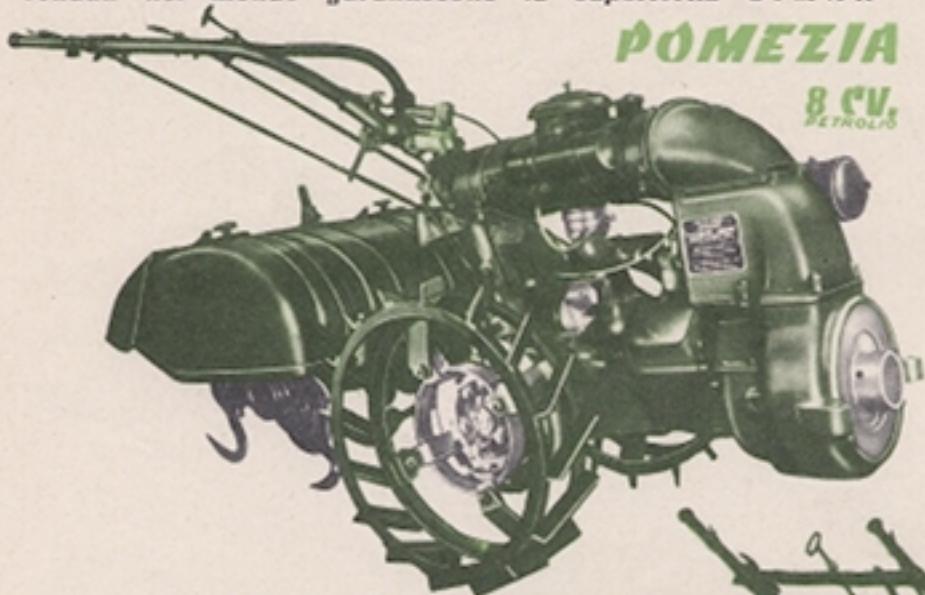


motocoltivatore **SIMAR**

trenta anni di esperienza - oltre centomila motocoltivatori venduti nel mondo garantiscono la superiorità SIMAR



POMEZIA versione "Frutteto"

Motocoltivatore estremamente basso e carenato con stegole telescopiche molto allungabili e angolabili per fresare fino al piede degli alberi da frutto con bosse impalcature.

tipo **POMEZIA**

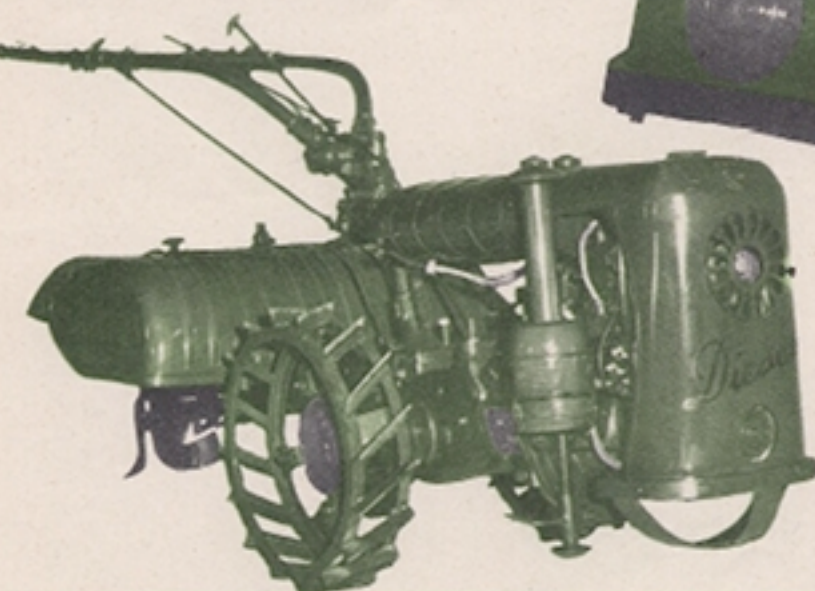
- motore di 8 CV a petrolio, (consumo orario Kg 2 circa);
- due marce da lavoro e due retromarce; a richiesta 3° e 4° per marcia su strada e traino, freni, due velocità alla presa di forza, attacco per dinamo;
- fresa allungabile da cm 53 fino a cm 100;
- superficie oraria fresata: mq 500/700 a cm 25/30
- mq 1000/1400 a cm 15/18
- mozzi per allargare le ruote e contropeso in dotazione.

Un anno di garanzia
- Pagamento in 5 anni
(legge 949)



POMEZIA Diesel 10 CV.

consumo orario Kg 1 di gasolio;
motocoltivatore per grandi colture con basso costo di esercizio.



Esclusiva per l'Italia:

Motocultura Dr. PAPAS.

Via Appia Pignatelli 450 - ROMA - telefoni 7990028 - 7990617

Concessionario:

motocoltivatore SIMAR

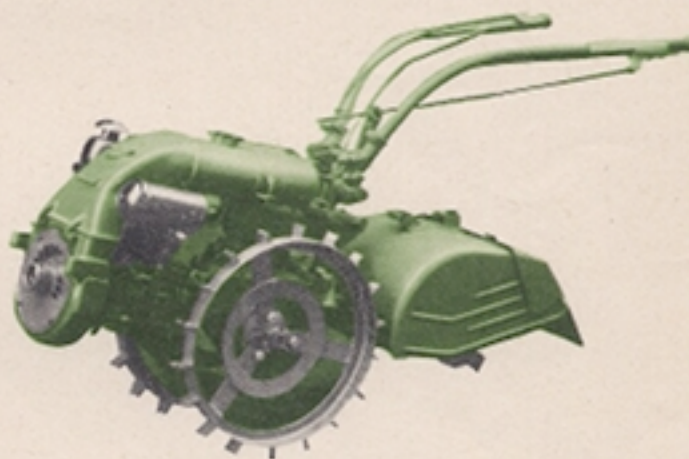
tipo 15
5 cv

- fresa di corredo di cm 50, allargabile mediante accessori a cm 65 e 87 e restringibile a cm 38, 25, e 18.
- superficie oraria lavorate con la fresa di corredo: mq 400 in 1° a cm 22, mq 800 in 2° a cm 10
- motore con doppio senso di rotazione - consumo da 0,75 e 1,5 litri di petrolio l'ora.
- trasformabile in monoruota mediante un contropeso che ne aumenta la stabilità e l'aderenza, ruote speciali accoppiate (larghezza cm 12) e un telaio porto attrezzi.



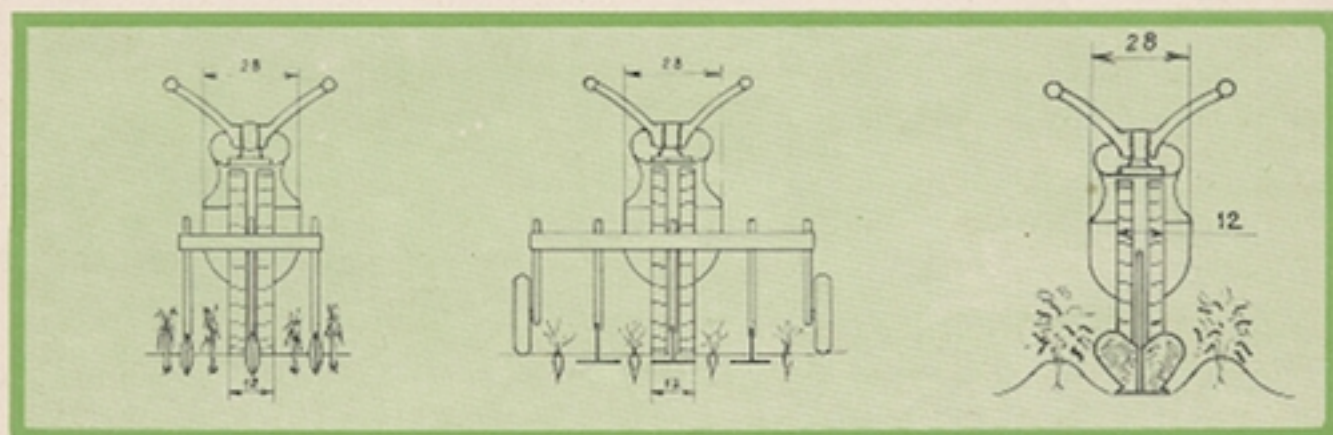
due marce e retromarcia - stegole invertibili

utilizzabile per fresare e trasformabile in monoruota per trainare o spingere attrezzi vari.



ACCESSORI

- fresa larghe e strette, a molle, rigide e a frizioni
- assolentore rincalzatore
- paniero salvafoglie
- coltivatore frontale combinato con seminatrice
- ruote di vario diametro e pneumatiche
- attrezzi per monoruota: assolentori, coltivatori, cratole



Esclusiva per l'Italia:

Motocoltura Dr. PAPAS.

Via Appia Pignatelli 450 - ROMA - telefoni 7990028 - 7990617

Concessionario:

motocoltivatore **SIMAR**

tipo 40
5 CV

- Fresco di corredo di cm 50 mediante accessori allargabile a cm 65 e 87, restringibile a cm 38, 25 e 18
- Superficie oraria lavorata con la fresca di corredo:
 - mq 400 in 1^o velocità a cm 22
 - mq 800 in 2^o velocità a cm 15
- Attacco per trainare il carro senza distaccare la fresca
- Motore con doppio senso di rotazione - Consumo orario Kg 1,5 di petrolio agricolo con 6% di olio - Peso Kg 163
- 3^o marcia veloce per trasferimenti e traino del carro a Km 14/17 orari
- 4^o marcia intermedia fra 1^o e 2^o
- Dinamo con presa di corrente 10 W. - 6 V.

4 marce e retromarcia nei due sensi
- freni - frizione - stegole invertibili
- attacco per carro - dinamo luce

Il più completo e perfezionato motocoltivatore per piccole aziende, utilizzabile per frescare, arare, falciare, irrorare e trainare velocemente il carro



ACCESSORI

- Fresce larghe e strette
- Assolatore rincalzatore
- Aratro reversibile
- Falciatrice frontale con apparecchio per mietere
- Paniere salvafoglie
- Coltivatore frontale combinato con seminatri
- Pompa irroratrice da 25 atmosfere
- Carrello per piccoli trasporti e irrorazioni
- Carro da 5 qli con freno
- Argano per orature funicolari
- Puleggia

Esclusiva per l'Italia:

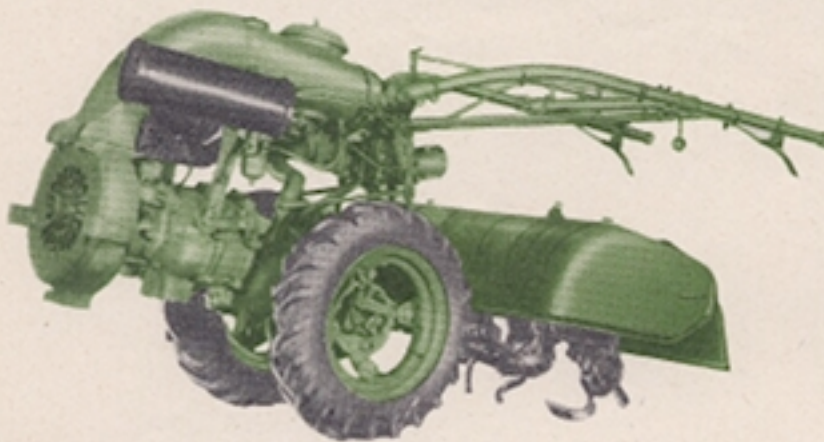
Motocultura Dr. PAPAS.

Via Appia Pignatelli 450 - ROMA - telefoni 7990028 - 7990617

Concessionario:

motocoltivatori

SIMAR



tipo 46 8 CV

fresa scomponibile con cofano brevettato regolabile dalla larghezza di cm 53 fino a cm 100

superficie fresata oraria:

- in 1° velocità mq 700 a cm 28/30
- in 2 velocità mq 1400 a cm 15/20

consumi orari:

tipi a petrolio Kg 2/2,5
tipi a gasolio Kg 1/1,2

tipo

46

8 CV a petrolio

monocilindrico

10 CV Diesel

raffreddato ad acqua

tipo

66

10 CV a petrolio

bicilindrico

12 CV Diesel

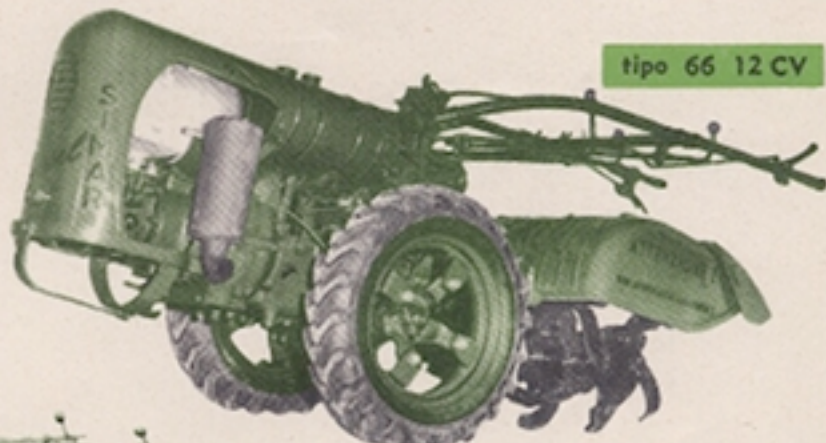
raffreddato ad aria

quattro marce avanti e quattro retromarce Km ora 1 - 2 - 3,5/4 - 15/20 secondo il tipo di pneumatici - frizione - freno - stegole invertibili - attacco per carro - dinamo luce (per i tipi a petrolio)

a richiesta:

differenziale bloccabile - freni supplementari a tamburo - ruote pneumatiche invece di quelle metalliche - frese rigide o a frizioni invece della frese a molle - dinamo luce per i tipi diesel

tipo 66 12 CV



Garanzia 12 mesi



tipo 46 10 CV

La superiorità SIMAR
deriva da trentennale
esperienza e specializzazione

Esclusiva per l'Italia:

Motocoltura Dr. PAPAS.

Via Appia Pignatelli 450 - ROMA - telefono 7990028 - 7990617

Concessionario:

ACCESSORI PER MOTOCOLTIVATORI SIMAR

Ricambi per fresa a molle

con attrezzi cernierati

MOLLA	RAFFIO	CICLOIDE	COLTELLO	COPPIA SUPPORTI

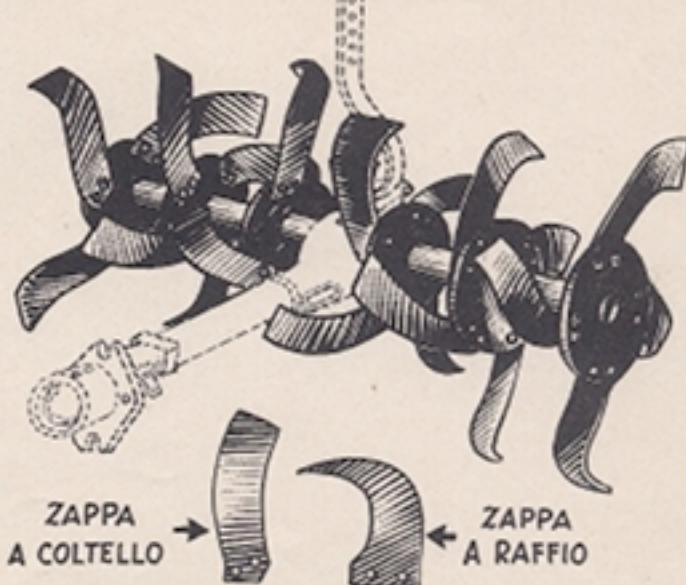
Richiederli indicando sempre il tipo di macchina e la larghezza della fresa essendo disponibili in varie grandezze.

Frese rigide oppure con frizioni

manicotti rigidi scomponibili alle misure di cm. 38 - 50 - 65 - 87 per lavori di sarchiatura applicabili esclusivamente ai tipi di 5 CV.



manicotti scomponibili ad ogni misura per lavori profondi o superficiali; a richiesta si forniscono con **frizioni** per ammortizzare gli urti.



Le **zoppe a coltello** sono di normale dotazione e possono sostituirsi con le **zoppe a raffio** per fresare terreni induriti e con i **raffi-cicloidi** per fresare con i tipi 56-60 e Pomezia anche in retromarcia fra i ceppi delle viti (lavorazione a dente di sega).

Motocoltura Dr. Papa S.

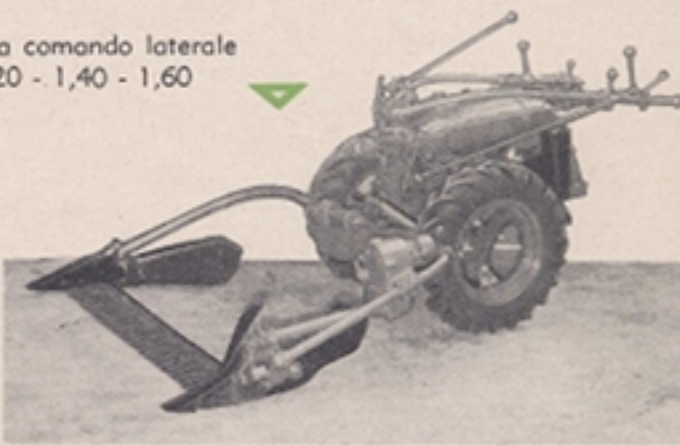
VIA APPIA PIGNATELLI 450

ROMA

telefoni 7990028 - 7990617

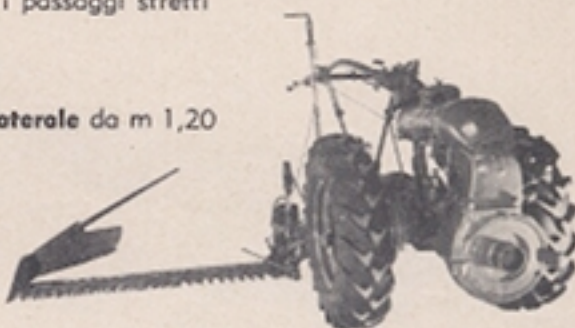
Falciatrici

— frontali a comando laterale
da m 1,20 - 1,40 - 1,60



— frontali a comando centrale
da m 1,20 - 1,40 - 1,60 - 1,90
La barra può essere rapidamente distaccata per i passaggi stretti

— laterale da m 1,20

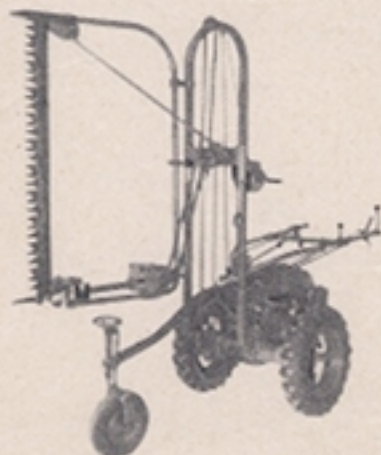


Tutti i tipi possono essere utilizzati con l'apparecchio per mietere cereali.

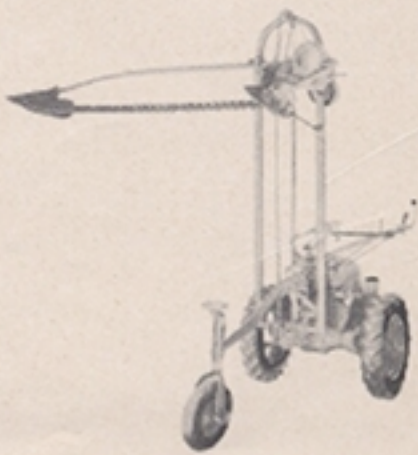


— rastrello per fienoglie

Tagliasiepi. La falciatrice per prati per i tipi 46 e 66 può servire per il taglio verticale e orizzontale delle siepi



taglio verticale regolabile fino a m 2,50



taglio orizzontale regolabile fino a m 2