

Grappin à pierres/bois



Mod.TP135RF -COMBY



Mod.RF



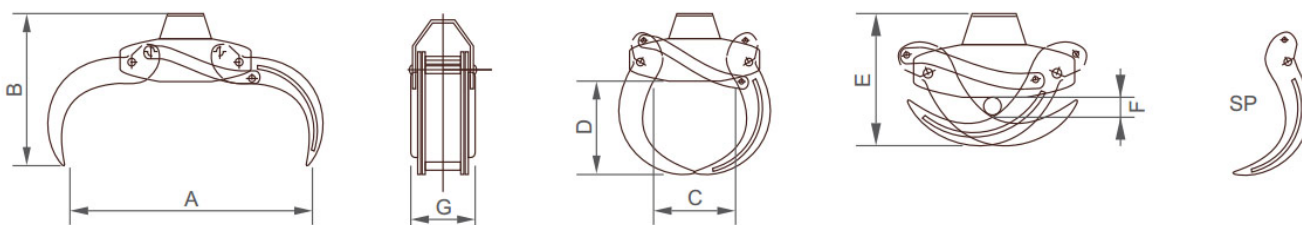
Mod.RP

Fabriquées en acier Domex 710 et clapette de securité

Le modèle RF permet de travailler en position horizontal/ vertical

Le modèle RP peut être utilisé comme un simple grappin permet de travailler en position vertical

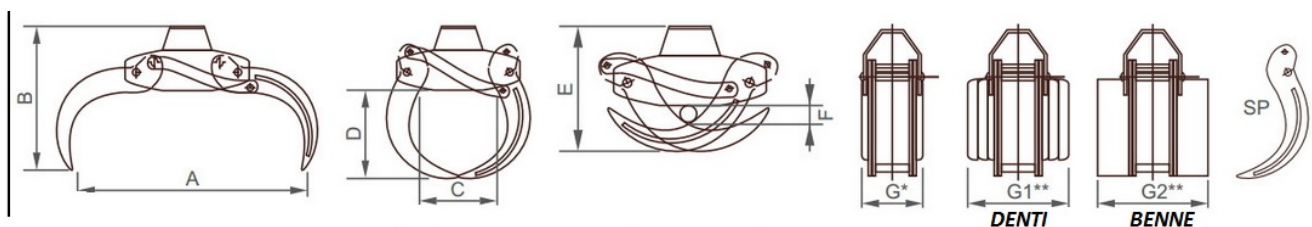
Fiche Technique



Modèle RF	Poids kg	Capacité de levage Kg	capacité de levage en position horizontale	MAX BAR	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	F mm	G mm	SP mm	AREA mq
TP 100 RF	120	1600	800 kg	250	1000	730	405	450	460	65	310	10	0,146
TP 120 RF	132	1900	950 kg	250	1200	770	450	480	510	80	355	10	0,201
TP 135 RF	239	2300	1150 kg	250	1350	880	500	540	550	90	370	12	0,255
TP 155 RF	330	2900	1450 kg	250	1550	960	620	630	600	100	430	12	0,336
TP 175 RF	408	3400	1700 kg	250	1750	1100	680	710	670	130	490	15	0,428
TP 200 RF	540	4000	2000 kg	250	2000	1300	800	820	780	150	560	20	0,531

Modèle RP	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
TP 100 RP	89	1600	250	1000	730	405	450	460	65	310	10	0,146
TP 120 RP	121	1900	250	1200	770	450	480	510	80	355	10	0,201
TP 135 RP	170	2300	250	1350	880	500	540	550	90	370	12	0,255
TP 155 RP	231	2900	250	1550	960	620	630	600	100	430	12	0,336
TP 175 RP	374	3400	250	1750	1100	680	710	670	130	490	15	0,428
TP 200 RP	495	4000	250	2000	1300	800	820	780	150	560	20	0,531

Fiche Technique mod. COMBY



Modèle RF CO MBY	Poids kg	Capacité de levage Kg	capacité de levage en position horizontal	MAX BAR	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	F mm	G mm	G1 DENTS G2 B ENNE mm	SP mm	AREA mq
TP 100 RF CO MBY	153	1600	800 kg	250	1000	730	405	450	460	65	310	650	10	0,146
TP 120 RF CO MBY	179	1900	950 kg	250	1200	770	450	480	510	80	355	680	10	0,201
TP 135 RF CO MBY	304	2300	1150 kg	250	1350	880	500	540	550	90	370	750	12	0,255
TP 155 RF CO MBY	340	2900	1450 kg	250	1550	960	620	630	600	100	430	850	12	0,336
TP 175 RF CO MBY	513	3400	1700 kg	250	1750	1100	680	710	670	130	490	1000	15	0,428

Modèle RP COMB Y	Poids kg	Capacité de levage Kg	MAX BAR	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	F mm	G mm	G1 DENTS G2 BENN E mm	SP mm	AREA mq
TP 100 RP COMB Y	122	1600	250	1000	730	405	450	460	65	310	650	10	0,146
TP 120 RP COMB Y	168	1900	250	1200	770	450	480	510	80	355	680	10	0,201
TP 135 RP COMB Y	235	2300	250	1350	880	500	540	550	90	370	750	12	0,255
TP 155 RP COMB Y	319	2900	250	1550	960	620	630	600	100	430	850	12	0,336
TP 175 RP COMB Y	479	3400	250	1750	1100	680	710	670	130	490	1000	15	0,428

PELLE CONSEILLÉE



MODELLO	PELLE CONSEILLÉE	MODEL	PELLE CONSEILLÉE
TP 100 RP	MAX 4 ton.	TP 100 RF	MAX 3,5 ton.
TP 120 RP	MAX 7 ton.	TP 120 RF	MAX 5,5 ton.
TP 135 RP	MAX 12 ton.	TP 135 RF	MAX 8,5 ton.
TP 155 RP	MAX 15 ton.	TP 155 RF	MAX 10,5 ton.
TP 175 RP	MAX 20 ton.	TP 175 RF	MAX 13 ton.
TP 200 RP	MAX 25 ton.	TP 200 RF	MAX 16 ton.

ACCESSOIRES SUR DEMANDE:

[ACCESSOIRES pour Grappins à bois - Grappins à pierres - Bennes preneuses](#)

-Rotateur fixe pour grappin mod. RF

-Rotateur Hydraulique à pivot pour grappin mod.RP

-Schappe sur mesure

-Pour pression excédent ou 250 BAR il faut la équipé d'un clapette de sécurité , regle a 250 BAR MAX

VIDEO



Grappin a pierre/bois - TP135RF - TECNOMECCANICA



Tecnomeccanica S.r.l.
Via I° Maggio, 56 - 10035 Casale di Mazzè (TO)
Tel. +39 011 9830776 - Fax +39 011 9830776
www.tecnomeccanicaformia.it