



## PAPERPOTMACHINE TURBO (tweedehands)

De paperpotmachine is ontwikkeld voor het produceren van paperpots. Paperpots worden machinaal gemaakt met substraat en plakvlies

### Machine bevat:

- Stand-alone machine
- Hoogwaardige bouw en onderhoudsarm
- Hoge capaciteit tot 10.000 paperpots per uur
- Zeer luchtige en homogene paperpot voor een optimale beworteling
- Ombouw naar andere paperpotdiameter mogelijk
- Eenvoudige bediening
- De installatie van is gebouwd conform de CE norm (machinerichtlijn)
- Storingsmelder en noodstop

### Technische gegevens:

- Lengte: 2.000 mm.
- Breedte: 850 mm.
- Hoogte: 1.600 mm.
- Gewicht: 200 kg.
- Capaciteit: tot max. 10.000 per uur
- Paperpotdiameter: min. 20 mm./max. 52 mm.
- Aansluitvermogen: 1,35 kW.
- Voeding: 230V. 50 Hz.
- Perslucht: min. 8 bar
- Perslucht afname: ± 600 liter per min. (40 mm. paperpot)

