

Pinzas Madereras

TABE pone a disposición de sus clientes su Pinza Maderera en diferentes modelos. Dotada de las mejores protecciones del mercado en su mecanismo de rotación y funcionamiento, es una herramienta solvente para las aplicaciones forestales.



Ventajas de las Pinzas Madereras

- ✓ La mejor protección del mercado en sus mecanismos de rotación y funcionamiento.
- ✓ Insustituibles para trabajos Forestales
- ✓ Alta robustez y fiabilidad.
- ✓ Benefíciate de los servicios que TABE te ofrece.



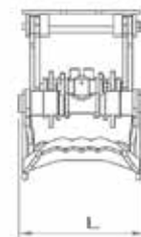
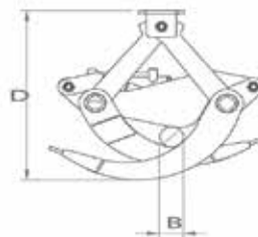
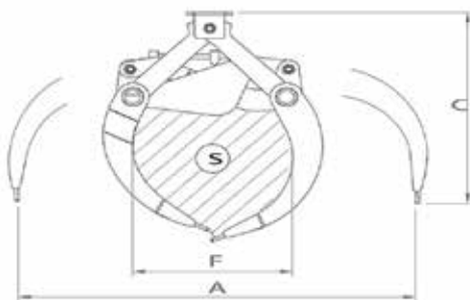
Movimiento de Materiales



Demolición

Modelo		PMT 200	PMT 350	PMT 400	PMT 450	PMT 500	PMT 600	PMT 800
Peso Operativo	kg	130	220	350	580	930	1010	1500
Excavadora	tn	2,5-4	5-9	6-12	11-17	16-23	23-30	27-37
Caudal Operativo	l/min	30	50	70	70	90	160	180
Presión de Trabajo	bar	180	180	300	280	280	300	300
Apertura	mm	1310	1450	1910	1900	2150	2620	3040
Superficie de carga	cm ²	0,2	0,3	0,4	0,4	0,7	0,8	1,6
Capacidad de Carga	kg	800	1200	2000	3000	3000	6000	6000
Caudal de Rotación	l/min	20	25	25	35	40	35	35
Presión de Rotación	bar	250	250	250	110	150	250	250

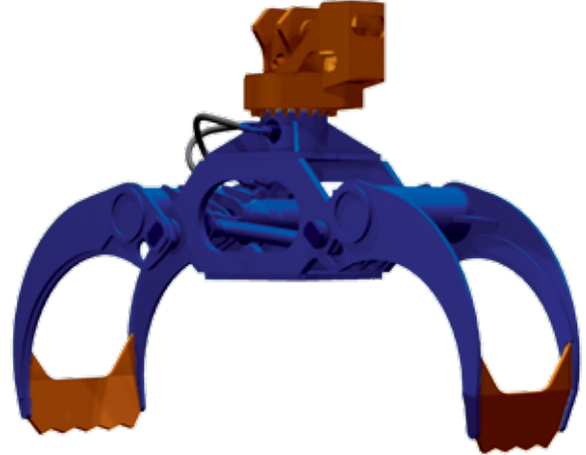
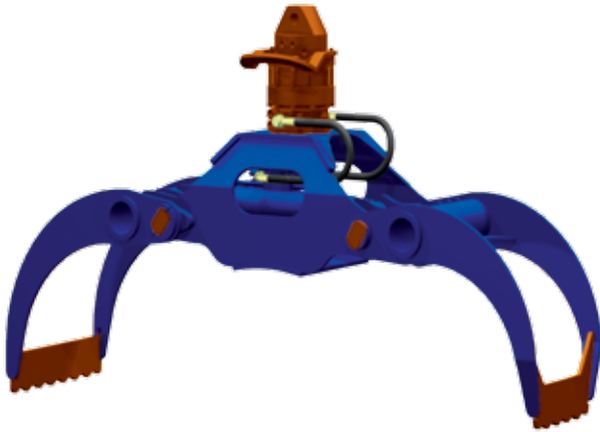
PMT 200
PMT 350



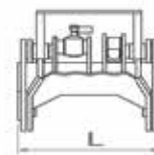
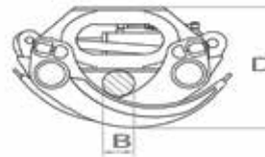
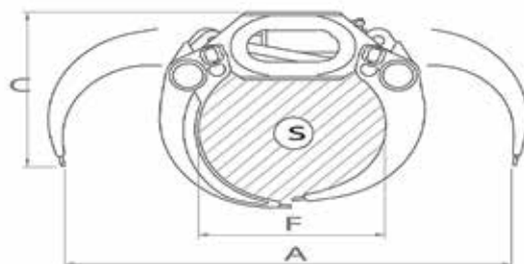
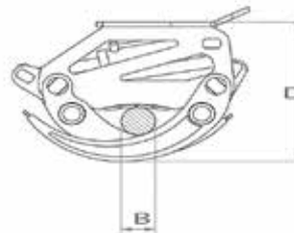
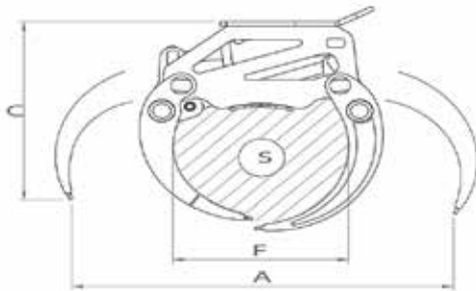
Modelo	A	B	C	D	L	F	Superficie	Carga
	mm	mm	mm	mm	mm	mm	m ²	kg
PMT 200	1310	60	790	680	390	530	0,2	800
PMT 350	1450	80	880	760	500	650	0,3	1200

PMT 400

PMT 450



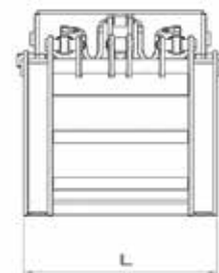
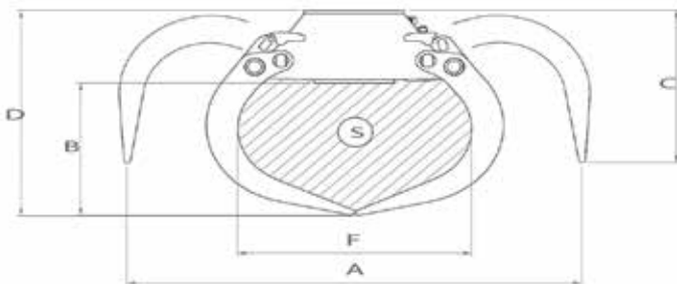
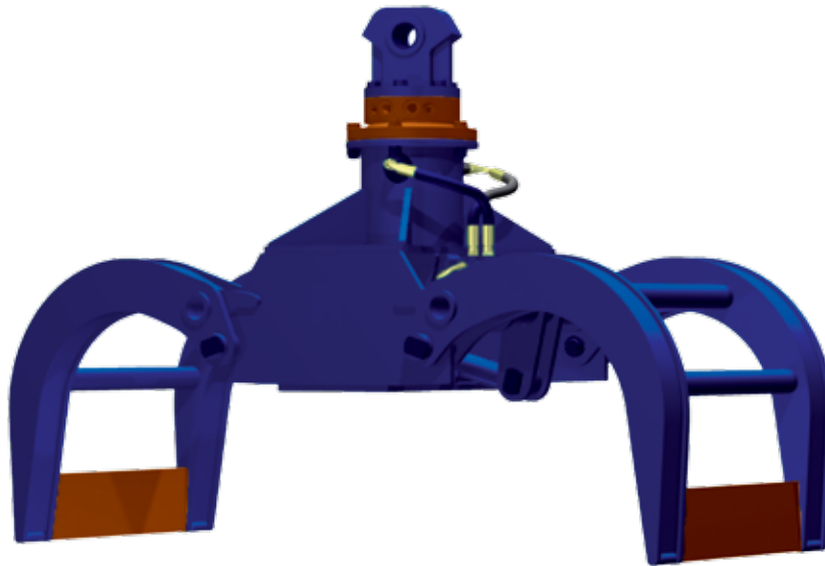
PMT 400



PMT 450

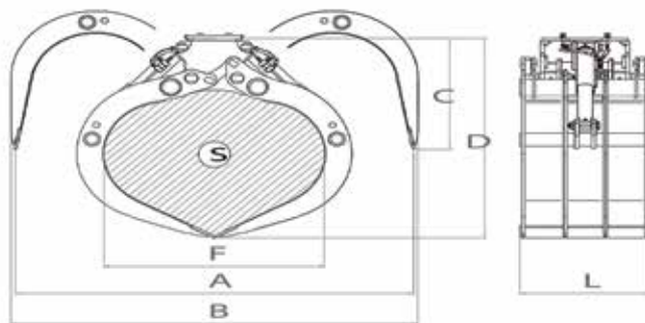
Modelo	A	B	C	D	L	F	Superficie	Carga
	mm	mm	mm	mm	mm	mm	m ²	kg
PMT 400	1910	130	790	620	530	710	0,4	2000
PMT 450	1900	140	810	670	640	800	0,4	3000

PMT 500



Modelo	A	B	C	D	L	F	Superficie	Carga
	mm	mm	mm	mm	mm	mm	m ²	kg
PMT 500	2150	750	900	1170	950	1130	0,7	3000

PMT 800



Modelo	A	B	C	D	L	F	Superficie	Carga
	mm	mm	mm	mm	mm	mm	m ²	kg
PMT 800	3040	3110	1050	1870	1000	1680	1,6	6000