

TOROLOCO

CONTATTI

Titolare Azienda - General Manager

Mr. Daniele Viccinelli

daniele@torolocoitaly.com

+39 3929786513

Vendite – Sales Department

Miss Michela Guasina

export@torolocoitaly.com

+39 366 122 0604

Acquisti & Produzione – Purchasing & Production Department

produzione@torolocoitaly.com

Ricerca & Sviluppo – Research & Development Department

rd@torolocoitaly.com

Ufficio Tecnico – Technical Department

tecnico@torolocoitaly.com

Amministrazione – Administration Office

amministrazione@torolocoitaly.com

Servizi Generali & Centralino – ISO & Legal Office

service@torolocoitaly.com

Email Generale – General Email

info@torolocoitaly.com

Telefono

+39 051 95 96 729

Fax

+39 051 40 78 417



TORO LOCO srl

Via Cassola 16/G

40017 – San Giovanni in Persiceto

Bologna – ITALY

www.torolocoitaly.com



TLP

PINZA DA LEGNO

LOG GRAB

TOP PRODUCT SELECTION

www.torolocoitaly.com

TOROLOCO



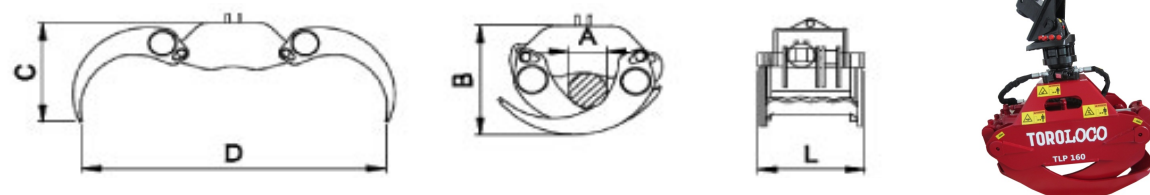
TOROLOCO

PINZA DA LEGNO - TLP

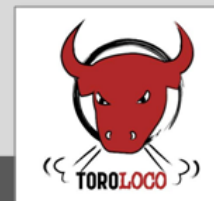


Pinza per la movimentazione di tronchi, ramaglie, potature, etc... Ideali per essere installate su escavatori, caricatori forestali, gru su camion, etc... Trovano impiego nello stoccaggio del legname, nella pulizia di potatura e ramaglie e nella movimentazione di legno in genere. Comode, veloci e sicure nella presa, grazie alle valvole montate di serie, sono un'ottima "mano di lavoro" per i pesanti materiali da movimentare. Il rotatore idraulico e meccanico ed il supporto dedicato per il braccio su cui vanno installate completano l'installazione.

*Grab for handling logs, waste wood, prunings etc...
Ideal to be installed on excavators, forestry cranes, truck cranes, etc ...
They are used in the production of timber, in the cleaning of prunings and waste wood and in general in the wood handling. Comfortable, fast and safe, thanks to the valves mounted as standard equipment, they represent a great "work-hand" for the heavy materials to handle. The hydraulic and mechanical rotator and the dedicated support to the arm on which the TLP must be installed, complete the installation.*

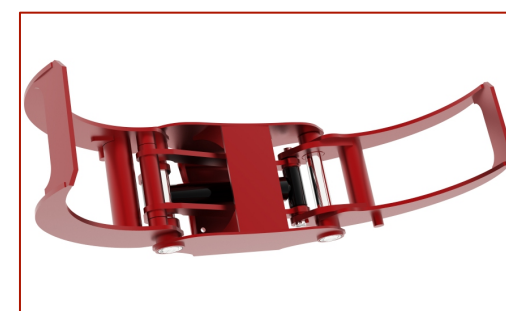


Modello	Escavatore	Portata	Peso	Rotazione	Supporto	A	B	C	D	L
Codice	Ton	Kg	Kg	Codice	Codice	mm	mm	mm	mm	mm
TLP 110	0,6 – 3,5	1000	70	R100A RM100A	SUP 28 SUP 60	70	420	560	1100	310
TLP 130	2,8 – 6,0	2200	130	R250FL RM250Q	SUP 60	100	500	660	1330	380
TLP 160 L	2,8 – 6,0	2800	160	R250FL RM250Q	SUP 60	100	550	700	1600	380
TLP 160	4,0 – 9,0	3500	220	R500FL/E	SUP 60 SUP 100	110	630	820	1600	530
TLP 160 P	7,5 – 11,0	3500	165	R500FL/E	SUP 100 SUP 160	85	590	775	1600	510
TLP 190 P	7,5 – 13,0	3500	275	R500FL/E	SUP 100 SUP 160	110	630	830	1900	710
TLP 215 P	10,0 – 20,0	4500	420	R800FL/E	SUP 160 SUP 200	115	780	1050	2150	840
TLP 270 P	16,0 – 27,0	7000	650	R800FL/E	SUP 200 SUP 250 SUP 300	145	975	1310	2700	1050

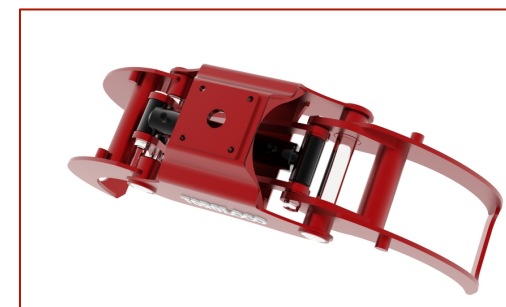


TOROLOCO

LOG GRAB - TLP



Telaio Leggero ma resistente.
Chele in HB400.
Valvola di blocco di serie su cilindro idraulico per apertura e chiusura delle valve.
*Light, but sturdy Frame.
HB400 Valves.
Block Valve of series on the hydraulic cylinder for the opening and closure of the grabs.*



Predisposizione per rotazione idraulica ad albero o flangiata.
Rotazione a 360°.
Supporto snodato per maggiore libertà di movimento.
*Arrangement for hydraulic rotation shaft or flanged.
360° Rotation.
Articulated support for improved freedom of movement.*



Perni e boccole autolubrificanti fra telaio e valve.
Self-lubricating pins and bushings between the frame and the valves.

