

Amada HFE 1303

Baujahr 2000

Maschinenstunden: ca. 62.000 h



Beschreibung

Presskraft 1300 kN

Abkantlänge 3000 mm

Steuerung Operateur 2000

Hinteranschlag mit 5 gesteuerten Achsen

Technische Daten

Maximale Presskraft

1700 kN

Länge des Pressbalkens

3140 mm

Durchgang zwischen den Maschinenständen

2700 mm

Ausladung

420 mm

| | |
|---------------------------|-------------------------|
| Hub | 200 mm |
| Einbauhöhe | 470 mm |
| Breite des Arbeitstisches | 90 mm |
| Tischhöhe | 960 mm |
| Zustellgeschwindigkeit | 1-100 mm/s |
| Arbeitsgeschwindigkeit | 1-10 mm/s |
| Rückhubgeschwindigkeit | 1-100 mm/s |
| Ölvolumen | 150 l |
| Elektroanschluss | 400 V / 50 Hz / 12,5 kW |
| Abmaße: | |
| Gesamtlänge | 4300 mm |
| Gesamtbreite | 2660 mm |
| Gesamthöhe | 2655 mm |
| | |
| Maschinengewicht | 9.000kg |



