



F.lli FESTI
MACCHINE PER LA FRUTTICOLTURA



CARRO RACCOGLIFRUTTA SEMOVENTE

M9 D. 7. 26

Macchina progettata per la raccolta e la potatura nei moderni impianti ad interfilare ridotto.
This machine has been expressly designed for fruit harvesting and pruning modern small row systems.
Selbsfahrende Hebebuehne speziell fuer die Arbeit in Obstdichtanlagen entwickelt.

**Caratteristiche:**

- Piano di lavoro unico ad elevazione idraulica, larghezza chiusa m. 1,30/1,50, aperta m. 2,28/2,80 con apertura idraulica, lunghezza m. 2,50, altezza max m. 2,60
- 4 ruote motrici - 4 ruote sterzanti indipendenti con ritorno a zero automatico dello sterzo posteriore
- Elevatori idraulici anteriore e posteriore per carico e scarico bins
- Rulliere

Specifiche tecniche:

- Trasmissione idrostatica
- Cambio a due rapporti
- Velocità di avanzamento:
 - 1° marcia 0/2.0 Km/h
 - 2° marcia 0/8.0 Km/h
- Freni idraulici alle ruote posteriori
- Freno negativo automatico sulla trasmissione
- Peso in ordine di marcia kg. 2,625, kg. 2,940 versione L

Motorizzazione:

- Diesel 24 HP-3 cilindri raffreddato a liquido
- Diesel 35 HP-4 cilindri raffreddato a liquido

Allestimenti e dotazioni:

- Livellamento laterale 12% (versione L.) automatico
- Piattaforma con livellamento longitudinale
- Gruppo compressore 450 lt. con innesto elettromagnetico
- Guida automatica con tastatore e pistone di uscita
- Guida automatica ad ultrasuoni
- Freni sulle 4 ruote
- Bloccaggio differenziale posteriore a comando elettrico
- Parapetti inclinabili
- Kit di traino con cilindro idraulico per sollevamento anteriore
- Lettore USB/MP3

OMOLOGATO PER LA CIRCOLAZIONE STRADALE.**Specification:**

- Single working platform with hydraulic elevation, width 1.30/1.50 mt (when closed), 2.28/2.80 mt (when open) with hydraulic extensions, length 2.50 mt, max height 2,60 mt
- Front and rear hydraulic elevator for the loading and unloading of bins
- 4 driving wheels - 4 steering wheels
- Transporting rollers

Technical specifications:

- Hydrostatic transmission
- Gearbox 2 speed:
 - 1st from 0 to 2.0 km/hour
 - 2nd from 0 to 8.0 Km/hour
- Hydraulic brakes on the rear wheels
- Automatic negative brake
- Weight in running order: kg. 2.625, kg. 2.940 L version

Engine:

- Diesel 24 HP water cooled, 3 cylinders
- Diesel 35 HP water cooled, 4 cylinders

On request:

- Frame lateral inclination automatic control (L version)
- Platform longitudinal inclination control
- 450 liters compressor unit for pruning
- Automatic steering control with taster or ultrasonic
- Hydraulic brakes on the front wheels
- Inclinables lateral protections
- USB/MP3 player

KIT FOR ROAD CIRCULATION WITH DOCUMENTS.**Eigenschaften:**

- Hebebühne hydraulisch höhenverstellbar, 2,50 m lang, 1,30/1,50 m breit geschlossen, 2,28/2,80 m breit geöffnet mit hydraulische Öffnung der Bühne, H. max 2,60 m
- Allradantrieb, Allradlenkung mit automatische 0-Stellung an der Hinterachse
- Gabelstapler vorne und hinten
- komplette Rollwege

Technische daten:

- hydrostatischer Antrieb
- 2 Ganggetriebe Geschwindigkeiten:
 - 1. Gang 0 - 2 St/Km
 - 2. Gang 0 - 8 St/Km
- Hydraulische Bremsen an der Hinterachse
- Negativbremse am Antrieb
- Gewicht: 2,700 Kg, 2,940 Kg L type

Motorisierung:

- Diesel 24 PS - 3 Zylinder wassergekuehlt
- Diesel 35 PS - 4 Zylinder wassergekuehlt

Aufbau und Ausstattung:

- Seitenneigung 12% (L) automatisches
- Laengsneigung
- Kompressor 450 lt mit elektromagnetische Kupplung
- automatische Lenkung mit Taster, von der Bühne regelbar
- automatische Lenkung mit Ultraschall
- Vierradbremse
- elektrischbetätigte Differentialsperre an der Hinterachse
- gelender Kippbar
- Deichsel, Lichter, hydraulischer Kolben zum Anhaengen der Maschine
- USB/MP3 player

STRASSENZULASSUNG