



Macchina agevolatrice elettrica multi-funzione, per serre
Plate-forme électrique multifonction, pour serres





Macchina agevolatrice elettrica multi-funzione, per serre.

Il «TUCANO» è sostanzialmente un pianale motorizzato a trazione elettrica, con motore da 800 W alimentato da batteria a 24 V, particolarmente indicato per effettuare le lavorazioni nelle coltivazioni di fragole, pomodoro, ecc. in particolare negli impianti serra, in modo agevole e in completa sicurezza per l'operatore.

La pedana, dove si posiziona l'unico operatore, è resa regolabile in altezza, per una maggiore facilità d'uso dell'operatore stesso. La macchina è dotata di variatore di velocità, è equipaggiata di tre ruote di cui una anteriore motrice, in posizione centrale. Questo consente una eccezionale manovrabilità nelle operazioni di testata evitando, nel contempo il danneggiamento del nylon negli impianti in serra.

La macchina, a richiesta, può inoltre essere equipaggiata con vari accessori come l'espulsore automatico che converte automaticamente la guida elettrica in manuale. Questo permette una maggiore velocizzazione delle manovre di inversione nelle testate.

La macchina inoltre, è dotata di un sistema di guida automatico che consente all'operatore di mantenere una direzione lineare, senza interventi di correzione nella guida.

CARATTERISTICHE

Dimensioni pianale: cm 65x129

Altezza pianale minimo da terra: cm 30

Altezza pianale massimo da terra: cm 95

Carreggiata ruote posteriori: min. cm 77 - max cm 120

OPZIONALI A RICHIESTA

- Sterzo elettrico;
- Pedana ad elevazione idraulica con motore elettrico;
- Espulsore automatico da guida elettrica a manuale;
- Guida automatica;
- Sterzo manuale regolabile in altezza;
- Pedane laterali;
- Altri optionali a richiesta.

Plate-forme électriques multifonction, pour serres

«TUCANO» est une plate-forme motorisée à traction électrique, avec moteur de 800 W alimenté par batterie à 24 V. Très indiquée pour effectuer les travaux dans les cultures de fraises, tomates, etc., en particulier sous serre, elle permet à l'opérateur de travailler plus facilement et en toute sécurité.

La plate-forme, sur laquelle s'installe un seul opérateur, est réglable en hauteur pour une utilisation plus facile de sa part. La machine est équipée de variateur de vitesse et de trois roues, dont une avant motrice, en position centrale. Cela permet une manœuvrabilité exceptionnelle dans les opérations en bout de rang, tout en évitant des dommages au nylon des installations sous serre.

La machine peut être équipée sur demande de différents accessoires, comme le dispositif automatique qui transforme automatiquement la conduite électrique en conduite manuelle. Les manœuvres d'inversion en bout rangs sont ainsi beaucoup plus rapides.

La machine est également équipée d'un système de conduite automatique qui permet à l'opérateur de maintenir une direction linéaire, sans interventions de correction pendant la conduite.

CARACTÉRISTIQUES

Dimensions de la plate-forme: 65x129 cm

Hauteur mini au plancher: 30 cm

Hauteur maxi au plancher: 95 cm

Voie des roues arrière: min. 77 cm - max 120 cm

OPTIONS

- Direction électrique;
- Plate-forme à élévation hydraulique avec moteur électrique;
- Dispositif automatique de passage conduite électrique à manuelle;
- Conduite automatique;
- Direction manuelle réglable en hauteur;
- Passereiles latérales;
- Autres options sur demande.



SALF MACCHINE AGRICOLE SRL
35040 PIACENZA D'ADIGE (Padova) Italia
Via Querine, 1533
Tel. 0425 55071 - Fax. 0425 506 690
e-mail: info@salfmacchine.it
www.salfmacchine.it