

## M1600 E – VERTIKALNA MAŠINA ZA PRANJE STAKLA SA 4 ČETKE



### Karakteristike:

- manuelno ubacivanje stakla i automatski izlaz stakla putem vulcollan nehabajućih rolera svaki u dužini od 3000 mm.
- tijelo za pranje od čelika i osnova od nehrđajućeg čelika od 2600 mm.
- zatvorena gornja strana mašine.
- grupa za pranje sadržana od 4 najlonske cilindrične četke.
- tri (3) rezervoara od nehrđajućeg čelika, svaki sa pumpom za reciklažu za pranje i ispiranje.
- montirani filteri na izlazu svake pumpe.
- sistem za sušenje je zvučno otporan.
- ventil za zaustavljanje zračnog ventilatora kada se staklo ne kreće.
- prekidač u slučaju nužde za zaustavljanje rada mašine.
- kontrolni strujni krugovi u niskom naponu od 24 V zbog zaštite operatera.
- termička zaštita motora.
- sigurnosne zaštite prema Europskim standardima.

### Tehničke karakteristike:

- NAPON: 400 V, 50 Hz
- UKUPNA SNAGA: 16 kW
- MOTOR VENTILATORA: 4 kW
- MOTOR ZA VUČU I ČETKE: 0,37 kW
- MOTOR PUMPE ZA RECIKLAŽU: 0,37 kW
- TOPLA VODA: 4,5 kW
- DIMENZIJE STAKLA MIN:
  - min. 300 mm dužina, min. 250 mm visina
  - max. 2900 mm dužina, max. 1600 mm visina
- DEBLJINA STAKLA: 3-14 mm samopodesiva
- BRZINA RADA: 3-8 Mt./min.
- SMJER RADA: s lijeva na desno
- DIMENZIJE V x D x Š: 2500 x 8600 x 1200 mm
- TEŽINA: 1500 kg