



Technical data:

Air consumption: 260 l/min
 Air pressure: 6 bar
 Effect: 3,5 Kw
 Power: 3x220/400 volt
 Control: PLC

Option:

- Tool for extra diameter

Contacto:

www.agro-technology.com

Operator(s): 1 person
Pot diameter: 15-50 mm
Pot height: Up to 180 mm
Capacity: Up to 5.000 pots per hour
 (with 40mm height)

H 111

(plug and play)



HALBAUTOMATISCHE

Technische Daten:

Luftverbrauch: 260 l/min
 Luftdruck: 6 bar
 Strom: 3 x 220/400 volt
 Effekt: 3,5 Kw
 Kontrolle: PLC

Personaleinsatz: 1 personen
 Topfdiameter: 15-50 mm
 Topfhöhe: bis zu 180 mm
 Kapazität: bis zu 5.000 pro Stunde
 (mit 40 mm höhe)

Möglichkeiten:
 - Werkzeug für zusätzliches diameter



HALF-AUTOMATISCHE

Technische gegevens:

Luchtverbruik: 260 l/min
 Luchtdruk: 6 bar
 Stroom: 3 x 220/400 volt
 Effect: 3,5 Kw
 Controle: PLC

Bemanning: 1 personen
 Potdiameter: 15-50 mm
 Pothoogte: tot 180 mm
 Capaciteit: tot 5.000 per uur
 (wet 40 mm hoogte)

Opties:
 - Onderdelen voor extra diameter



SEMI-AUTOMÁTICA

Información técnica

Consumo de aire: 260 l/min
 Presión: 6 bar
 Electricidad: 3 x 220/400 volt
 Efecto: 3,5 Kw
 Control: PLC

Operador(es): 1 personas
 Diametro del paperpot: 15-50 mm
 Longitud del paperpot: hasta 180 mm
 Velocidad: hasta 5.000 por hora
 (con 40 mm de longitud)

Opciones:
 - Cabezal por un diametro adicional