

GS250

PINZA MOTOSEGA GRAPPLE SAW



WATCH IT IN ACTION
GUARDA IN AZIONE



Pinza motosega

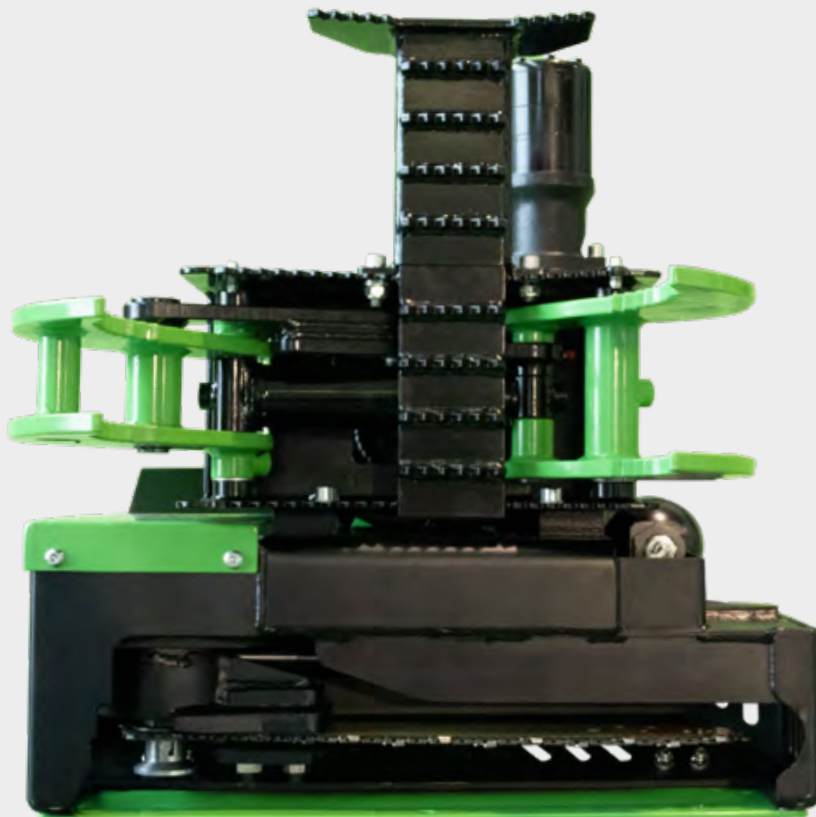
CARATTERISTICHE

- Sviluppata per l'abbattimento di precisione di tronchi e rami.
- Consente di abbattere, sezionare i tronchi e movimentarli tutto con la stessa macchina.
- 2 linee idrauliche:
 - 1 per gruppo motosega a un effetto;
 - 1 per pinza e rotazione a doppio effetto, con elettrovalvola.
- Applicabile su macchine operatrici con attacco fisso.
- Realizzata in acciaio antiusura.
- Valvola di blocco su cilindro oleodinamico di sicurezza.
- Fornita con piastra di adattamento.
- Valvola di massima in ingresso su gruppo sega.
- Motore autofrenante.
- Lubrificazione automatica barra sega a grasso.
- Tenditore catena meccanico manuale.
- **Su richiesta:**
 - sella di attacco, disponibile su misura;
 - fornitura di tubi.

Grapple saw

FEATURES

- Developed for precision tree felling and pruning.
- It allows felling, sectioning, and moving trees them with the same machine.
- 2 hydraulic circuits:
 - a "one-way flow" to saw cassette;
 - a "two-way flow" to grapple and rotation with solenoid valve.
- Applicable on operating machines with fixed coupling.
- Made of wear-resistant steel.
- Safety lock valve on grapple hydraulic cylinder.
- Supplied with adapter plate.
- Inlet relief valve on saw cassette.
- Self-braking motor.
- Automatic grease lubrication for saw bar.
- Manual mechanical chain tensioner.
- **Upon request:**
 - custom-made mounting bracket;
 - hoses.



GS250

				
3 - 6 tons	230 kg 510 lbs	250 mm 9.9"	200 - 250 bar 2900 - 3625 psi	15 - 50 l/min 4 - 13 gpm
CARICO MAX. MAX. LOAD	APERTURA MAX. MAX. LOAD			CATENA SAW CHAIN
400 kg 880 lbs	430 mm 16.9"	360°	Motore a pistoni "Parker" 6 cc "Parker" piston motor 6 cc	 400 mm 15.8"