

Machine d'oxycoupage ou plasmacoupage cn 1215



Machine d'oxycoupage ou plasmacoupage cn 1215

Fiche technique

Machine à commande CNC à un prix avantageux pour couper à l'autogène et/ou au plasma. Idéale pour installation combinée. Modèle standard avec entraînement longitudinal sur un seul côté (pour fonctionnement avec autogène) ou sur les deux côtés (pour fonctionnement avec plasma) par pignons/crémaillères dans les axes X et Y.

Z-1215 Entraînement sur un côté Pupitre de commande CNC fixe ou embarqué

Z-1215 DS Entraînement sur les 2 côtés Pupitre de commande CNC fixe ou embarqué

Commande CNC : CNC 300 ou CNC 2030

Données techniques

- Ecartement : 1.500 / 1.750 / 2.000 / 2.250 / 2.500 mm
- Longueur de travail : à partir de 2.000 mm, intervalles de 1.000 mm
- Epaisseur de coupe : autogène - 100 mm maxi.
- plasma - 100 mm maxi. (selon source de courant)
- Nombre de chariots : max. 3

Caractéristiques