

Amada HFE M2 1703

Baujahr 12/2010

Maschinenstunden: ca.



Beschreibung

Presskraft 1700 kN
 Abkantlänge 3000 mm
 Steuerung AMADA AB-PAD
 Hinteranschlag mit 5 gesteuerten Achsen
 Sicherheitseinrichtung Typ AKAS III
 Biegehilfe und gesteuerte Auflage

Technische Daten

Maximale Presskraft	1700 kN
Länge des Pressbalkens	3170 mm
Durchgang zwischen den Maschinenständen	2700 mm
Ausladung	420 mm
Hub	200 mm
Einbauhöhe	470 mm
Breite des Arbeitstisches	180 mm
Tischhöhe	960 mm
Zustellgeschwindigkeit	1-100 mm/s
Arbeitsgeschwindigkeit	1-10 mm/s
Rückhubgeschwindigkeit	1-100 mm/s
Ölvolumen	235 l
Elektroanschluss	400 V / 50 Hz / 17 kW

Gesamtlänge
Gesamtbreite
Gesamthöhe
Maschinengewicht

ca. 5000 mm
3020 mm
2090 mm
12.000kg

