

## PRESSE PLIEUSE CNC AMADA HFE M2 1303



Référence interne: T24066



**CARACTERISTIQUES:** 

Technologie presse: Hydraulique

Année: 2010

Force nominale: 130

Longueur pliage maxi: 3140 mm

Commande numérique: AMADA AB PAD

Nombre d'axes: 4 AXES Y1 Y2 X R

Course réglable coulisseau: 200 mm

Passage entre montants: 2600 mm

Col de cygne: 410 mm

Vitesse d'approche: 100 mm/sec

Vitesse de travail: 10 mm/sec

Puissance moteur: 9 Kw

Encombrement: 4500 X 2400 X 2800 mm

Poids machine: 9.5 tonnes

Année: 2010

Force nominale: 130

Longueur pliage maxi: 3140 mm

Commande numérique: AMADA AB PAD Nombre d'axes: 4 AXES Y1 Y2 X R Course réglable coulisseau: 200 mm Passage entre montants: 2600 mm

Col de cygne: 410 mm

Vitesse d'approche: 100 mm/sec Vitesse de travail: 10 mm/sec Puissance moteur: 9 Kw

Encombrement: 4500 X 2400 X 2800 mm

Poids machine: 9.5 tonnes



## Photos:



MODELE PRESSE PLIEUSE (copie)



MODELE PRESSE PLIEUSE (copie)



FIESCLIR

ELEKTIONIX

MODELE PRESSE PLIEUSE (copie)



MODELE PRESSE PLIEUSE (copie)





MODELE PRESSE PLIEUSE (copie)