



### Technical data:

Air consumption:	600 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)

<b>Operator(s):</b>	<b>1-2 persons</b>
<b>Pot diameter:</b>	<b>15-80 mm</b>
<b>Pot height:</b>	<b>up to 80 mm</b>
<b>Capacity:</b>	<b>up to 18.000 pots/hour</b> <i>(with 40mm height/8 pipes)</i>

# EPM 20



## VOLLAUTOMATISCH

### Technische Daten:

Luftverbrauch:	600 l/min
Luftdruck:	6 bar
Strom:	3 x 220/400 volt
Effekt:	6 Kw
Kontrolle:	PLC

Personaleinsatz:	1-2 personen
Topfdiameter:	15-80 mm
Topfhöhe:	bis zu 80 mm
Kapazität:	bis zu 18.000 pro Stunde <i>(mit 40 mm höhe/8 Rohr)</i>

### Möglichkeiten:

- Werkzeug für zusätzliches Tray
- Werkzeug für zusätzliches diameter
- Trayentstapler und Stapler
- Wasserdosieranlage
- Pikierlochanlage



## VOLAUTOMATISCH

### Technische gegevens:

Luchtverbruik:	600 l/min
Luchtdruk:	6 bar
Stroom:	3 x 220/400 volt
Effect:	6 Kw
Controle:	PLC

Bemanning:	1-2 personen
Potdiameter:	15-80 mm
Pothoogte:	tot 80 mm
Capaciteit:	tot 18.000 per uur <i>(wet 40 mm hoogte/8 buis)</i>

### Opties:

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



## COMPLETAMENTE AUTOMÁTICA

### Información técnica

Consumo de aire:	600 l/min
Presión:	6 bar
Electricidad:	3 x 220/400 volt
Efecto:	6 Kw
Control:	PLC

Operador(es):	1-2 personas
Diametro del paperpot:	15-80 mm
Longitud del paperpot:	hasta 80 mm
Velocidad:	hasta 18.000 por hora <i>(con 40 mm de longitud/8 tubo)</i>

### Opciones:

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