

WAGNER

DA VIVAISTA E VITICOLTORE A PIONIERE DELLA TECNICA PER IL VIVAIO, DELL'ESTIRPO E DELLA PIANTUMAZIONE

Nel 1975 Jürgen Wagner, viticoltore e vivaista, realizzò una sua idea visionaria di innestare e piantare con precisione puntuale le barbatelle a macchina. Per la prima volta le piantine non dovevano più essere piantate a mano.

Tramite la moglie Brigitte Goutorbe, originaria della Champagne, vennero vendute le prime macchine sul mercato francese.

Oggi il marchio WAGNER è conosciuto in 50 paesi del mondo per le trapiantatrici ma anche per macchine innovative come lo sterroraccogliitore, l'estirpatore di ceppi, lo stenditelo e la macchina per la selezione delle barbatelle.

El'anima da pioniere „Made in Germany“ continua ancora oggi con le trapiantatrici satellitari costruite per e con un software scritto interamente nella casa madre.

Il futuro dell'azienda è affidato ora a Philipp e Anne-Sophie Wagner che seguono la filosofia del padre. La viticoltura ed il vivaio tracciano tutt'oggi la via per l'innovazione e la costruzione dei macchinari WAGNER.

Anne-Sophie Wagner

WAGNER PFLANZEN-TECHNIK GMBH

Bahnhofstraße 38
67159 Friedelsheim
GERMANY

Telefono +49(0)6322 979 94-0
Fax +49(0)6322 979 94-90
E-Mail info@w-p-t.biz
Web www.w-p-t.biz

Rivenditore / Importatore



Viale dei Kennedy 87/a
20027 Rescaldina (MI)
Tel. 0331 464840
Fax 0331 579360
www.arvatec.it
info@arvatec.it

WAGNER
FOR A GREEN FUTURE

IT

INNESTATRICI WAGNER AUTOMATIC VI E OMEGA AD 1 COLPO

MACCHINA INNESTATRICE INNOVATIVA E
CON TECNICA CONSOLIDATA PER BARBATELLE
E COLTURE SIMILI




WAGNER
FOR A GREEN FUTURE

MACCHINE INNESTATRICI UTILIZZATE IN TUTTO IL MONDO

AUTOMATIC IV



in tutto il mondo
DAL 1975

Sistema di innesto
efficiente

CORSA DEL PEDALE LIMITATA



Regolazione
della precisione d'innesto e
della profondità di taglio

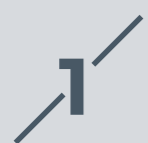
**GUIDA COLTELLO
LUNGA E PRECISA PER
UN TAGLIO D'INNESTO
SENZA GIOCHI ESATTO
E PULITO**

AD 1 COLPO

SULLA BASE DELLA TECNICA
AFFIDABILE DEL MODELLO
AUTOMATIC IV



si utilizzano gli stessi
coltelli e controcoltelli
del modello Automatic IV



**SOLO CON
UN COLPO**

vengono innestati portainnesto
e marza

**POSSIBILIA' DI
INNESTARE
DIAMETRI
IMPORTANTI**



centraggio ideale
della marza e del
portainnesto

Costruiamo diversi modelli a seconda delle necessità del cliente - Contattateci per maggiori chiarimenti.
Telefono +49(0)6322 979 94-0 | Fax +49(0)6322 979 94-90 | E-Mail info@w-p-t.biz | www.w-p-t.biz

LE INNESTATRICI EFFICIENTI WAGNER

MODELLI AUTOMATIC IV E AD 1 COLPO



TECNICA DI INNESTO CONSOLIDATA AD OMEGA



Tutti i diritti sono riservati. Modifiche tecniche postume al depliant sono possibili. Dati tecnici e dimensioni sono solo indicative

Caratteristiche Automatic IV

- > Comando a pedale regolabile
- > Lavora a due colpi
- > Diametri fino a 16 mm
- > Visibilità sul materiale ottimale grazie al profilo compatto e stretto
- > Per barbatelle, noccioli, madorli, noci e colture simili

Procedura Automatic IV

- 1 La marza viene posizionata sul controcoltello e penetrata dal coltello quando il pedale viene schiacciato (la marza viene tenuta in posizione dal coltello quanto il pedale viene rilasciato)
- 2 Il portainnesto viene posto sul controcoltello e penetrato dal coltello quando il pedale viene schiacciato nuovamente. Marza e portainnesto vengono di conseguenza rilasciati uniti tra loro al ritorno del pedale

Caratteristiche innestatrice ad 1 colpo

- > Ad un solo colpo
- > Risparmio del 50% del movimento del pedale
- > 30% di produzione giornaliera in più rispetto all'Automatic IV
- > Anche per diametri fino a 16 mm
- > Per barbatelle, noccioli, madorli, noci e colture simili
- > Introduzione sul mercato nel 2002

Procedura innestatrice ad 1 colpo

- 1 Marza e portainnesto vengono centrati uno sopra l'altro sugli appositi supporti
- 2 Premere il pedale a fondo e rilasciarlo. La barbatella innestata viene rilasciata dal coltello. Fatto!

NUOVO PER LA STAGIONE 2018

Nuovo tavolo per l'innesto

Il complemento perfetto alla macchina innestatrice. Il tavolo zincato e robusto presenta molti particolari interessanti:

- > Lavoro d'innesto veloce ed efficiente
- > Apertura sotto la macchina che fa cadere per terra i resti dell'innesto
- > Forature predisposte per i modelli Automatic IV e Omega 1-colpo
- > Prolunga anche per barbatelloni o materiale da innestare lungo
- > Facilità di montaggio e smontaggio



Approfittate delle novità per primi,
contattateci!

Sviluppiamo e produciamo i nostri
prodotti nella nostra azienda
—
Conoscenza a portata di mano!