



HACO sas

Zone industrielle, Rue Laennec
59930 La Chapelle d'Armentières
Tel. (+33) 3 20 10 30 40
email : commercial@haco.fr

Fax. (+33) 3 20 10 30 49
Website : www.haco.com

Presse plieuse d'occasion type PPM 40135 n°52489 année 2004



Description de la machine :

Bâti en acier mécano-soudé

Barre de torsion pour le contrôle de la descente

Compensation automatique de la déflexion des montants

Réglage du changement de la distance entre table et coulisseau

Pression de travail réglable

Commande par pédale de sécurité trois positions **neuve**,

Butée arrière électrique vis à billes X, avec 2 doigts pneumatique 3 positions en R et réglable manuellement en largeur Z

Armoire électrique et CN **neuve**

Peinture neuve bleu et gris



HACO sas

Zone industrielle, Rue Laennec
59930 La Chapelle d'Armentières
Tel. (+33) 3 20 10 30 40
email : commercial@haco.fr

Fax. (+33) 3 20 10 30 49
Website : www.haco.com

Commande numérique ATL 585 :

Contrôle numérique 3 axes : axes X - Y: standard, bombage: option

Ecran à affichage LCD (240 x 128)

Production automatique ou manuelle

Capacité pour 200 programmes / 400 pas

Programmation d'angle, de pression et de profondeur

Correction d'angle

Ecran graphique: pièces et outils (chargé par connexion série) en cas de HACOBend-2D

Epaisseur de tôles, hauteur des outillages

Programmation butée arrière avec rétraction

Butée arrière sur des tiges trapézoïdales, avec 2 doigts, AC, vitesse 120 mm/sec

Butée arrière sur vis à billes = option

Compteur de pièces (positif ou négatif)



Données Techniques :

Capacité	kN	1350
Longueur de travail	mm	4100
Distance entre les montants	mm	3600
Profondeur du col de cygne	mm	250
Distance max. entre table et coulisseau	mm	325
Course max.	mm	120
Vitesse d'approche	mm/sec.	70
Vitesse de travail	mm/sec.	7.2
Vitesse de remontée	mm/sec.	62.8
Puissance moteur	kW	11.3
Pression de travail max.	bar	300
Hauteur	mm	2470
Largeur	mm	1500
Longueur	mm	4270
Poids	ton	± 9.1

Données techniques sous réserve de modifications