

# RAVEELZAAGMACHINE AS-V 550

Voor het uithoeken van vliesgevelprofielen



## Specificaties

- Pneumatische vooruitgang van de zaagbladen
- Vaste werktafel voor profielopspanning
- Maximale verticale zaaghoogte 150 mm
- Raveelbereik 210 x 100 mm
- Bereik hoekinstelling  $-70^{\circ}$  /  $90^{\circ}$  /  $45^{\circ}$

Raveelzaagmachine waarbij de twee zaagbladen zich automatisch en onafhankelijk van elkaar bewegen terwijl het profiel geklemd blijft op de werktafel. De hoogte en breedte van de raveling wordt ingesteld door het verplaatsen van beide zaagbladen. Hierdoor beweegt het profiel niet tijdens de bewerking. Uitermate geschikt voor lange en zware profielen. Dankzij de twee onafhankelijk van elkaar geplaatste zaagaggregaten kunnen verschillende ravelingen aan het profieleinde uitgevoerd worden.

- De twee zaagbladen zijn afzonderlijk instelbaar
- Vaststaande werktafel voor plaatsen van het profiel
- De twee zaagaggregaten verplaatsen zich pneumatisch op een stabiele lineaire geleiding
- Door een korte werkkoers wordt een geringe cyclustijd bereikt
- De aansturing gebeurt via tweehandsbediening
- Het klemmen en ontklemmen van de profielen gebeurt via voetpedaal
- Zaagaggregaat 1 instelbaar met handwiel tot  $45^{\circ}$  naar buiten en tot  $70^{\circ}$  naar binnen
- Display met digitale uitlezing van de hoekinstelling, raveelhoogte en -diepte

## Technische kenmerken

|                        |                          |
|------------------------|--------------------------|
| Motor 1:               | 400 V, 3 kW              |
| Motor 2:               | 400 V, 2 kW              |
| Toerental:             | 2.800 omw / min          |
| Zaagblad 1:            | Ø 550 mm                 |
| Asgat 1:               | Ø 50 mm                  |
| Zaagblad 2:            | Ø 350 mm                 |
| Asgat 2:               | Ø 40 mm                  |
| Hoekinstelling bereik: | 70° / 90° / 45°          |
| Max. raveelbereik:     | 210 x 100 mm             |
| Max. verticale hoogte: | 150 mm                   |
| Afmeting (HxBxD):      | 1.200 x 1.000 x 1.400 mm |
| Gewicht:               | 400 kg                   |