

machines-outils



Rectifieuse Plane *P500 REC*

Reconstruite à neuf



IPEMEC

Equipements Standards

- Mouvement longitudinal hydraulique réglable en continu.
- Blocage du déplacement longitudinal.
- Mouvement transversal hydraulique et manuel.
- Dispositif de sécurité entre les mouvements rapides, automatiques et manuels.
- Protection des glissières longitudinales par tapis enrouleur.
- 1 moyeu porte meule avec masselottes d'équilibrage et extracteur incorporé.
- 1 meule standard Ø250 x 25 x 76.2 mm.
- 1 arrosage avec bac à décantation 75 litres.
- 1 graissage centralisé.
- 1 éclairage.
- 1 jeu de cales et vis de mise à niveau.
- 1 trousse d'outillage.
- 1 notice d'entretien et d'utilisation.
- 1 procès verbal de contrôle.

Selon modèle :

- Commande manuelle longitudinale.
- Dispositif de dégagement de table à gauche ou à droite.
- Déplacement vertical rapide motorisé.
- Dispositif de plongée automatique simple par prise de passe à chaque inversion transversale.
- Transversal automatique avec avance pas à pas commandée à chaque inversion longitudinale.

Equipements Complémentaires

- Visualisation numérique Heidenhain sur axe(s) vertical et/ou transversal.
- Plateau magnétique à aimants permanents ou électropermanent.
- Plongée automatique sur l'axe longitudinal avec arrêt à la côte électrique.
- Diamant sur plot support.
- Moyeu porte meule.
- Mandrin d'équilibrage.
- Appareil à équilibrer les meules.
- Appareil à profiler les meules Optidress.

Caractéristiques

CAPACITES

- Course longitudinale..... 550 mm
- Course transversale 250 mm
- Course verticale 300 mm
- Surface utile de la table 500 x 220 mm
- Distance maxi dessus table / axe broche 402 mm

AXE LONGITUDINAL

- 1 tour de volant (si machine équipée) 175 mm
- Axe hydraulique en automatique à vitesse variable avec sécurité entre le mouvement manuel et automatique.

AXE TRANSVERSAL

- 1 tour de volant 2 mm
- 1 division du vernier 0.01 mm
- Axe hydraulique en automatique avec vitesse continue réglable ou pas à pas commandé à chaque inversion longitudinale (selon modèle).

AXE VERTICAL

- 1 tour de volant 0.5 mm
- 1 division du vernier 0.005 mm
- Déplacement automatique rapide 230 mm/min
- Prise de passe mini en plongée automatique 0.005 mm

BROCHE

- Puissance moteur 3 Kw
- Vitesse de rotation meule 2100 Tr/min
- Dimensions de la meule Ø250x25x76.2 mm

ENCOMBREMENT ET POIDS

- Encombrement L 2200 x P1600 x H 1800 mm
- Poids 1500 Kg



LIPEMEC
machines-outils

13, rue des Contrevaux - 25290 ORNANS - FRANCE
Tél. + 33 (0) 3 81 62 40 10 - Fax + 33 (0) 3 81 57 19 49
E-mail : lipemec@wanadoo.fr - Internet : www.lipemec.com