



F.lli FESTI
MACCHINE PER LA FRUTTICOLTURA



CARRO RACCOGLIFRUTTA SEMOVENTE **M9 D.7./ M9 D.7. 2500**

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.
Selbstfahrende Hebebuehne speziell fuer die Arbeit in Obstdichtanlagen entwickelt.

M9 D.7./ M9 D.7. 2500



Caratteristiche:

- Piano di lavoro unico ad elevazione idraulica, larghezza chiusa m. 1,30/1,50, aperta m. 2,28/2,80, lunghezza m. 2,00
- Versione "2500" lunghezza m. 2,50 con altezza max m. 2,46
- 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
- Peso in ordine di marcia kg. 2.090 (Kg. 2.290 nella versione D.T.-L.)

Motorizzazione:

- Diesel 24 HP-3 cilindri raffreddato a liquido

Allestimenti e dotazioni:

- Piattaforma con apertura idraulica
- Livellamento laterale 12% (versione D.T.L.) automatico o manuale
- Piattaforma con livellamento longitudinale
- Gruppo compressore 450 lt. con innesto elettromagnetico
- Guida automatica con tastatore e pistone di uscita
- Guida automatica a 2 ultrasuoni
- Freno negativo automatico sulla trasmissione
- Freni sulle 4 ruote
- Bloccaggio differenziale posteriore a comando elettrico
- Parapetti inclinabili
- Deposito superiore per Bins 2ª scelta
- Kit di traino con cilindro idraulico per sollevamento anteriore

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), length 2.00
- Type "2500" length 2.50 mt. with max height 2.46 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
- Weight in running order: kg. 2,090 (Kg. 2,290 model D.T.L.)

Engine:

- Diesel 24 HP water cooled

On request:

- Platform with hydraulic lateral extensions (1 per side)
- Frame lateral inclination control (manual or automatic)
- Platform longitudinal inclination control
- 450 liters compressor unit for pruning
- Automatic steering control with taster or ultrasonic
- Automatic negative brake
- Hydraulic brakes on the front wheels
- Inclinables lateral protections

Eigenschaften:

- Hebebühne hydraulisch höhenverstellbar, 2,00 m lang, 1,30/1,50 m breit geschlossen, 2,28/2,80 m breit geöffnet
- 2,50 lang für "2500" (H. max 2,46 m)
- Allradantrieb, Allradlenkung mit automatische O-Stellung an der Hinterachse
- Gabelstapler vorne und hinten
- komplette Rollwenge

Technische daten:

- hydrostatischer Antrieb
- 2 Ganggetriebe Geschwindigkeiten:
 - 1. Gang 0 – 2 St/Km
 - 2. Gang 0 – 8 St/Km
- hydraulische Bremsen an der Hinterachse
- Gewicht: DT 2.090 Kg – DTL 2.290 Kg

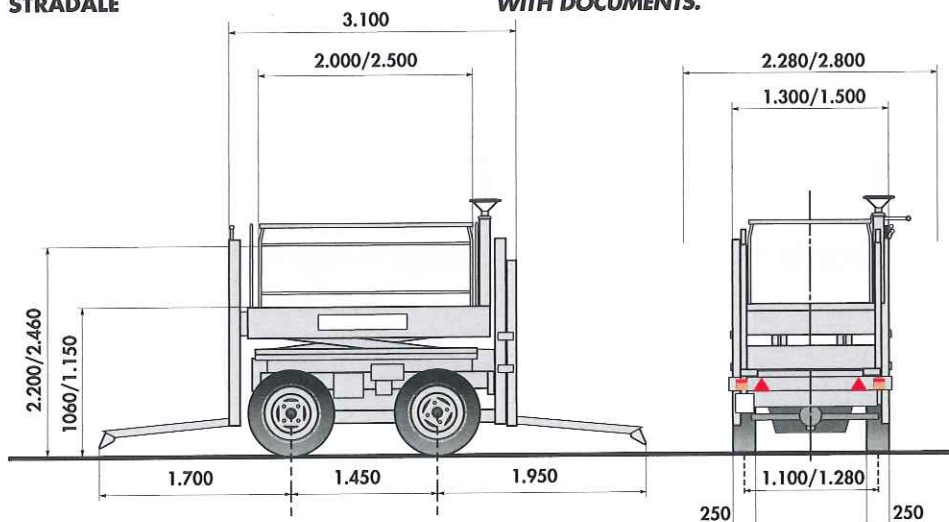
Motorisierung:

- Diesel 24 PS – 3 Zylinder wassergekuehlt

Aufbau und Ausstattung:

- hydraulische Oeffnung der Buehne
- Seitenneigung 12% (DTL) automatisches oder manuelles
- Laengsneigung
- Kompressor 450 lt mit elektromagnetische Kupplung
- automatische Lenkung mit Taster, von der Buehne regelbar
- automatische Lenkung mit 2 Ultraschall
- Negativbremse am Antrieb
- Vierradbremse
- elektrischbetaeetigte Differentialsperre an der Hinterachse
- gelender Kippbar
- Deichsel, Lichter, hydraulischer Kolben zum Anhaengen der Maschine

STRASSENZULASSUNG



KIT FOR ROAD CIRCULATION WITH DOCUMENTS.

CORBINS
AGRICULTURAL TECHNOLOGY
TALLERES CORBINS, S.L.
Plaça La Sardana, 1
25137 Corbins (Lleida) - Spain
Tel. +34 973 190 200 Fax +34 973 190 477
www.tallerescorbins.com