



Référence interne: T25014



CARACTERISTIQUES:

Technologie presse: Hydraulique

Année: 2005

Force nominale: 80 tonnes

Longueur pliage maxi: 2550 mm

Commande numérique: CD 2005

Nombre d'axes: 4 AXES Y1 Y2 X R

Course réglable coulisseau: 200 mm

Passage entre montants: 2100 mm

Col de cygne: 410 mm

Puissance moteur: 7.5 KW

Encombrement: 3500 × 2200 × 2300 mm

Poids machine: 6000 kg

TABLE DE BOMBAGE: Tablier inférieur réactif Brevet Amada

Doigts de butée arrière: x 3

Equipement:

- -Force = 80 Tonnes
- -Longueur de pliage = 2550 mm
- -Distance entre montants = 2100 mm
- -CNC = CD 2005
- -3 Doigts de butée arrières
- -Col de cygne = 410 mm
- -Course verticale = 200 mm
- -Vitesse de travail = 10 mm/s
- -Nombre d'axes de la butée arrière = 4 axes Y1-Y2-X-

R

- -Puissance du moteur = 7.5 kW
- -Dimensions (L x I x h) 3500,0 × 2200,0 × 2300,0



-Poids = 6000 kg



Photos:



PRESSE PLIEUSE AMADA HFT 80-25

























