

MEC 900

CARATTERISTICHE TECNICHE

Diametro disco	mm	900	Larghezza nastro di scarico	mm	350
Diametro taglio	mm	400	Peso indicativo	kg	1800
Spaccalegna	mod.	18	Potenza trattore indicativa	Hp	70
Lunghezza spacco	mm	600	Versione combinata elettrica	Kw	22
Lunghezza nastro di scarico	mt	4/5	Dimensioni indicative (macchina chiusa per il trasporto)	cm	215x265x315h

dati puramente indicativi

OPTIONAL



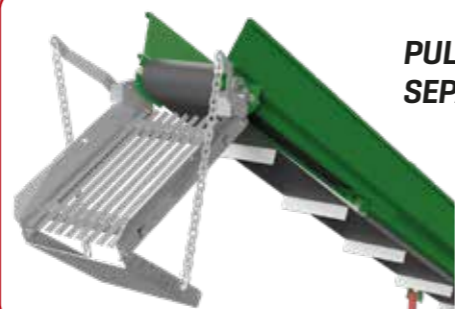
**SECONDA ASCIA
INTERCAMBIABILE
2/6 PEZZI
A POSIZIONAMENTO
IDRAULICO**



**IMPIANTO DI ASPIRAZIONE
SEGATURA COMPLETO
DI DECANTATORE SCARTI,
VENTILATORE E CICLONE**



**VERSIONE
COMBINATA
ELETTRICA
E CARDANO**



**PULITORE
SEPARA SCAGLIE**



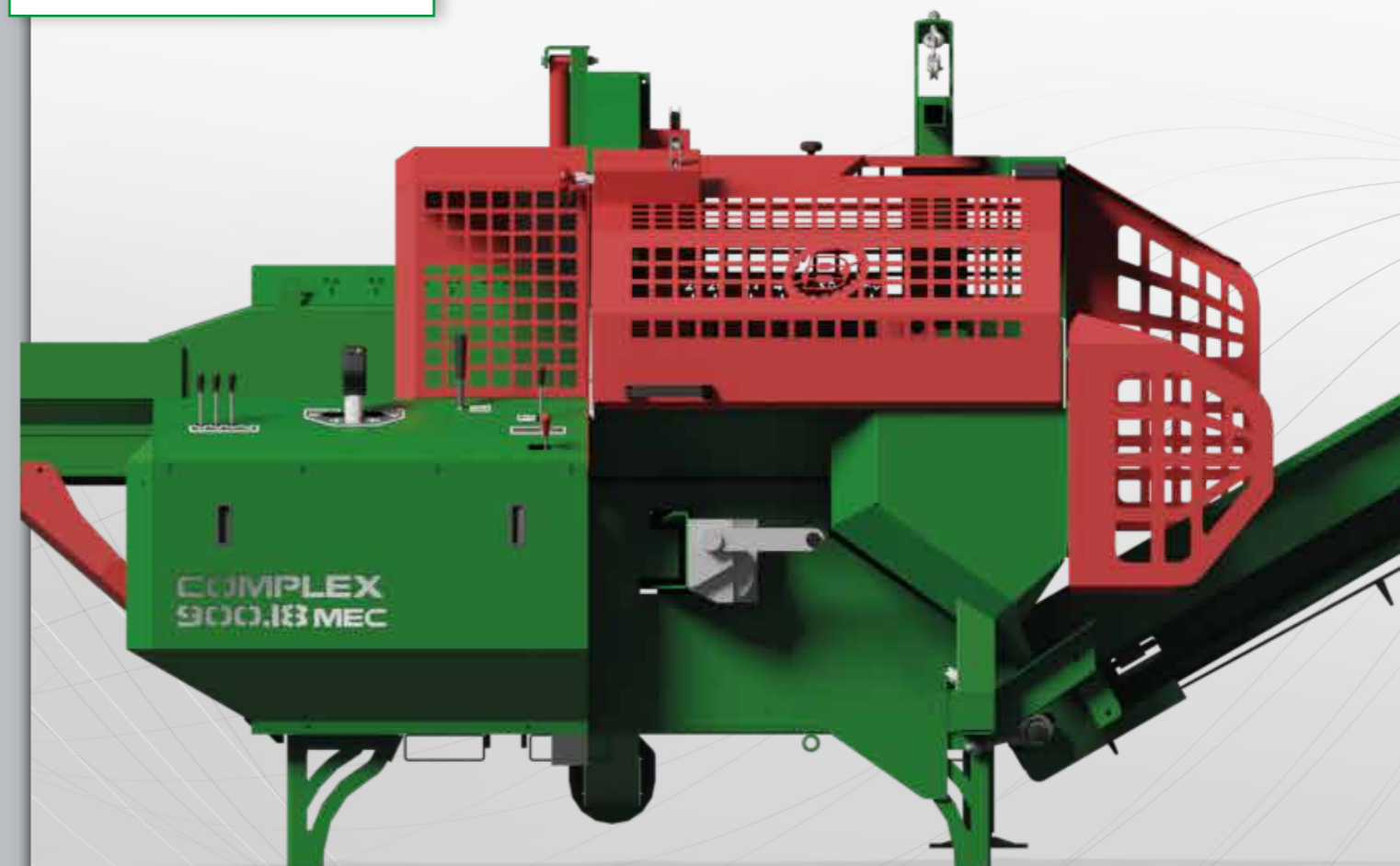
**VERSIONE
CARRELLATA CON KIT
RUOTE E TIMONE
COMPRESO
DI ATTACCO 3 PUNTI**



**CARICATORE
TRONCHI A CATENE**

**B METAL
AGRICOLA
BERARDO**

MEC 900



IMPIANTO SEMI AUTOMATICO CON SISTEMA DI TAGLIO A DISCO

Alimentazione con tappeto idraulico gestita tramite joystick multifunzione, organo di taglio a disco, pratica consolle di lavoro, spaccalegna automatico incorporato, completo di nastro di scarico telescopico e kit di alimentazione idraulica per banco caricatore e alimentatore.



VIA MICHELINI 43, 12038,
LEVALDIGI (CN)



WWW.METALAGRICOLA.IT



+ 39 0172 374336



+ 39 392 7480773



VIA MICHELINI 43, 12038,
LEVALDIGI (CN)



WWW.METALAGRICOLA.IT



+ 39 0172 374336



+ 39 392 7480773

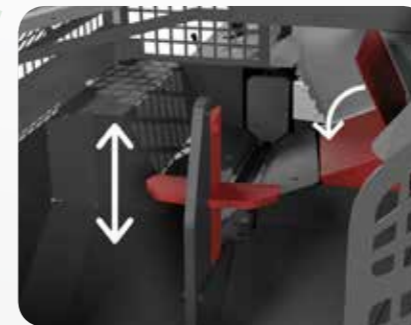


**BLOCCAGGIO TRONCHI
IDRAULICO AUTOMATICO
A CATENA**



**AMPIO PORTELLONE PER
ACCESSO ALLO SPACCALEGNA**

CULLA BASCULANTE DI SELEZIONE CEPPO



REGOLAZIONE IDRAULICA DELL'ASCIA

**RADIATORE
RAFFREDDAMENTO
IMPIANTO IDRAULICO**



**PANNELLO
DI CONTROLLO
PER INDICAZIONE**

Voltmetro per tensione batteria
trattore, conta ore
di funzionamento macchina

**USCITE IDRAULICHE
PER CONNESSIONE
ACCESSORI**



**PRATICA CONSOLLE DI LAVORO
CON JOYSTICK**

In modo ergonomico, semplice e sicuro
permette all'operatore di gestire
tutte le funzioni primarie di avanzamento,
taglio e spacco

**ERGONOMICA POSIZIONE
DELL'ARGANO PER
L'INCLINAZIONE DEL NASTRO**



ROTAZIONE IDRAULICA DISCO:

- Sicura per bloccaggio immediato disco
- Pratica per esclusione del taglio
- Vantaggiosa per eliminazione organi di trasmissione

 **PRESA DI FORZA
ECONOMICA
350 G/MIN** 

