	BTC 50-180	BTC 100-160	BTC 100-190	BTC 100-220
<b>A</b> MM	1500	1800	1600	1900	2200	
<b>B</b> MM	50	50	100	100	100	
<b>C</b> MM	670	670	810	810	810	
<b>D</b> MM	130	130	155	155	155	



## CARACTÉRISTIQUES 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 RÉGLER L'INCLINAISON EN FONCTION DES EXIGENCES DU CLIENT.

## EN OPTION

### 3 ROTATION HYDRAULIQUE 4 TUYAUX

ORIENTE LA BARRE TRONÇONNEUSE POUR LES BESOINS DE COUPE ET VOUS PERMET DE TRAVAILLER DANS LES DEUX SENS.