

# PSRF 2.4

Macchina raccolta frutta



Pulcinelli Giovan Battista srl

Da oltre 30 anni tecnologia e meccanica per le aziende che producono



# PSRF 2.4

## Macchina raccolta frutta

La macchina per la raccolta frutticola PSRF 2.4 è dotata di una piattaforma ad elevazione idraulica che, grazie ad un sistema a parallelogramma spinto da dei cilindri dimensionati appositamente, riesce ad arrivare ad un'altezza di lavoro di 2,40 mt.

La macchina è dotata di trazione integrale a 4 ruote motrici, con sterzata indipendente per facilitare le operazioni di raccolta del prodotto e di manovra.

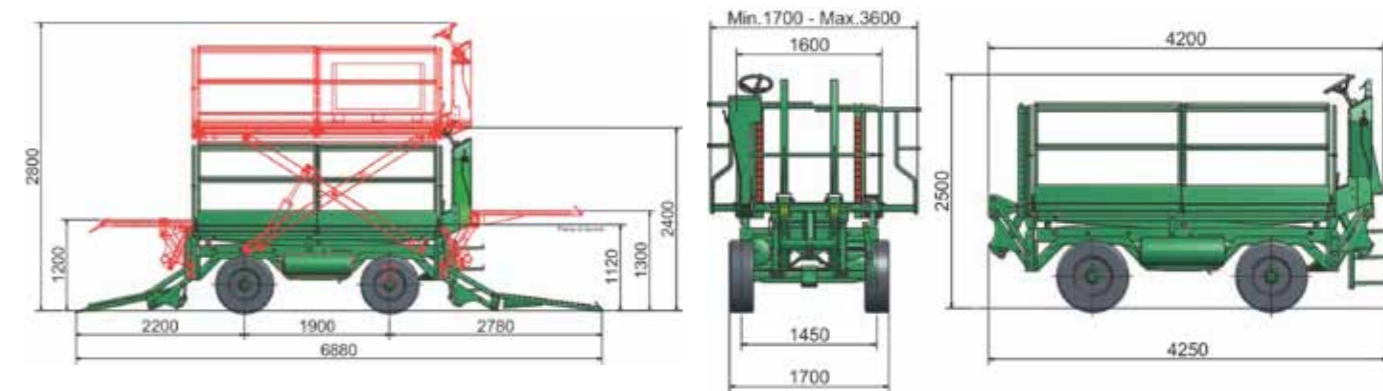
E' presente un inclinometro con allarme acustico quando la piattaforma di lavoro viene inclinata oltre il 5% di pendenza laterale.

La piattaforma di lavoro può essere allargata manualmente tramite due prolungamenti estraibili della larghezza di 1,50 mt. l'uno.

La macchina può essere inoltre dotata di rulliere sul piano di lavoro per agevolare la movimentazione dei bins carichi di prodotto.



Dimensioni - Size - Dimensions - Dimensiones:



### Caratteristiche

Piattaforma ad elevazione idraulica  
Lunghezza m. 4,25  
Larghezza m. 1,70  
Altezza della piattaforma da terra min. m. 1,20 / max m. 2,40  
4 ruote motrici 10.0.75-15,5 TRACTOR  
4 ruote sterzanti indipendenti con ritorno a zero automatico dello sterzo posteriore  
Raggio di sterzata esterno mt. 2,57  
Raggio di sterzata interno mt. 1,25  
Inclinometro con allarme sonoro per pendenza superiore 5% laterale.

### Specifiche tecniche

Trasmissione idrostatica  
Cambio a due velocità  
Velocità di avanzamento:  
1° marcia 0:2.0 km/h  
2° marcia 0:8 km/h  
Freni idraulici alle ruote posteriori  
Freno negativo automatico sulla trasmissione  
Peso kg. 2.300

### Motorizzazione

Diesel 20 kw - 3 cilindri  
Raffreddato ad acqua

### Allestimenti e dotazioni

2 aperture manuali per lato  
Lunghezza m. 1,50 ognuna  
Larghezza chiusa m. 1,70  
Larghezza aperta m. 3,60  
Elevatori idraulici a parallelogramma, anteriori per carico e posteriori per scarico bins.  
Rulliere su piano di lavoro a parallelogramma  
Impianto pneumatico da 450 lt.  
Dispositivo di accensione elettroidraulico per compressore.

### Specification

Platform hydraulic elevation  
Length m. 4,25  
Width m. 1,70  
Height of the platform from earth min. m. 1,20 / max m. 2,40  
4 drive wheels 10.0.75-15,5 TRACTOR  
4 steering wheels independent with return to zero automatic rifle of posterior steering  
External beam of steering mt. 2,57  
Inner beam of steering mt. 1,25  
Inclinometre with audible alarm for slope side exceeding 5%.

### Technical detailed lists

Hydrostatic Transmission  
Change to two speed  
Speed of advance:  
1° march 0:2.0 km/h  
2° marche 0:8 km/h  
Hydraulic Brakes to the posterior wheels  
Brake negative automatic rifle on the transmission  
Weight kg. 2.300

### Motorization

Diesel 20 kw 3 cylinders  
Cooled water

### Equipments

2 manual openings for side  
Length m. 1,50 everyone  
Width closed m. 1,70  
Width opened m. 3,60  
Parallelogram hydraulic elevators, front for loading and rear for unloading bins.  
Drum on job plan to parallelogram  
Pneumatic system from 450 lt.  
Dispositive of ignition electrohydraulic for compressor.

### Caractéristiques:

Plateforme à élévation hydraulique  
Longeur m. 4,25  
Largeur m. 1,70  
Hauteur de la plate-forme de terre min. m. 1,20 / max m. 2,40  
4 roues motrices 10.0.75-15,5 TRACTOR  
4 roues braquantes indépendants avec je reviens à zéro automatiques  
Rayon de braquage extérieur mt. 2,57  
Rayon de braquage interne mt. 1,25  
Inclinometre avec alarme sonore pour déclivité supérieure 5% lateral.

### Details technicien

Transmission hydrostatique  
Change à deux vitesses  
Vitesse d'avancement :  
1° marche 0:2.0 km/h  
2° marche 0:8 km/h  
Freins hydrauliques aux roues postérieures  
Je freine négatif automatique sur la transmission  
Poids kg. 2.300

### Motorisation

Diesel 20 kw 3 cylindres  
Refrroid par eau

### Dotations

2 ouvertures manuelles pour côté  
Longueur m. 1,50 chacun  
Largeur fermée m. 1,70  
Largeur ouverte m. 3,60  
Élévateurs hydrauliques à parallélogramme, avant pour chargement et arrière pour déchargement bins.  
Rouleau sur plan de travail à parallélogramme Installation pneumatique de 450 lt.  
Dispositif d'allumage électrohydraulique pour compresseur.

### Características

Plataforma elevación hidráulica  
Longitud m. 4,25  
Anchura m. 1,70  
Altura de la plataforma de la tierra min. m. 1,20 / max. m. 2,40  
4 ruedas motrices 10.0.75-15,5 TRACTOR  
4 ruedas de dirección independiente con retorno automático a cero ruedas traseras Radio de giro exterior mt. 2,57  
Ángulo de dirección internam. 1,25  
Inclinometre con alarma sonora para pendiente superior 5%.

### Especificaciones

Transmisión hidrostática  
Dos artes de la velocidad  
Velocidad:  
1ª velocidad 0:2.0 km / h - 0:8  
2ª velocidad km / h  
Frenos hidráulicos las ruedas traseras  
Negativo de freno automático de la transmisión  
Peso kg. 2.300

### Motores

Diesel 20 kw 3 cilindros  
Refrigerado por agua

### Características equipos

2 manual aberturas a cada lado  
Longitud 1,50 m cada una  
Anchura cerrada m. 1,70  
Anchura abierta m. 3,60  
Elevadores hidráulicos a paralelogramo, delanteros para carga y traseros para descargabins.  
Rodillos al plan de trabajo paralelogramo Intalación neumático de 450 lt.  
Dispositivo de encendido electrohidráulico para compresor.

**...un ottimo raccolto inizia con un ottimo equipaggiamento!**



L'azienda è impegnata nella produzione di una vasta gamma di prodotti che ricoprono i maggiori rami dell'agricoltura, spaziando dalla realizzazione di macchine semoventi come vendemmiatrici per vigneti a pergola ed a tendone e piattaforme elevabili per la raccolta fruttifera con forche porta-bins agli equipaggiamenti per trattrici come barre irroratrici unilaterali per i trattamenti anti-parassitari e anti-germoglio, nastri

per agevolare la raccolta del tabacco del tipo Kentucky ed anche utili e funzionali rimorchi porta-bins. L'azienda realizza inoltre lavorazioni e costruzioni di carpenteria di piccole e medie dimensioni, su progetti propri e/o dei clienti, su diversi tipi di materiali metallici quali ferro, acciaio inox, leghe leggere ed al carbonio, con le capacità acquisite dall'esperienza trentennale della stessa.

○ — MACCHINE PER L'AGRICOLTURA

● — MACCHINE E IMPIANTI PER CANTIERI

● — MACCHINE INDUSTRIALI

● — SISTEMI INTEGRATI DI SUPPORTO LOGISTICO

● — COSTRUZIONI VEICOLI NAVALI E AEREI

● — CARPENTERIA

● — PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE CONTO TERZI

● — ASSISTENZA E MANUTENZIONE

● — CERTIFICAZIONI



Azienda certificata ISO 9001:2008



VIA DELLE CHIARABELLE, 22 - 52031 ANGHIANI (AR) ITALY  
 TEL.: +39 0575 78.96.64 - FAX: +39 0575 78.78.49  
 Info@pulcinellicosmec.com