

Amada HFE 8025 L

Baujahr 2001

Maschinenstunden: ca. 60.000 h



Beschreibung

Presskraft 800 kN
Biegelänge 2500 mm
Steuerung AMADA OP 2000
Hinteranschlagsystem mit 5 gesteuerten Achsen
LongStroke Ausführung

Technische Daten

Maximale Presskraft	800 kN
Länge des Pressbalkens	2570 mm
Durchgang zwischen den Ständern	2125 mm
Ausladung	420 mm

Hub	350 mm
Einbauhöhe	620 mm
Breite des Arbeitstisches	60 mm
Tischhöhe	960 mm
Zustellgeschwindigkeit	1-100 mm/s
Arbeitsgeschwindigkeit	1-10 mm/s
Rückzugsgeschwindigkeit	1-100 mm/s
Ölvolumen	90 L
Elektrischer Anschluss	400 V / 50 Hz / 9 kW

Abmessungen:	
Gesamtlänge	3800 mm
Gesamtbreite	2450 mm
Gesamthöhe	2700 mm

Gesamtgewicht	6.750kg
---------------	---------



