

H101/H201 (H101/H201 double)

SEMI-AUTOMATIC



Operator(s): 1-2/2-3 persons
Pot diameter: 15-50/50-80 mm
Pot height: Up to 240 mm
Capacity: Up to 5.000/18.000 pots/hour
(with 40mm height)

Technical data:

Air consumption: 260 l/min
/520 l/min
Air pressure: 6 bar
Effect: 4 Kw
Power: 3 x 220/400 volt
Control: PLC

Option:

- Tool for extra diameter
- Double knife

Contacto

www.agro-technology.com

H101/H201 (H101/H201 double)



HALBAUTOMATISCHE

Technische Daten:

Luftverbrauch: 260-520 l/min
Luftdruck: 6 bar
Strom: 3 x 220/400 volt
Effekt: 4 Kw
Kontrolle: PLC

Personaleinsatz: 1-2/2-3 personen
Topfdiameter: 15-50/50-80 mm
Topfhöhe: bis zu 240 mm
Kapazität: bis zu 5-18.000 pro Stunde
(mit 40 mm höhe)

Möglichkeiten:

- Werkzeug für zusätzliches diameter
- Doppertes Messer



HALF-AUTOMATISCHE

Technische gegevens:

Luchtverbruik: 260-520 l/min
Luchtdruk: 6 bar
Stroom: 3 x 220/400 volt
Effect: 4 Kw
Controle: PLC

Bemanning: 1-2/2-3 personen
Potdiameter: 15-50/50-80 mm
Pothoogte: tot 240 mm
Capaciteit: tot 5-18.000 per uur
(wet 40 mm hoogte)

Opties:

- Onderdelen voor extra diameter
- Dubbele zaag



SEMI-AUTOMÁTICA

Información técnica

Consumo de aire: 260-520 l/min
Presión: 6 bar
Electricidad: 3 x 220/400 volt
Efecto: 4 Kw
Control: PLC

Operador(es): 1-2/2-3 personas
Diametro del paperpot: 15-50/50-80 mm
Longitud del paperpot: hasta 240 mm
Velocidad: hasta 5-18.000 por hora
(con 40 mm de longitud)

Opciones:

- Cabezal por un diametro adicional
- Cuchillo doble