



Fardin macchine

FACTORY



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





UNSERE GESCHICHTE

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.



Fardin machine

FACTORY



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





MAYA SERVUNTERSTUTZTER BAUSATZ



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 DAS
MASCHINE
IN AKTION!



MAYA SERVUNTERSTUTZTER 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.

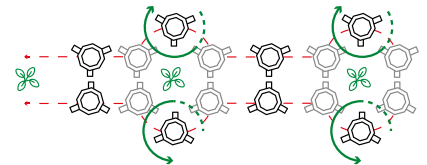


MAYA JÄTER FMI EINREIHIG



SCHEME B
SCHEMA B
DIAGRAM B
ESQUEMA B
DARTSTELLENG B

SCHEME 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



Anlage
hydraulisch
unabhängig



400kg



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.



SEHEN SIE
DAS MASCHINE
IN AKTION!



MAYA FMI-T JÄTER EINREIHIG TELESKOPISCH

JÄTER MAYA FM2 ZWEIREIHIG



- ✓ FLEXIBEL
- ✓ LICHT
- ✓ EISENRÄDER



30-90 HP



Anlage hydraulisch unabhängig



450kg



Schicht seitlich hydraulisch



Elektrohydraulischer Aufzug



Rotor 4 Messer



- ✓ SCHNELL
- ✓ SOLIDE
- ✓ GUMMIRÄDER



30-90 HP



Anlage hydraulisch unabhängig



790kg



Elektrohydraulischer Aufzug



Rotor 4 Messer

MAYA FMI-T 200x170x150cm

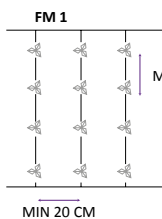
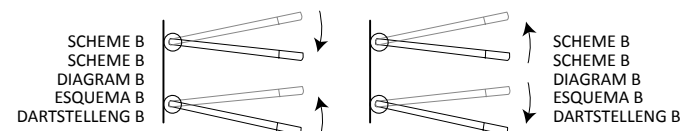
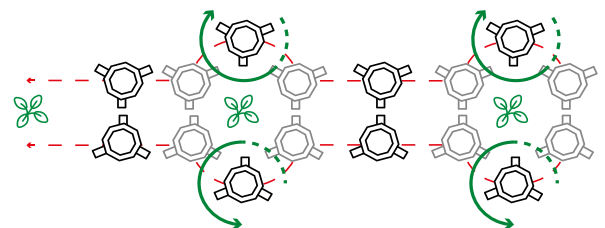
ist das einreihige Gemüsejätgerät-Modell mit hydraulische Verdrängung. Geeignet für Unternehmen mit mehreren Sechsteln

für beide:

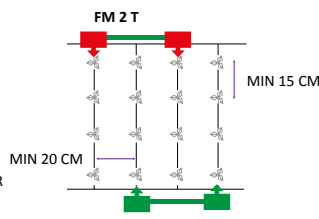
STANDARD AUSRÜSTUNG	OPTIONALS
Unabhängige Hydraulikpumpe	Schlauchhebersatz
Rotorbewegungsumkehrer	12V EDELSTAHL-Düngerstreuer
Geschwindigkeitsregler	Übergroßer 4-Messer-Rotor
Elektrohydraulischer Aufzug	12V EDELSTAHL-Mikrogranulator
Elektrohydraulischer Aufzug	Servounterstützte Bewegungen

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.

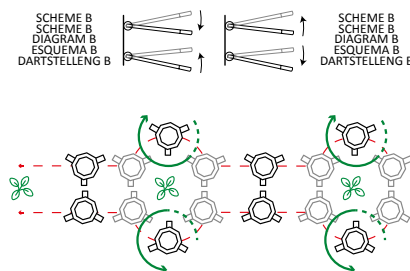


WIR EMPFEHLEN MAYAFM1T FÜR A3-INSTALLATIONEN ODER MEHRERE DOPPELREIHEN



MAYA JÄTER FM2-T ZWEIREIHIGER TELESKOP

- ✓ FLEXIBEL
- ✓ DYNAMISCH
- ✓ EFFIZIENT



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



Anlage
hydraulisch
unabhängig



810kg



Schicht
seitlich
hydraulisch



Elektrohy-
draulischer
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.

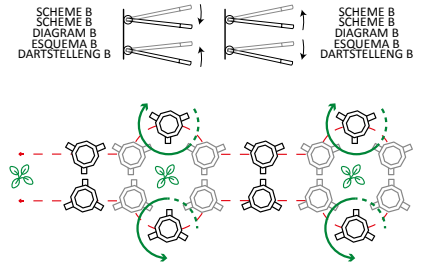


**SEHEN SIE
DAS MASCHINE
IN AKTION!**



MAYA JÄTER FM3-T DREI-REIHIG

- ✓ SCHNELL
- ✓ SOLIDE
- ✓ EINZIGARTIG



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



Anlage
hydraulisch
unabhängig



1190kg



Schicht
seitlich
hydraulisch



Elektrohy-
draulischer
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
DAS MASCHINE
IN AKTION!**



WANNENGRABER UND GEMUSE AMERICA



AUFZUG UNABHÄNGIG

DATAS

ML	12
ERHEBEN:	120CM
KAPAZITÄT:	700KG
GEWICHT:	205KG

AMERICA TIPPS:



WANNENGRABER UND GEMUSE 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



85-120 HP



Anlage
hydraulisch
unabhängig



Aufzug
unabhängig



Tipp
Knollen



Operator
an Bord

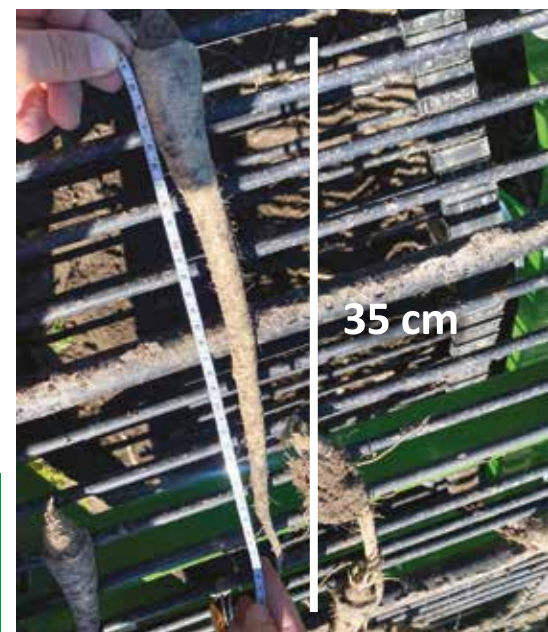


SEHEN SIE
DAS MASCHINE
IN AKTION!

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 Lift ist unabhängig und kann auch am Ende der Arbeit individuell genutzt werden.



WANNENGRABER UND GEMÜSE AMERICA MOD. ORTAGGI



STANDARD AUSRÜSTUNG

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

OPTIONALS

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



70-120 HP



Anlage hydraulisch unabhängig



Aufzug unabhängig



Gemüse kippen mit Schneebesen



Operator an Bord



SEHEN SIE DAS 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.



WANNENGRABER UND GEMÜSE AMERICA MOD. FOGLEIE



STANDARD AUSRÜSTUNG

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

OPTIONALS

- Zusätzliche Plattform
- Kassettenhalter
- Kühlersatz
- Dichtungsrad
- Spitzenknollen



85-120 HP



Anlage
hydraulisch
unabhängig



Aufzug
unabhängig



Tipp
Blätter



Operator
an Bord



**SEHEN SIE
DAS MASCHINE
IN AKTION!**

AMERICA FOGLEIE 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.



WANNENGRABER UND GEMÜSE 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



Anlage
hydraulisch
unabhängig



Aufzug
unabhängig



Tipp
Blätter



Operator
an Bord



**SEHEN SIE
DAS MASCHINE
IN AKTION!**

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.



TUBER DIGGERS ED GEMÜSE CARTOF



STANDARD AUSRÜSTUNG

Eisenräder

Riemengeschwindigkeitsregler

Gummiband

OPTIONALS

Gemüsemixer

Unabhängiges Sanitärsystem

Kistenhalter



**SEHEN SIE
DAS MASCHINE
IN AKTION!**



50-100 HP



Einkleben
Radiergummi
vulkanisiert



Tiefe:
35cm



Tipp
Knollen

CARTOF 150cm Rahmen

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.



GEMUSEGRABER EKO



STANDARD AUSRÜSTUNG

Paar Vorderscheiben

Eisenräder

Hintere Schläger

OPTIONALS

Unabhängiges Hydrauliksystem

Rahmen 180 cm



**SEHEN SIE
DAS MASCHINE
IN AKTION!**



50-120 HP



250 kg



Gemüse
kippen mit
Schneebeesen

✓ SCHNELL
✓ ANGEBEN

EKO 150>180X110X100 CM

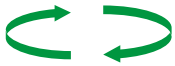
Der EKO-Gemüsegräber eignet sich zum Ernten verschiedener Gemüsesorten: Lauch, KNOBLAUCH, ZWIEBELN, FENCHEL, CHICORY, SELLERIE usw. Bestehend aus zwei verstellbaren Erdschneidescheiben, einem Messer zum Untertageschneiden und zwei hinteren Schneebeesen zum Reinigen des Bodens Erde. Sehr schnelle Maschine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



Fardin machine
FACTORY

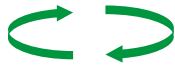
FILMWICKLER TORMENTA

✓ SCHNELL
✓ ANGEHEN



250cm
Arbeitsbreite

35cm 180cm 35cm



350cm
Arbeitsbreite

35cm 280cm 35cm



50-120 HP

STANDARD AUSRÜSTUNG

Rahmen mit Kat.-Aufsätzen 2

Reißfeste Kupplung für Laken

Stahlstange

Spulhalterahmen

4 Stützbeine

OPTIONALS

Rahmen in der Größe Ihrer Wahl

Arm zur Gewebeentnahme

Zusätzliche Stange

Scheiben sammeln



SEHEN SIE
DAS MASCHINE
IN AKTION!

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



STANDARD AUSRÜSTUNG

Doppelte Hydraulikspule

Mechanischer Verteiler

Kompletter Spritzschutz

Unfallverhütungsschutz

Stützfüße

OPTIONALS

Magnetventile mit Joystick

Teleskopaufsatz

Radio Kontrolle



**SEHEN SIE
DAS MASCHINE
IN AKTION!**



50-150 HP



Attacke
bezieht sich
auf Traktor

8

8 km
Autonomie



Operator
auf die Seite

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.





Fardin macchine
FACTORY

Badoere di Morgano
Via dell'Artigianato, 1

0422 739263
info@fardinfactory.com

