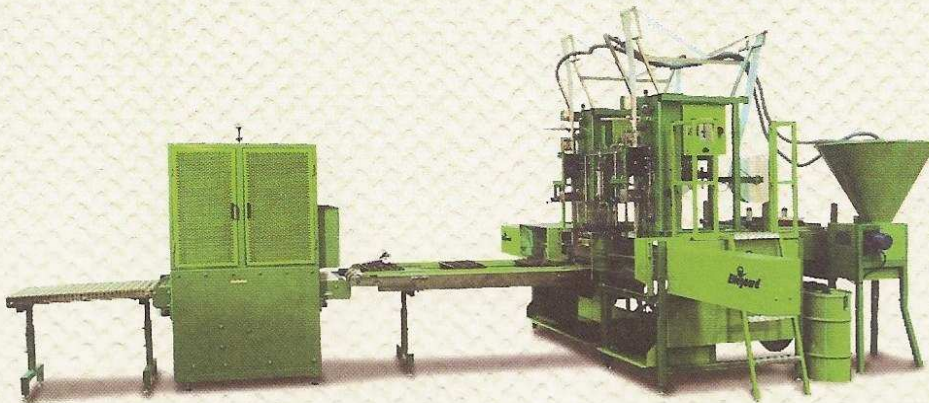


# FV 2000 (single/double)

FULLY-AUTOMATIC



## Technical data:

Air consumption: 800 l/min  
Air pressure: 6 bar  
Effect: 6 Kw  
Power: 3 x 220/400 volt  
Control: PLC

## Option:

- Tool for extra tray
- Tool for extra diameter
- Tray destacker and stacker
- Water unit
- Dibble unit

## Contacto

[www.agro-technology.com](http://www.agro-technology.com)

**Operator(s):** 1 person  
**Pot diameter:** 15-50 mm  
**Pot height:** Up to 80 mm  
**Capacity:** Up to 8.000 pots per hour  
(with 60mm height/2 pipes)

# FV 2000 (single/double)



VOLLAUTOMATISCH

## Technische Daten:

Luftverbrauch: 800 l/min  
Luftdruck: 6 bar  
Strom: 3 x 220/400 volt  
Effekt: 6 Kw  
Kontrolle: PLC

Personaleinsatz: 1 person  
Topfdiameter: 15-50 mm  
Topfhöhe: bis zu 80 mm  
Kapazität: bis zu 8.000 pro Stunde  
(mit 60 mm höhe/2 Rohr)

## Möglichkeiten:

- Werkzeug für zusätzliches Tray
- Werkzeug für zusätzliches diameter
- Trayentstapelaar und stapelar
- Wasserdosieranlage
- Pikierlochanlage



VOLAUTOMATISCH

## Technische gegevens:

Luchtverbruik: 800 l/min  
Luchtdruk: 6 bar  
Stroom: 3 x 220/400 volt  
Effect: 6 Kw  
Controle: PLC

Bemanning: 1 person  
Potdiameter: 15-50 mm  
Pothoogte: tot 80 mm  
Capaciteit: tot 8.000 per uur  
(wet 60 mm hoogte/2 buis)

## Opties:

- Onderdelen voor extra tray
- Onderdelen voor extra diameter
- Trayontstapelaar en stapelaar
- Waterdoseringsunit
- Stekgatsteekmachine



COMPLETAMENTE AUTOMÁTICA

## Información técnica

Consumo de aire: 800 l/min  
Presión: 6 bar  
Electricidad: 3 x 220/400 volt  
Efecto: 6 Kw  
Control: PLC

Operador(es): 1 persona  
Diametro del paperpot: 15-50 mm  
Longitud del paperpot: hasta 80 mm  
Velocidad: hasta 8.000 por hora  
(con 60 mm de longitud/2 tubo)

## Opciones:

- Cabezal por una bandeja adicional
- Cabezal por un diametro adicional
- Despilador y apilador de bandejas
- Dosaje de agua
- Punzonador por agujeros de esquejes