



WATCH IT IN ACTION  
GUARDA IN AZIONE

# GS400

## PINZA CON MOTOSEGA GRAPPLE SAW



### Pinza motosega

#### CARATTERISTICHE

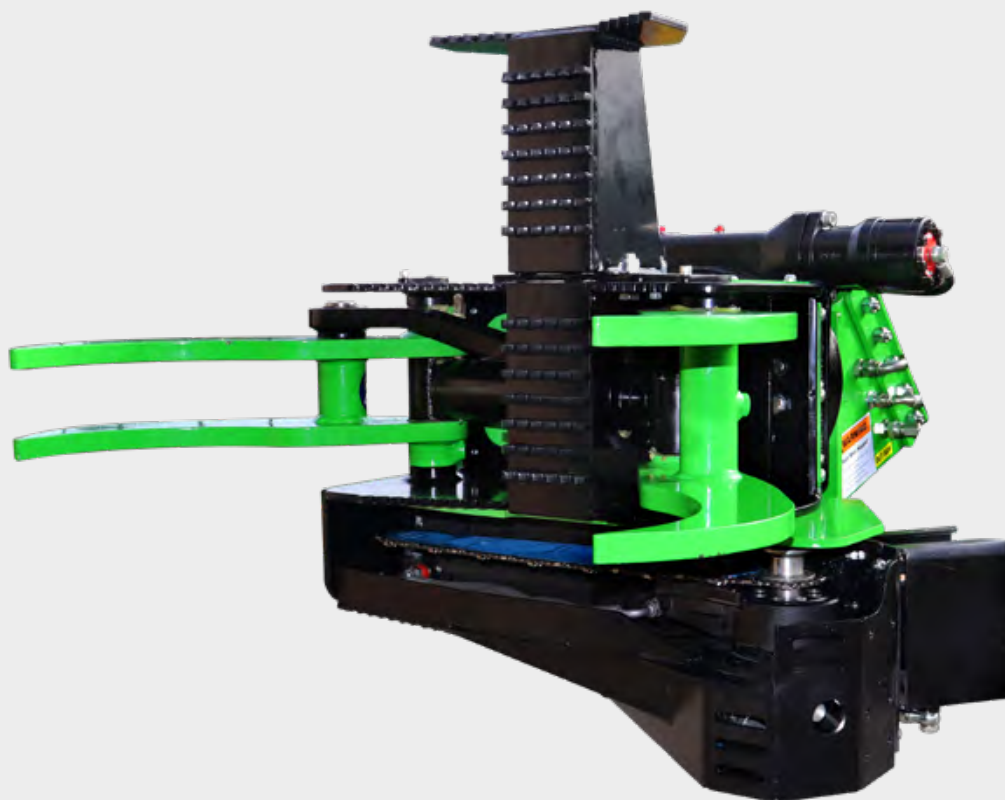
- Sviluppata per l'abbattimento di precisione di tronchi e rami.
- Consente di abbattere, sezionare i tronchi e movimentarli con la stessa macchina.
- 2 linee idrauliche:
  - 1 per gruppo motosega a un effetto;
  - 1 per pinza e rotazione a doppio effetto, con elettrovalvola.
- Applicabile su macchine 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 olio.
- 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 oil lubrication for saw bar.
- Manual mechanical chain tensioner.
- **Upon request:**
  - custom-made mounting bracket;
  - hoses.

DATI TECNICI  
 DATA SHEET



## GS400

				
5 - 10 tons	410 kg 904 lbs	400 mm 16"	220 - 250 bar 3190 - 3625 psi	30 - 60 l/min 8 - 16 gpm
<b>CARICO MAX.</b> MAX. LOAD	<b>APERTURA MAX.</b> MAX. LOAD			<b>CATENA</b> SAW CHAIN
1500 kg 3305 lbs	950 mm 35.5"	360°	Motore a pistoni "Parker" 6 cc "Parker" piston motor 6 cc	
				550 mm 21.6"