

Grappins à bois oléodynamiques

Modèle STANDARD



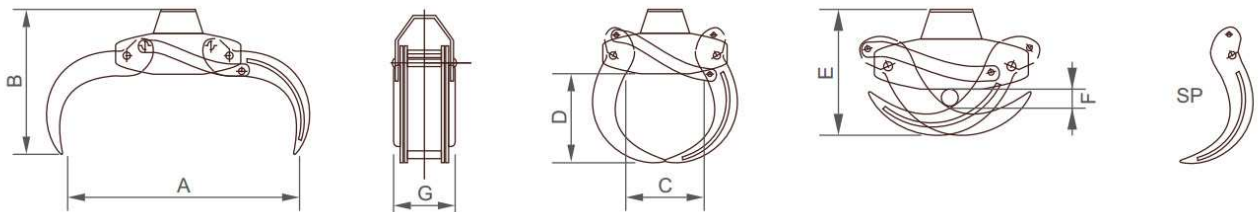
Utilisée pour l'exploitation forestière et agricole

Fabriquées en acier Domex 710 et pourvues de soupapes d'arrêt

Les **grappins à bois** sont utilisés pour déplacer, charger et décharger les troncs d'arbre nettoyés des branches et prêts à être transportés, et peuvent être montés sur des grues forestières de n'importe quelle gamme et dimension.

Le grappin à bois standard est utilisé dans les applications forestières et agricole , Une nouveauté importante est le grappin fendeur installable sur une grue, qui peut fendre des rondins jusqu'au diamètre de 80 cm au but de les préparer au travail complémentaire.

Fiche Technique



Modèle	Poids kg	Capacité de levage Kg	MAX bar	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	F mm	G mm	SP mm	AREA mq
THL 30	58	1000	200	1000	730	405	450	460	65	310	8	0,146
THLS 30	72	1200	200	1000	730	405	450	460	65	310	10	0,146
TP 120	100	1500	200	1200	770	450	480	510	80	355	10	0,201
TP 135	140	1900	200	1350	880	500	540	550	90	370	12	0,255
TP 155	212	2500	200	1550	960	620	630	600	100	430	12	0,336
TP 175	300	3000	200	1750	1100	680	710	670	130	490	15	0,428

