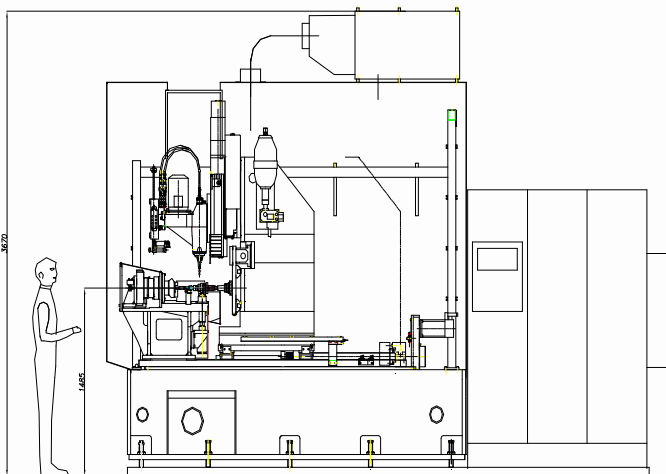


CENTRE D'USINAGE 5 AXES

PIECES MOBILES, MOTEURS ET BOITES

FONCTION

- Cette machine effectue les usinages suivants :
 Perçage, taraudage, ébavurage des extrémités.
 Perçage et lamage des trous perpendiculaires.



CARACTERISTIQUES

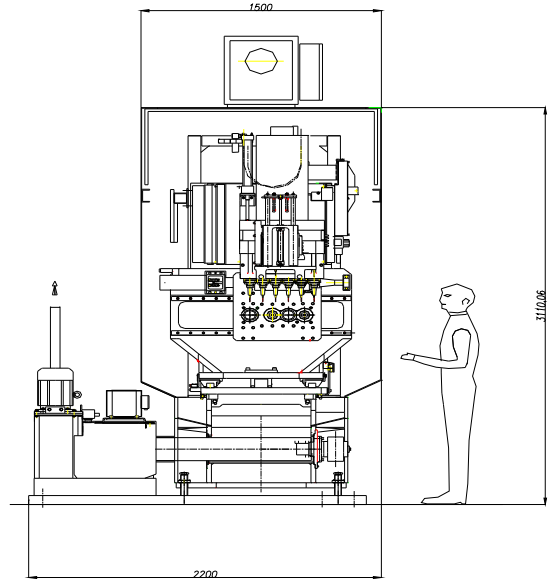
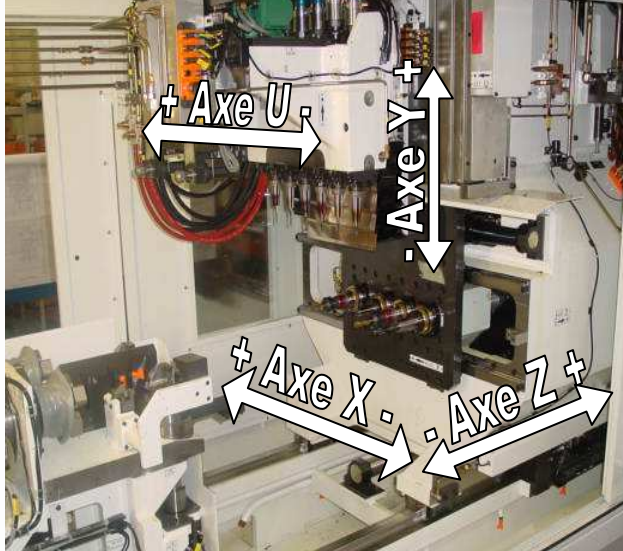
Courses des axes machine :





Table d'avance axe Z :	Course utile : 845 mm
Table d'avance axe X :	Course utile : 480 mm
Table d'avance axe Y :	Course utile : 260 mm
Table d'avance axe U :	Course utile : 160 mm

Machine autonome :

Longueur :	5.675 m
largeur :	2.200 m
hauteur :	3.100 m
	3.670 m (avec groupe d'aspiration)
armoire électrique :	2200 x 1800 x 500
masse :	10 000 kg

05/2007



APPLICATIONS	PIECES
MOTEUR *	ARBRES A CAMES 
	VILEBREQUINS 
BOITES DE VITESSES	ARBRES PRIMAIRES 
	ARBRES SECONDAIRES 

* Cette machine peut également être adaptée pour l'usinage des pièces moteur montrées ci-dessus.