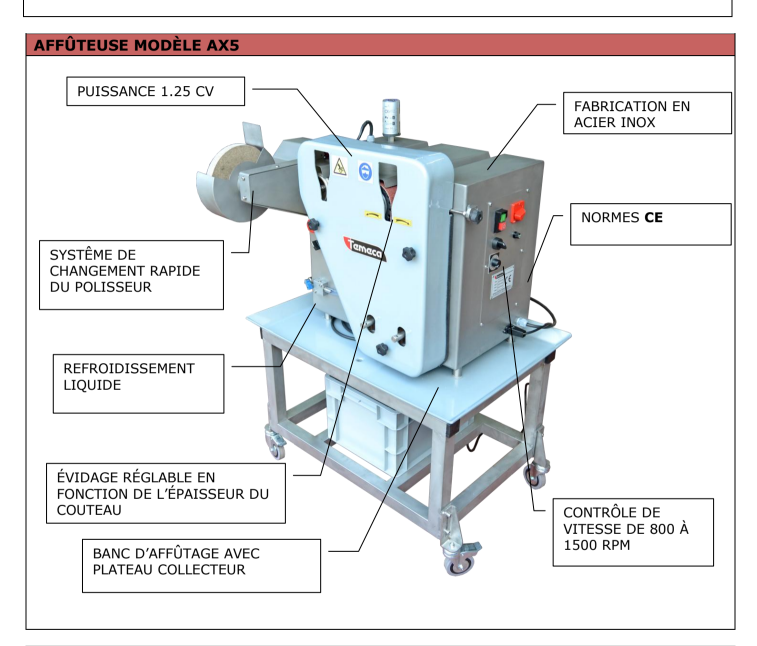
## OSORIO CONSTRUCCIONES MECÁNICAS S.L.

Parque Empresarial Campollano Calle H, nº 9

02007 Albacete - Espagne

Tel: +34 967 520 333 - Fax: +34 967 241 967 info@temeca.com www.temeca.com





## Utilisations

Évidage, affûtage et polissage de tous types de couteaux.

## Description

Machine d'affûtage à refroidissement liquide pour tous types de couteaux, fabriquée en acier inox. Possibilité de monter différents accessoires:

- UT1 Pour affûtage de ciseaux UD1 Pour affûtage de disques

Caractéristiques	Remarques
Voltage	230 V
Puissance	930 W
Dimensions des bandes abrasives	50 x 950 mm
Diamètre meules d'affûtage	80 mm Ø
Poids	110 Kg
Dimensions générales	Longueur: 604 mm Largeur: 833 mm Hauteur: 1163 mm
Refroidissement liquide	Élimine tous les problèmes dérivés de l'acier en suspension.
Fabrication en acier inox	Les produits antirouille ne sont pas nécessaires, ce qui rend notre machine apte à l'affûtage d'outils en contact avec les aliments.
Solidité de la carcasse	Carcasse fabriquée en acier inox.
Sécurité contre les attrapements	La machine est équipée d'une carcasse qui couvre les meules pour empêcher de s'attraper les doigts.
Sécurité en cas de contact	Bandes abrasives et meules CBN avec abrasif très doux. Indolore en cas de contact.
Sécurité contre les éclaboussures	Utilisation obligatoire de lunettes de sécurité, fournies avec la machine.
Sécurité contre les chutes de	Interrupteur de mise en marche préparé pour empêcher la remise en route
tension	intempestive après une chute de tension.
Sécurité de maintenance	Déconnection totale de la machine lorsque la carcasse frontale est retirée. Redémarrage involontaire pendant les labeurs de nettoyage et de maintenance impossible.
Interrupteur indépendant du polisseur	Polisseur de la machine avec fonctionnement indépendant, de façon à empêcher le contact involontaire de l'opérateur avec le polisseur pendant les tâches d'affûtage et d'évidage.