

Elcon Advance-Automatic Vertikal platesag

Teknisk info:

- **Luftbehov:** Min 6 bar:
- **Max skjærelengde:** 4300 (opsjon 5300 mm):
- **Max skjærehøyde (horisontalt):** 2000 mm:
- **Max skjærehøyde (vertikalt):** 2100 mm:
- **Max platehøyde:** 2100 mm:
- **Skjæredybde med klemmer :** 55 mm:
- **Skjæredybde uten klemmer:** 80 mm:
- **Sagblad:** Ø300mm:
- **Turtall sagblad:** 4200 o/min:
- **Avsugsmengde:** mer enn 1000 m³/h:
- **Lufthastighet:** 20 m/s:
- **Motor :** 4,0 kW, 400v/203v,50 HZ 3fas:

Maskinen er utstyrt med:

- Robust konstruksjon med sveiset ramme med vipbare stoppere
- Unik føring for sagbjelken med lang levetid
- Lavt støynivå, med isolert saghus
- Elektromagnetisk brems på motor
- Nøyaktighet 0,1 mm/m (DIN 875/1)
- Repetisjonsanslag for skjæring av strips
- Føring for tilting/plassering av platen
- Pneumatisk senking av sagenheten

- Ekstra anlegg for små emner
- Ruller for inn- og utmatingmating av platen
- Midtføring i 2 deler med integrert endeanslag
- Faste ende punkter for stabil støtte
- Innmatning av emne med doble ruller av aluminium med lager og pneumatisk fastspenning av emne
- Advance system med 2 presser
- Pneumatisk låsing med fininnstilling av arbeidshøyden for horisontale snitt
- Bruksanvisning på CD-ROM, og fjern hjelp via internett
- Klippebord for kuttlist
- Dobbel kjedeføring for sagenheten
- Programmerbar føring for gjentatt størrelse
- Integreerte avskrapere for føringene
- CE-Standard, sikret med micro brytere

Opsjoner:

- Motoreffekt 5,5 kW
- Sagmotor med 2 hastigheter
- Variabel motor hastighet 4 kW
- Variable motor hastighet 5,5 kW
- Pneumatisk fastspenning for platen
- Digital avlesning horisontalt
- Digital avlesning vertikalt
- Pneumatisk dreining av sagenheten
- Elektronisk posisjonering for vertikal skjæring

- Elektronisk forrissystem
- Ekstra støtte til kapping av små biter