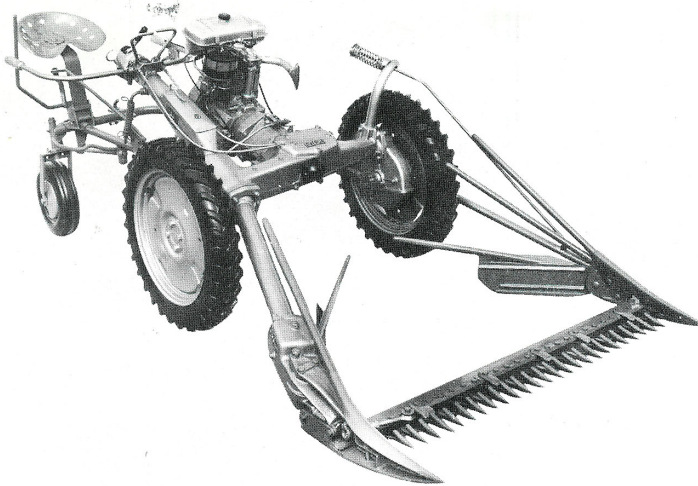


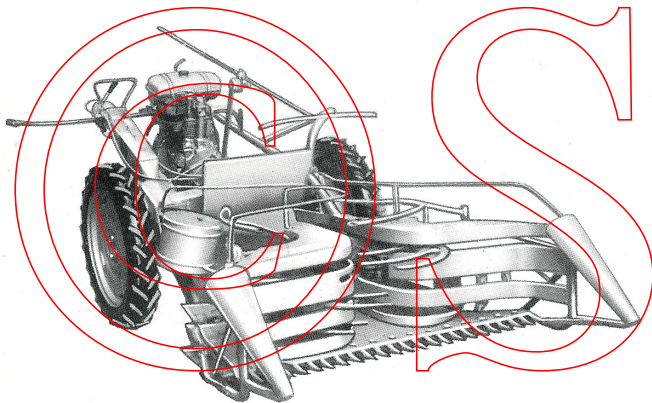
**Ditta PIETRO LAVERDA 36042 BREGANZE (VICENZA) ITALIA**  
**☎ 83300 (4 linee) - 📠 LAVERDA - BREGANZE - Telex 48139 LAVERDA**



**MOTOFALCIATRICI**  
mod. **MF/S**

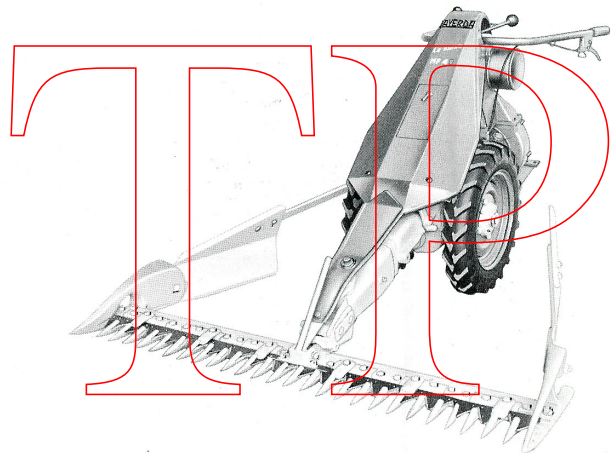
MF 1 S	Larghezza di taglio	m 0,92
MF 2 S	“	“ m 1,07
MF 3 S	“	“ m 1,22
MF 4 S	“	“ m 1,37

**MIETILEGATORE FRONTALE** mod. **LF 140**



Larghezza di taglio m 1,27

**MOTOFALCIATRICE** mod. **MF 4 B**

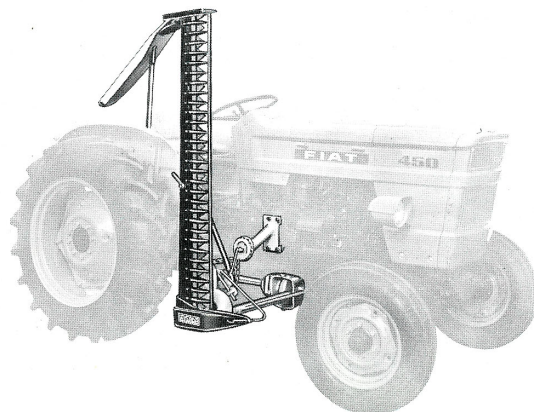


Larghezza della barra falciante m 1,37 - 1,52  
(a richiesta)

**FALCIATRICI PORTATE PER TRATTORI FIAT - OM**

**BARRE FALCIANTI**  
a denti fitti  
semifitti  
normali

da m 1,37 - 1,52 - 1,82



**SERIE**

FAL 215  
FAL 250

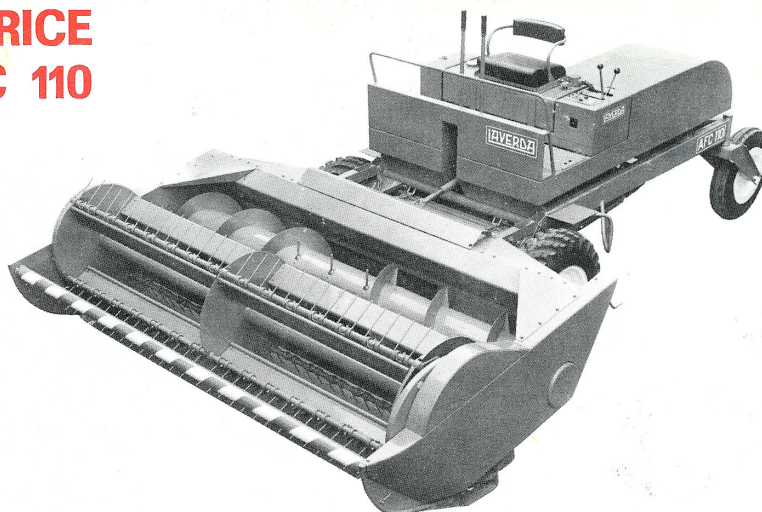
FAL 315

FAL 415  
FAL 450  
FAL 550

FAL 615 OM  
FAL 650 OM  
FAL 715 OM

# AUTOFALCIATRICE

mod. **AFC 110**

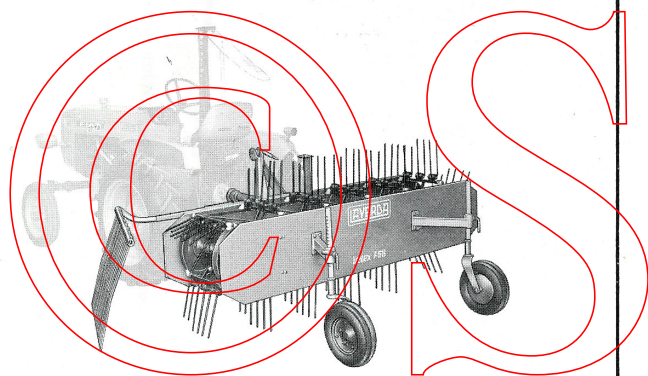


Larghezza di taglio m 2,20 - 2,60 - 3,10

- può essere attrezzata con barra specifica per la raccolta dei PISELLI FRESCHI.

## RANGHINATORE COMBINATO

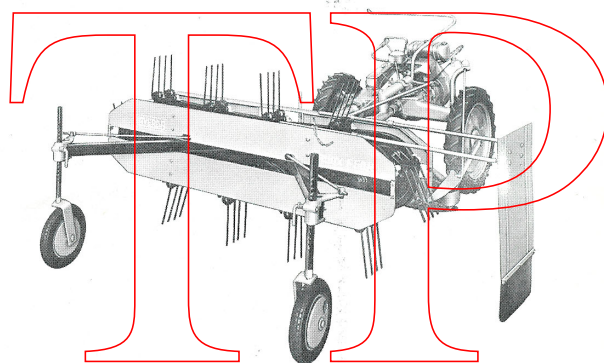
mod. **VELOX F 58**



Larghezza di lavoro da m 2,00 a m 2,10

## RANGHINATORE COMBINATO

mod. **VELOX F 50 N**

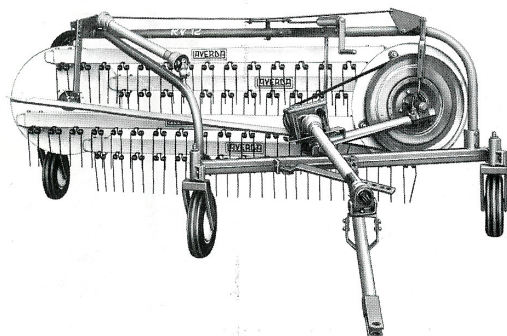


Larghezza di lavoro m 1,60

## RANGHINATORI COMBINATI

mod. **RV 12 - a cardano**

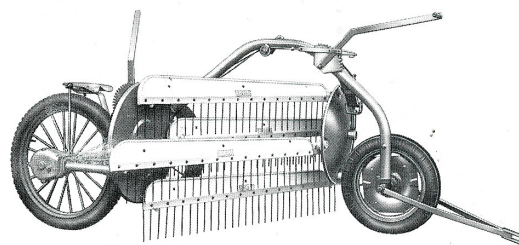
mod. **RV 13 - a ruota motrice**



Larghezza di lavoro da m 1,50 a 2,60

## RANGHINATORE COMBINATO

mod. **RV 10**



Larghezza di lavoro m 1,80

# MIETITREBBIE



Grafiche Chimmiello - Marostica

1ª Edizione - AZZ - 2/1970

LAVERDA - Ufficio Propaganda -

## M 150

- \* larghezza di taglio m. 4,20-4,80-5,40
- \* motore OM-Diesel CV 130 DIN
- \* battitore 8 spranghe cm. 600×1350
- \* comandi idraulici n. 7

## M 120

- \* larghezza di taglio m. 3,10-3,60-4,20
- \* motore Perkins-Diesel CV 106 I.G.M.
- \* battitore 8 spranghe mm. 560×1190
- \* comandi idraulici n. 5

## M 100

- \* larghezza di taglio m. 2,60-3,10-3,60
- \* motore OM-Diesel CV 87 I.G.M.
- \* battitore 8 spranghe mm. 560×880
- \* comandi idraulici n. 4

## M 84

- \* larghezza di taglio m. 2,20-2,60-3,10
- \* motore Perkins-Diesel CV 75 I.G.M.
- \* battitore 8 spranghe mm. 560×732
- \* comandi idraulici n. 4

©STP

(S)IP

(S)IP