



Zone Industrielle  
Rue Laennec B.P. 42  
59933 LA CHAPELLE-  
D'ARMENTIÈRES  
haco@haco.fr  
Tél. +33 (0)3 20 10 30 40  
Fax +33 (0)3 20 10 30 49

[www.haco.fr](http://www.haco.fr)

## CONTACTS

Rik DESIMPEL  
Directeur commercial

.....

Famille d'équipements  
Machines à bois / Machine-  
Outil

# HACO

## PRÉSENTATION / SAVOIR-FAIRE

Constructeur Européen de machines outils depuis plus de 40 ans, HACO propose une large gamme de machines outils pour le travail de la tôle, de l'alu, du bois ...

## PRODUITS COMMERCIALISÉS

Machines à cisailer	1							
Lignes de coupe à longueur et de refendage		2						
Machines de découpe par laser	1							
Machines de découpe par plasma	1							
Machines à cisailer à guillotine	1							
Machines universelles à cisailer et à poinçonner (gruger)				3				
Machines à cisailer, à grignoter, à gruger, à poinçonner, autres				3				
Presses-plies	1							
Machines à rouler les tôles	1							
Machines à planer, dresser les tôles	1							
Machines à travailler les métaux en barres, les profilés et les tubes	1							
Logiciels pour commandes numériques								5
Logiciels de FAO (fabrication)								5
Logiciels pour la gestion des stocks et matières								5

## MARQUES REPRÉSENTÉES

1 HACO

2 BRET

3 KINGSLAND

4 BLISS

5 HACOSOFT



SYMOP  
Membre de la FIM

# For Impressive performances

## HACO



PRESSMASTER HACO A  
COMMANDE NUMERIQUE



CENTRE D'USINAGE ALU :  
PROFILEFLEX



TABLE DE DECOUPE PLASMA  
HACO KOMPAKT



LIGNE DE PERÇAGE CNC  
MUBEA : DRILLFLEX



POINÇONNEUSE CNC / HACO Q5



LASER DE MARQUAGE HACO  
LASIT : COMPACTMARK

## NOUVEAUTÉS ET PRODUITS PHARES

### Ligne de perçage CNC type DRILLFLEX DF 1100 :

La ligne de perçage Drillflex vient s'ajouter à la gamme MUBEA, division de la multinationale GROUPE HACO.

- Cette machine abordable est essentiellement utilisée par les industries de construction diverse, désirant percer avec précision différents types de profilés, notamment les fers plats, profilés et tubes carrés.

- La précision du perçage est obtenue par la programmation des coordonnées dans la commande numérique.

## RÉFÉRENCES

BENALU - SERMECA - L'ARMEE - LA SNCF - PSA - TROUILLET - FRUEHAUF - FRANCO BELGE - BOUYGUES



SYMOP  
Membre de la FIM