

## M 2000 – VERTIKALNA MAŠINA ZA PRANJE STAKLA SA 6 ČETKI



### Karakteristike:

- Automatski ulaz i izlaz stakla putem nehabajućih vulcollan 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 6 najlonskih cilindričnih četki.
- 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.
- Brzina pranja od 3 do 8 mt./min. elektronski regulisana.
- 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:

- |                         |  |
|-------------------------|--|
| • MODEL:                | M 2000   |
| • NAPON:                | 400 V, 50 Hz   |
| • UKUPNA SNAGA:         | 20 kW  |
| • MOTOR VENTILATORA:    | 7,5 kW   |
| • TOPLA VODA:           | 4,5 kW   |
| • DIMENZIJE STAKLA MIN: | min. 350 mm dužina, min. 250 mm visina<br>max. 2900 mm dužina, max. 2000 mm visina |
| • DEBLJINA STAKLA:      | 3-14 mm samopodesiva   |
| • BRZINA RADA:          | 3-8 Mt./min.   |
| • SMJER RADA:           | s lijeva na desno  |
| • VIŠINA:               | 2900 mm  |
| • DUŽINA:               | 8600 mm  |
| • ŠIRINA:               | 1200 mm  |
| • TEŽINA:               | 2000 kg.   |