

PRESSE PLIEUSE CNC LVD PPEB-TURBO 220



Référence interne :

CARACTERISTIQUES:

Année: 2007

Dimensions: 5105x2090x3320 mm

Puissance moteur: 37 kW

Longueur pliage maxi: 4250 mm

Course réglable coulisseau: 250 mm

Col de cygne: 400 mm

Passage entre montants: 3820 mm

Commande numérique: CADMAN

Nombre d'axes: 8 AXES Y1 Y2 X1 X2 R1 R2 Z1 Z2

Force nominale: 220 tonnes

Poids: 18000 kg

Vitesse d'approche: 120 mm/sec

Vitesse de travail: 21 mm/sec

Vitesse de retour: 200 mm/sec

Équipements:

- Dispositif de bombage motorisé
- Bridage hydraulique haut et bas

Wila

- Protection Laser Safe

Photos :

CNC CADMAN



LASER - BOMBEE MOTORISE - BRIDAGES HYDRAULIQUES WILA



PRESSE PLIEUSE CNC LVD PPEB-TURBO 220



VUE ARRIERE

