

Amada HFE 50-20

Baujahr 1999

Maschinenstunden: ca. 37.000 h



Beschreibung

Presskraft 500 kN

Biegelänge 2000 mm

Steuerung Operateur 2000

Hinteranschlagsystem mit 5 gesteuerten Achsen

Technische Daten

Maximale Presskraft	500 kN
Länge des Pressbalkens	2090 mm
Durchgang zwischen den Ständern	1665 mm
Ausladung	420 mm
Hub	200 mm
Einbauhöhe	470 mm
Breite des Arbeitstisches	60 mm
Tischhöhe	960 mm
Zustellgeschwindigkeit	1-100 mm/s
Arbeitsgeschwindigkeit	1-10 mm/s
Rückzuggeschwindigkeit	1-100 mm/s
Ölvolumen	55 l
Elektrischer Anschluss	400 V / 50 Hz / 6 kW

Abmaße

Gesamtlänge

3250 mm

Gesamtbreite

2300 mm

Gesamthöhe

2450 mm

Gesamtgewicht

5.000 kg

