



Fardin macchine

FACTORY



“DER ERSTE MANN WAR EIN BAUER,
UND ALLER HISTORISCHE ADEL RUHT IN DER LANDWIRTSCHAFT”





Fardin Factory s.a.s. ist ein Unternehmen der Fardin Macchine-Gruppe im Besitz der **Familie Baesso**.

Die **Fardin Macchine-Gruppe** wurde **1993** von den Brüdern Orlando und Giuseppe gegründet, die mit der Vermarktung von landwirtschaftlichen und Gartengeräten begannen.

Orlando hörte auf die unterschiedlichen Bedürfnisse der örtlichen Gärtner und begann mit dem Bau einige maßgeschneiderte Tools und dank des Internets stieg die Nachfrage.

Mit dem Eintritt von **Edoardo** in das Unternehmen entwickelte er den kommerziellen Bereich des Sortiments **unserer Produktion** war kurz darauf die Eröffnung des neuen Hauptsitzes in **Badoere unumgänglich von Morgano die „Fardin Factory“, die Produktionsseite der Gruppe.**





Warum es wählen?

- ✓ AUCH ANWENDBAR FÜR JÄTER, DIE BEREITS VOR ORT SIND
- ✓ REDUZIERT DIE ERMÜDUNG DES BEDIENERS
- ✓ GEEIGNET FÜR SEHR STEINIGE, LEHMIGE UND FEINDLICHE BÖDEN



SEHEN SIE
DIE MASCHINE
IN AKTION!



MAYA SERVOUNTERSTUTZTER BAUSATZ

Das servounterstützte MAYA-Kit ist ein elektrohydraulisches Gerät, das auch bei bereits in Betrieb befindlichen Unkrautjätern eingesetzt werden kann neue Autos damit.

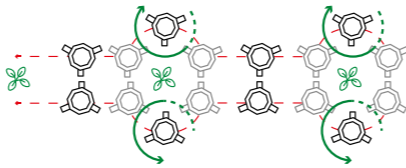
Dabei handelt es sich um zwei doppelwirkende Kolben mit Einstellmöglichkeit, um die Ermüdung des Bedieners zu verringern und die Arbeit zu dämpfen des Jätens. Es eignet sich für sehr steinige, lehmige und lebensfeindliche Böden.



MAYA JÄTER FMI EINREIHIG



SCHEMA B
SCHEMA B
DIAGRAM B
ESQUEMA B
DARTSTELLENG B



STANDARD AUSRÜSTUNG

- Unabhängige Hydraulikpumpe
- Eisenräder
- Rotorbewegungsumkehrer
- Geschwindigkeitsregler
- Elektrohydraulischer Aufzug
- Elektrohydraulischer Aufzug

OPTIONALS

- Schlauchhebersatz
- 12V EDELSTAHL-Düngerstreuer
- Hydraulische Bewegung am Rahmen
- Übergroßer 4-Messer-Rotor
- 12V EDELSTAHL-Mikrogranulator
- Servounterstützte Bewegungen



30-90 HP



Unabhängiges
Hydrauliksystem



400 kg



Elektrohydraulischer
Aufzug



Rotor
4 Messer

MAYA FMI 150/250x170x150cm

Es handelt sich um das Modell der einreihigen Gemüsehackmaschine mit mechanischer Bewegung. Das Arbeitselement ist auf U-Bolzen montiert, um es je nach Bedarf bewegen zu können.



MAYA FMI-T JÄTER EINREIHIG TELESKOPISCH



30-90 HP



Unabhängiges
Hydrauliksystem



450 kg



Schicht
seitlich
hydraulisch



Elektrohy-
draulischer
Aufzug



Rotor 4
Messer

MAYA FMI-T 215x180x150cm

ist das einreihige Gemüsejätgerät-Modell mit hydraulische Verdrängung. Adatto per aziende agricole con diverse distanze di impianto.

für beide:

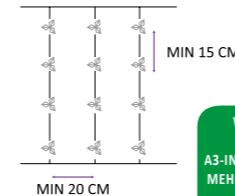
STANDARD AUSRÜSTUNG

- Unabhängige Hydraulikpumpe
- Rotorbewegungsumkehrer
- Geschwindigkeitsregler
- Elektrohydraulischer Aufzug
- Elektrohydraulischer Aufzug

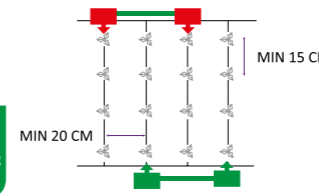
OPTIONALS

- Schlauchhebersatz
- 12V EDELSTAHL-Düngerstreuer
- Übergroßer 4-Messer-Rotor
- 12V EDELSTAHL-Mikrogranulator
- Servounterstützte Bewegungen

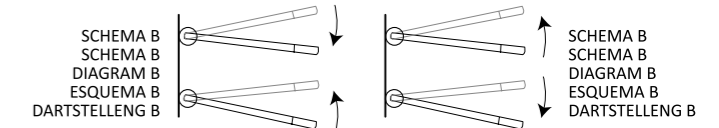
FM 1



FM 2 T



WIR EMPFEHLEN
MAYAFMI-T FÜR
A3-INSTALLATIONEN ODER
MEHRERE DOPPELREIHEN



JÄTER MAYA FM2 ZWEIREIHIG



30-90 HP



Unabhängiges
Hydrauliksystem



790 kg



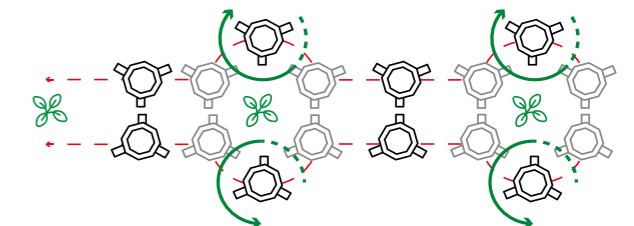
Elektrohy-
draulischer
Aufzug



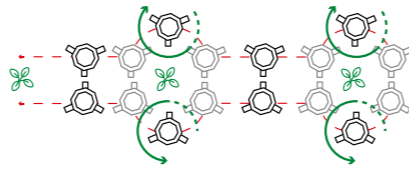
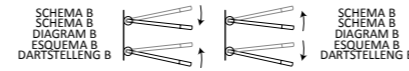
Rotor
4 Messer

MAYA FM2 200/250x170x150cm

ist das Modell einer zweireihigen Hackmaschine mit mechanischer Bewegung, Die Arbeitselemente können je nach Bedarf überall hin verschoben werden Befestigen Sie den Rahmen mit zwei U-Bügeln pro Element. Dieses Modell wird für diejenigen mit festen und nicht festen Reihenabständen empfohlen vielfältig im Unternehmen.



MAYA JÄTER FM2-T ZWEIREIHIGER TELESKOP



STANDARD AUSRÜSTUNG

- Hydraulikpumpe-unabhängig
- Gummiräder
- Umkehrung der Rotorbewegung
- Geschwindigkeitsregler
- Elektro-hydraulischer Aufzug

OPTIONALS

- Schlauchhebersatz
- 12V EDELSTAHL-Düngerstreuer
- Übergroßer 4-Messer-Rotor
- 12V EDELSTAHL-Mikrogranulator
- Doppelte hydraulische Verdrängung
- Servounterstützte Bewegungen

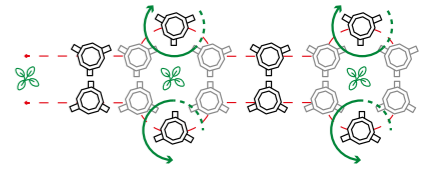
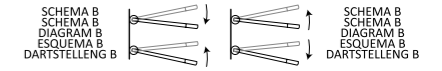
50-120 HP	Unabhängiges Hydrauliksystem	810 kg	Schicht seitlich hydraulisch	Elektrohydraulischer Aufzug	Rotor 4 Messer

MAYA FM2-T 250x170x150cm

Es handelt sich um das zweireihige Unkrautjätgerät mit hydraulischer Bewegung. Während ein Element auf U-Bügeln positioniert ist, kann das andere über einen hydraulischen Kolben je nach Bedarf über den gesamten Rahmen bewegt werden. Dieses Modell empfiehlt sich für diejenigen, die über mehrere Anlagenlayouts im Unternehmen verfügen. Der elektrohydraulische Hub ist das herausragende Element unserer Unkrautvernichter, das sie weltweit auszeichnet.



MAYA JÄTER FM3-T DREI-REIHIG



STANDARD AUSRÜSTUNG

- Hydraulikpumpe-unabhängig
- Gummiräder
- Umkehrung der Rotorbewegung
- Geschwindigkeitsregler
- Elektro-hydraulischer Hub

OPTIONALS

- Schlauchhebersatz
- 12V EDELSTAHL-Düngerstreuer
- Übergroßer 4-Messer-Rotor
- 12V EDELSTAHL-Mikrogranulator
- Servounterstützte Bewegungen

50-120 HP	Unabhängiges Hydrauliksystem	1190 kg	Schicht seitlich hydraulisch	Elektrohydraulischer Aufzug	Rotor 4 Messer

MAYA FM3-T 280x170x150cm

ist das dreireihige Jätgerät-Modell mit hydraulischer Bewegung, in dem das Element Der mittlere ist auf manuell beweglichen Stützen positioniert, während die beiden äußeren auf manuell beweglichen Stützen positioniert sind Über ein spezielles Hydrauliksystem können sie sich je nach Bedarf bewegen. Dieses Modell ist Empfohlen für Unternehmen, die mehrere Layouts verwenden.



SEHEN SIE DIE MASCHINE IN AKTION!

SEHEN SIE DIE MASCHINE IN AKTION!



KNOLLENGRÄBER UND GEMÜSEGRÄBER AMERICA



Warum es wählen?

- ✓ NUR ANBAU-ERNTEMASCHINE MIT BEDIENER AN BORD
- ✓ KOMBINIERT 3 ERNTEMASCHINEN IN EINEM MIT AUSTAUSCHBAREM KOPF
- ✓ ABNEHMBARER AUFZUG AM ENDE DER ARBEIT



SEHEN SIE DIE MASCHINE IN AKTION!

KNOLLENGRÄBER UND GEMÜSEGRÄBER AMERICA MOD. TUBERI



STANDARD AUSRÜSTUNG

- Unabhängiger Aufzug
- Einzelne Hydraulikpumpe
- Bedienplattform
- Elektrohydraulische Sicherheit
- Gummiband
- Riemenumkehrer für Motorräder
- Geschwindigkeitsregler

OPTIONALS

- Zusätzliche Plattform
- Kassettenhalter
- Doppelpumpe
- Dichtungsrad
- Gemüse mit Mixern zerkleinern
- Vorderrad



SEHEN SIE DIE MASCHINE IN AKTION!



85-120 HP



Unabhängiges Hydrauliksystem



Aufzug unabhängig



Knollenaufnahme



Operator an Bord

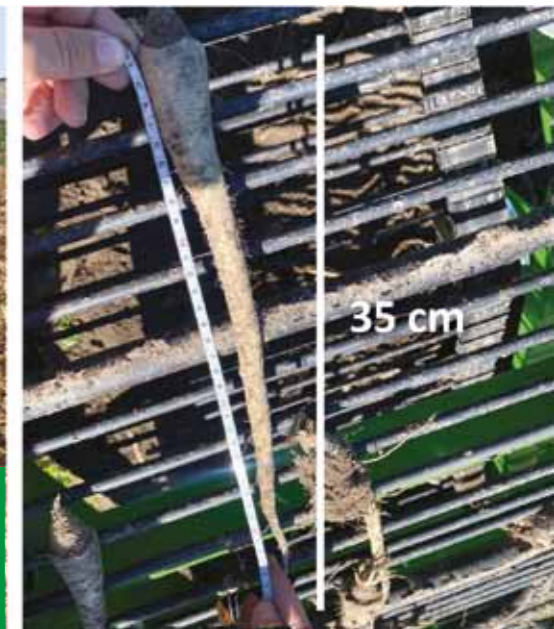
KNOLLENGRÄBER UND GEMÜSEGRÄBER AMERICA

AMERICA è la raccogliitrice più dinamica nel mercato! Unica ad essere portata e con operatore a bordo, grazie alle sue testate intercambiabili si possono raccogliere TUBERI, ORTAGGI a fusto e a foglia. Disponibile in più modelli e dimensioni.



AMERICA TUBERI 250x360x170 cm

Es ist die einzige Maschine, die alle Knollenarten ernten kann und zu einer Maschine kombiniert werden kann Maschine die Arbeit von drei verschiedenen Erntemaschinen. Der Kartoffelroder AMERICA wurde speziell für die Arbeit auf schmalen und schmalen Feldern entwickelt Große Flächen aufgrund seiner Kompaktheit und Robustheit. Der Bediener arbeitet auf einer Plattform der Maschine, nimmt die Knollen von Hand und legt sie in den Behälter, der dank des Elevators transportiert wird am Rahmen vorhanden. Der Aufzug ist unabhängig und kann auch nach der Ernte separat verwendet werden.



KNOLLENGRÄBER UND GEMÜSEGRÄBER AMERICA MOD. ORTAGGI



70-120 HP



Unabhängiges
Hydrauliksystem



Aufzug
unabhängig



Gemüse
kippen mit
Schneebesen



Operator
an Bord

STANDARD AUSRÜSTUNG

- Unabhängiger Aufzug
- Doppelte Hydraulikpumpe
- Schläger
- Bedienplattform
- Elektrohydraulische Sicherheit
- Gummiband
- Umkehrung der Bandbewegung

OPTIONALS

- Zusätzliche Plattform
- Kassettenhalter
- Vordere Walze
- Dichtungsrad
- Spitzenknollen



SEHEN SIE
DIE MASCHINE
IN AKTION!

AMERICA ORTAGGI

Es ist die einzige Erntemaschine, die mit einem Bediener an Bord heben kann
Sammeln Sie mit dem Wechsel des Kopfes mehrere Gemüsesorten.

Das Sammelprinzip von AMERICA basiert auf gründlicher Suche nach Prävention
Dellen und Beschädigungen durch Reibung.



KNOLLENGRÄBER UND GEMÜSEGRÄBER AMERICA MOD. FOGLIE



85-120 HP



Unabhängiges
Hydrauliksystem



Aufzug
unabhängig



Tipp
Blätter



Operator
an Bord

STANDARD AUSRÜSTUNG

- Unabhängiger Aufzug
- Doppelte Hydraulikpumpe
- Spitzenblätter mit Bändern
- Bedienplattform
- Elektrohydraulische Sicherheit
- Gummiband
- Riemenumkehrer für Motorräder
- Geschwindigkeitsregler

OPTIONALS

- Zusätzliche Plattform
- Kassettenhalter
- Kühlersatz
- Dichtungsrad
- Spitzenknollen



SEHEN SIE
DIE MASCHINE
IN AKTION!

AMERICA FOGLIE 250x360x170 cm



Es ist die einzige Maschine, die verschiedene Arten von Blattgemüse ernten kann, und es ist möglich, die Arbeit von drei verschiedenen
Erntemaschinen in einer Maschine zu vereinen. Der Bediener arbeitet auf einer Plattform der Maschine, nimmt das Gemüse von Hand
und legt es in den Behälter, der dank des Aufzugs am Rahmen transportiert wird.

Ausgestattet mit einer unabhängigen Pumpe, die den Riemen aktiviert. Die Arbeitstiefe ist einstellbar. Der Lift ist unabhängig und kann
auch am Ende der Arbeit individuell genutzt werden.



KNOLLENGRÄBER UND GEMÜSEGRÄBER AMERICA MOD. CAVOLAIA



STANDARD AUSRÜSTUNG

- Unabhängiger Aufzug
- Doppelte Hydraulikpumpe
- Spitzenblätter mit Bändern
- Bedienplattform
- Doppelriemen mit Gummi-Flügeln
- Elektrohydraulische Sicherheit
- Umkehrung der Bandbewegung
- Geschwindigkeitsregler

OPTIONALS

- Kühlersatz
- Zusätzliches unförmiges Dichtungsrad
- Kassettenhalter
- Kamera



85-120 HP



Unabhängiges
Hydrauliksystem



Aufzug
unabhängig



Tipp
Blätter



Operator
an Bord

CAVOLAIA 250x360x170 cm

America Cavolaia ist die einzige Erntemaschine für Blattgemüse, die angehoben werden kann, eine sehr dynamische Erntemaschine, die mit einer Bandspitze ausgestattet ist Frontgummi zum Ernten von Kohl und ähnlichem Gemüse, Steuerplattform, hinteres Sortierband und seitlicher Behälterhalter.

Erntemaschine geeignet zum Ernten von Kohl, Kohl, Endivien, Salat und allen Kopfgemüsen.



KNOLLENGRÄBER UND GEMÜSEGRÄBER CARTOF



STANDARD AUSRÜSTUNG

- Eisenräder
- Riemengeschwindigkeitsregler
- Gummiband
- Unabhängiges Hydrauliksystem

OPTIONALS

- Gemüsemixer
- Unabhängiges Sanitärsystem
- Kistenhalter



SEHEN SIE
DIE MASCHINE
IN AKTION!



50-100 HP



Einkleben
Radiergummi
vulkanisiert



Tiefe:
35cm

CARTOF 150x250x130cm

Der CARTOF Knollen- und Gemüsegräber ist ein Erntegerät, das alle Arten von Knollen mit einer Tiefe von bis zu 35 cm einsammeln kann. Er findet es toll CARTOF-Kartoffeln sind aufgrund ihrer Kompaktheit und Robustheit speziell für den Einsatz sowohl auf engen Feldern als auch auf großen Flächen konzipiert.



GEMÜSEGRÄBER EKO

FILMWICKLER TORMENTA



STANDARD AUSRÜSTUNG

- Paar Vorderscheiben
- Eisenräder
- Hintere Schläger

OPTIONALS

- Unabhängiges Hydrauliksystem
- Rahmen 180 cm



SEHEN SIE
DIE MASCHINE
IN AKTION!



50-120 HP



250 kg



Gemüse kippen
mit Schneebeisen

EKO 150>180x110x100 cm

Der EKO-Gemüsegräber eignet sich zum Ernten verschiedener Gemüsesorten: Lauch, KNOBLAUCH, ZWIEBELN, FENCHEL, CHICORY, SELLERIE usw. Bestehend aus zwei verstellbaren Erdschneidescheiben, einem Messer zum Untertageschneiden und zwei hinteren Schneebeisen zum Reinigen des Bodens Erde. Sehr schnelle Maschine (maximal 6 km/h) und effizient. Es kann sowohl innerhalb als auch außerhalb der Form gearbeitet werden.



STANDARD AUSRÜSTUNG

- Rahmen mit Kat.-Aufsätzen 2
- Reißfeste Kupplung für Laken
- Stahlstange
- Spulhalterrahmen
- 4 Stützbeine

OPTIONALS

- Rahmen in der Größe Ihrer Wahl
- Arm zur Gewebeatnahme
- Zusätzliche Stange
- Scheiben sammeln



SEHEN SIE
DIE MASCHINE
IN AKTION!



250cm
Arbeitsbreite

35cm 180cm 35cm



350cm
Arbeitsbreite

35cm 280cm 35cm



50-120 HP

TORMENTA 250>380x110x90cm

Es handelt sich um einen multifunktionalen Folien- und Blattwickler, der verschiedene Arten von Materialien aufwickeln und abwickeln kann, darunter Nylon, Vliesstoffe, Antifouling-Netze, Anti-Hagel-Netze, Anti-Insekten-Netze usw. Es gelingt ihm, eine schnelle und präzise Bedienung zu gewährleisten. Dank seiner Anti-Reiß-Kupplung kann er Blätter unterschiedlicher Größe einwickeln, selbst die am stärksten beschädigten Blätter können eingewickelt werden.



WINDSCHLAUCH ROLANDO

FAR-GREEN ELEKTRO-ERNTEMASCHINE



50-150 HP



Attacke
bezieht sich
auf Traktor

8

8 km
Autonomie



Operator
auf die Seite

STANDARD AUSRÜSTUNG

- Doppelte Hydraulikspule
- Mechanischer Verteiler
- Kompletter Spritzschutz
- Unfallverhütungsschutz
- Stützfüße

OPTIONALS

- Magnetventile mit Joystick
- Teleskopaufsatz
- Radio Kontrolle
- Bedienerkorb



SEHEN SIE
DIE MASCHINE
IN AKTION!

ROLANDO

Es handelt sich um einen Doppelrad-Bewässerungsschlauchaufroller mit hydraulischer Entladung, der in hydraulischer und elektrohydraulischer Ausführung erhältlich ist. Die Kotflügel verhindern die Zentrifugalwirkung der Bewässerungsschläuche und sind außerdem mit zwei hydraulischen Öffnungszylindern ausgestattet.



CBM-MODELL



ZSB-MODELL



LDV-MODELL



MULTIS-MODELL



STB-MODELL



FAR-GREEN
ist die neue Reihe
BATTERIEBETRIEBENER
ELEKTRISCHER
ERNTEMASCHINEN
aus der
FARDIN FACTORY-Reihe.

EGP-MODELL



TROLLEY-MODELL



Erhältlich in
verschiedenen Modellen
und Größen für die
einfache Ernte von:
Spargel, Zucchini,
grünen Bohnen und
vielen mehr!



FAR-GREEN CBM ELEKTRO-ERNTEMASCHINE



STANDARD AUSRÜSTUNG

- Feste Spur
- Sonnendach
- Wasserdichtes Batterieladegerät mit Lüfter
- Heckboden aus Edelstahl
- Steuereinheit mit Zusatzdiensten
- Kistenhalter
- Elektrische Lenkung

OPTIONALS

- Photovoltaik-Panel
- Schneckenkorn-Mikrogranulator
- Heckspritze



2 x 750-W-Motoren



4 x 260AH AGM-Batterien

15

15 Stunden Akkulaufzeit



3,5 km/h
Höchstgeschwindigkeit



SEHEN SIE
DIE MASCHINE
IN AKTION!

FAR-GREEN CBM

Die elektrische Erntemaschine FAR-GREEN CBM für die Ernte von grünem Spargel und verschiedenen Gemüsesorten mit einer festen Spurbreite von 130 cm ist eine Lösung für diejenigen, die die Erntezeiten bei mehreren Gemüsesorten drastisch verkürzen möchten, eignet sich aber auch für andere Prozesse. FAR-GREEN CBM ist der einzige elektrische Traktor, der über alle Höhen- und Komforteinstellungen für den Bediener, eine praktische Steuereinheit für die Traktionskontrolle und einen verstellbaren Sitz verfügt.



FAR-GREEN ZSB ELEKTRO-ERNTEMASCHINE



STANDARD AUSRÜSTUNG

- Feste Fahrbahn
- Sonnendach
- Wasserdichtes Batterieladegerät mit Lüfter
- Verzinkter Heckboden
- Steuereinheit mit Zusatzdiensten
- Lautsprecher-Rack
- Mechanische Lenkung

OPTIONALS

- Photovoltaik-Panel
- Schneckenkötungs-Mikrogranulator
- Heckspritze



2 x 750-W-Motoren



4 x 260AH AGM-Batterien

15

15 Stunden Akkulaufzeit



3,5 km/h
Höchstgeschwindigkeit

FAR-GREEN ZSB

FAR-GREEN ZSB ist ein robuster und zuverlässiger elektrischer Ernter, ideal für die Spargel- und Gemüseernte auf offenen Feldern. Ausgestattet mit mechanischer Lenkung, einstellbarer Höhe und ergonomischem Sitz bietet er Komfort und Effizienz auch unter intensiven Arbeitsbedingungen. Es ist mit italienischen Batterien der neuesten Generation, einem wasserdichten Ladegerät und einer handgefertigten Haube ausgestattet. Zu den optionalen Ausstattungsmerkmalen zählt die Photovoltaikanlage, die die Autonomie nachhaltig steigert. Es ist vielseitig und komfortabel und wurde entwickelt, um die Produktivität zu steigern und die Erntezeiten zu verkürzen.



FAR-GREEN LDV ELEKTRO-ERNTEMASCHINE



2 x 1000-W-
Motoren



4 x 260AH AGM-
Batterien

16

16 Stunden
Akkulaufzeit



3,5 km/h
Höchstge-
schwindigkeit

FAR-GREEN LDV

Die elektrische Erntemaschine FAR-GREEN LDV für die Gemüseernte mit variabler Spurweite von 130 cm bis 220 cm ist die Lösung für diejenigen, die die Erntezeiten für mehrere Gemüsesorten drastisch verkürzen und die Arbeitsautonomie ihrer Mitarbeiter erhöhen möchten. FAR-GREEN LDV verfügt über ein neu entwickeltes italienisches Batteriepaket, ein wasserdichtes Batterieladegerät und ein handgenähtes und elektrogelötetes Sonnenschutzdach.



STANDARD AUSTRÜSTUNG

- Variable Spur
- Sonnendach
- Wasserdichtes Batterieladegerät mit Lüfter
- Heckboden aus Edelstahl
- Steuereinheit mit Zusatzdiensten
- Kistenhalter
- Elektrische Lenkung

OPTIONALS

- Photovoltaik-Panel
- Schneckenkorn-Mikrogranulator
- Heckspritze
- Bogenklopferstange



SEHEN SIE
DIE MASCHINE
IN AKTION!

FAR-GREEN MULTIS ELEKTRO-ERNTEMASCHINE



2 x 1000-W-
Motoren



4 x 260AH AGM-
Batterien

16

16 Stunden
Akkulaufzeit



3,5 km/h
Höchstge-
schwindigkeit

FAR-GREEN MULTIS

Der elektrische Ernter FAR-GREEN MULTIS für die Gemüseernte mit einer variablen Spurbreite von 130 bis 200 cm ist die dynamischste Version der FAR-GREEN-Linie.

Mit MULTIS können Sie sowohl mit den Seitensitzen (Zucchini, Paprika, grüne Bohnen...) als auch mit den Mittelsitzen (Spargel...) ernten. Um den Facilitator in ein alltagstaugliches Werkzeug zu verwandeln, stehen verschiedene optionale Features zur Verfügung.



STANDARD AUSTRÜSTUNG

- Variable Fahrspur
- Sonnendach
- Wasserdichtes Batterieladegerät mit Lüfter
- Heckboden aus Edelstahl
- Steuereinheit mit Zusatzdiensten
- Lautsprecher-Rack
- Elektrische Lenkung
- Seitensitze

OPTIONALS

- Photovoltaikmodul
- Schneckenkötungs-Mikrogranulator
- Hecksprüher
- Bogen-Knockdown-Stange
- Zentraler Sitz
- Rollenbahn für Bleche



SEHEN SIE
DIE MASCHINE
IN AKTION!

FAR-GREEN STB ELEKTRO-ERNTEMASCHINE



STANDARD AUSRÜSTUNG

- Feste Spur
- Sonnendach und Spritzschutz
- Wasserdichtes Batterieladegerät mit Lüfter
- Heckboden aus Edelstahl
- Steuereinheit mit Zusatzdiensten
- Kistenhalter
- Elektrische Lenkung

OPTIONALS

- Photovoltaik-Panel
- Schneckenkorn-Mikrogranulator
- Heckspritze



SEHEN SIE
DIE MASCHINE
IN AKTION!



2 x 1000-W-
Motoren



4 x 260AH AGM-
Batterien

14

14 Stunden
Akkulaufzeit



3,5 km/h
Höchstge-
schwindigkeit

FAR-GREEN STB

Elektrische Erntemaschine FAR-GREEN STB zum Ernten von weißem Spargel, grünem Spargel und Gemüse mit fester Raupe. Unsere Erntemaschine ist die Lösung für alle, die die Erntezeiten bei mehreren Gemüsesorten drastisch verkürzen möchten. FAR-GREEN STB ist die einzige elektrische Erntemaschine, die über alle Höhen- und Bedienkomforteinstellungen, eine praktische Steuereinheit für die Traktionskontrolle und einen verstellbaren Sitz verfügt.



FAR-GREEN EGP ELEKTRO-ERNTEMASCHINE



STANDARD AUSRÜSTUNG

- Höhenverstellbar von 60 cm bis 120 cm
- 180°-Lenkrad
- Wasserdichtes Batterieladegerät mit Lüfter
- Noppenboden aus Edelstahl
- Steuereinheit mit Geschwindigkeitsregler
- Sicherheitspedal
- Hintere Leiter

OPTIONALS

- Photovoltaik-Panel
- Schneckenkorn-Mikrogranulator
- Heckspritze



SEHEN SIE
DIE MASCHINE
IN AKTION!



1 integrierter
Motor
1000 W



2 AGM-
Traktionsbatterien

16

16 Stunden
Akkulaufzeit



3.5 km/h
Höchstge-
schwindigkeit

FAR-GREEN EGP

Der elektrische FAR-GREEN EGP-Erleichterer zum Ernten, Beschneiden und Pflegen in der Höhe, mit fester Schiene von 90 cm und variabler Höhe ist die Lösung für Gewächshäuser, Gärten und den Bau. Dank der 180°-Lenkung gehört er zu den dynamischsten und leistungsfähigsten auf engstem Raum. FAR-GREEN EGP verfügt über ein neu gestaltetes italienisches Batteriepaket, ein wasserdichtes Batterieladegerät und eine Plattform aus geprägtem Edelstahlblech.



FAR-GREEN TROLLEY ELEKTRO-ERNTEMASCHINE



STANDARD AUSRÜSTUNG

- Verzinkte Plattform mit Größen zur Auswahl
- Wasserdichtes Batterieladegerät mit Lüfter
- Steuereinheit
- Öffnungsseiten
- Landwirtschaftliche Vorderräder
- Schwenkbare Hinterräder



1 x 750-W-
Motor



2 AGM-
Traktionsbatterien

10

10 Stunden
Akkulaufzeit



3,5 km/h
Höchstge-
schwindigkeit

FAR-GREEN TROLLEY

FAR-GREEN TROLLEY ist ein kompaktes und leicht zu handhabendes Elektrofahrzeug, ideal für den Transport von Gemüse und Materialien im Agrarsektor. Ausgestattet mit einer anpassbaren verzinkten Plattform und geräuscharmer Traktion garantiert es Widerstandsfähigkeit, lange Lebensdauer und reduziert die Ermüdung des Bedieners. Die Schwenkräder sorgen für Wendigkeit auch auf engstem Raum. Es ist die perfekte Lösung für Gewächshäuser, Gemüsegärten und Freiflächen.



SEHEN SIE
DIE MASCHINE
IN AKTION!

DÜNGERSTREUER ROCHEI



MÖGLICHKEIT, DAS SYSTEM AUCH IN
KOMBINATION MIT EINEM TOOL ZU VERWENDEN

STANDARD AUSRÜSTUNG

- Rahmen mit Anbaugeräten der Kat. 2
- Hydraulikmotor
- Edelstahltank
- Untere Streuschaufel
- Innenrüttler
- Inspektionsplattform

OPTIONALS

- Heck-Mikrogranulator
- Heck-Düngerstreuer
- Individuelle Tankbreite



SEHEN SIE
DIE MASCHINE
IN AKTION!

DÜNGERSTREUER ROCHEI

Linearer Düngerstreuer zum Ausbringen von nassem und trockenem organischem Pelletdünger.

Er besteht aus Edelstahl und verfügt über einen 950-Liter-Tank für organischen Dünger und einen Hecktank für chemischen Granulatdünger.

Hydraulischer Betrieb mit einstellbarer Geschwindigkeit.



GEMÜSEBAGGER VERDOLINA



STANDARD AUSRÜSTUNG

- Unabhängiges Hydrauliksystem
- Doppeltes Siebband
- Messerhöhenverstellung
- Stützräder
- Heckbehälterheber

OPTIONALS

- Kühler
- Heckwagen zum Sortieren auf Behältern
- Heckwagen zum Sortieren auf Kisten
- Erdtrennscheiben



SEHEN SIE
DIE MASCHINE
IN AKTION!

SCHLAUCHABWICKELMASCHINE AGOSTINA



STANDARD AUSRÜSTUNG

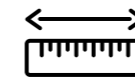
- Doppelhaspelkorb
- Parallelogrammelement
- Furchenöffner
- Furchenschließscheiben
- Telfon-Richtwalzen

OPTIONALS

- Fester mechanischer Rahmen
- Mechanischer Teleskoprahmen
- Hydraulischer Teleskoprahmen



Anzahl der Artikel
von 1 bis 7



benutzerdefinierter
Rahmen



50/150 cv



SEHEN SIE
DIE MASCHINE
IN AKTION!

GEMÜSEBAGGER VERDOLINA

Der Gemüseroder VERDOLINA ist die Lösung für alle, die schnell verschiedene Blattgemüsesorten ernten müssen. Ausgestattet mit einem unabhängigen Hydrauliksystem und 4 Stabilisierungsrädern eignet er sich perfekt für die Arbeit auf jedem Gelände. Erhältlich in verschiedenen Breiten, ist er ideal für Gemüse, das nachbearbeitet oder gewaschen werden muss.



SCHLAUCHABWICKELMASCHINE AGOSTINA

Der Agostina Schlauchverteiler ist ein robustes und präzises Werkzeug für die Verlegung von Mikro-Bewässerungsschläuchen und ist in ein- bis siebenreihiger Ausführung erhältlich. Er ist vielseitig und individuell anpassbar und kann mit mechanischen oder hydraulischen Rahmen ausgestattet werden, um sich an unterschiedliche Kulturen anzupassen. Er bietet Betriebseffizienz auch unter schwierigen Bedingungen. Er ist die ideale Lösung für ein zuverlässiges und individuelles Bewässerungsmanagement.

Er ist langlebig und gewährleistet hohe Leistung auch auf komplexem oder unebenem Gelände.

Durch die Möglichkeit individueller Konfigurationen eignet er sich für jeden landwirtschaftlichen Betrieb, ob klein oder groß.



MULCHMASCHINE OLIMPIA

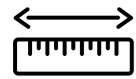


STANDARD AUSRÜSTUNG

- Vordere Walze
- Vordere Pflugscharen
- Hintere Pflugscharen
- Gummifilm-Anpressräder

OPTIONALS

- Scheibensatz
- Doppelschlauchtrockner
- Düngerstreuer



Arbeitsbreite
80/140



für alle Blätter



15/80 cv



SEHEN SIE
DIE MASCHINE
IN AKTION!

MULCHMASCHINE OLIMPIA

OLIMPIA 80/140 ist eine professionelle Mulchmaschine für die schnelle und präzise Installation von Folien in Breiten von 80 bis 140 cm. Robust und einstellbar sorgt es für eine gleichmäßige Bodenbedeckung und verkürzt die Arbeitszeit.

Es ist mit Kunststoff- und biologisch abbaubaren Folien kompatibel und bietet zahlreiche Optionen zur Optimierung der Installation.

Ideal für den Gartenbau und Spezialkulturen.

Zum Zubehör gehören Seitenscheiben für präzises Schneiden, ein Schlauchhalter für gleichzeitige Bewässerung und eine Heckrolle für die perfekte Befestigung.

Es garantiert Effizienz auch unter intensiven Nutzungsbedingungen und passt sich an unterschiedliche Anbauanforderungen an.



Fardin macchine
FACTORY

Badoere di Morgano
Via dell'Artigianato, 1

0422 739263
info@fardinfactory.com

