

machines-outils



Rectifieuse cylindrique inter./exter.

**RUH 300 REC**

Reconstruite à neuf



**IPEMEC**



## Equipements standards

- Axe longitudinal manuel et hydraulique temporisé à chaque inversion.
- Axe transversal manuel et automatique avec plongée à chaque inversion longitudinale.
- 1 contre pointe avec cône CM2.
- 1 pointe W25.
- 1 graissage centralisé recyclé.
- 1 moyeu porte-meule avec meule.
- 1 éclairage
- 1 dispositif d'arrosage avec bac à décantation.
- 3 verins + cales de mise à niveau .
- 1 trousse d'outillage.
- 1 notice d'entretien et d'utilisation.
- 1 procès verbal de contrôle.

## Equipements complémentaires

- - Affichage numérique HEIDENHAIN 1 ou 2 axe
  - - Appareil à diamanter sur table.
  - - Mandrin 3 mors Ø 125 mm.
  - - Mandrin Circulaire magnétique Ø 100 mm.
  - - Jeu de 50 pinces W25;
  - - Pointe pleine W25 60°.
  - - Pointe CM2 pleine carbure.
  - - Pointe CM2 arasée.
  - - Variation de vitesse meule exter et/ou inter.
  - - Appareil à rayonner.
  - - Lunette ouverte Ø maxi 100mm.
  - - Lunette ouvrante Ø maxi 60mm.
  - - Lunette d'appui.
  - - Mandrin d'équilibrage.
  - - Appareil à équilibrer les meules.
- - Système de rectification intérieure avec broche mécanique 4 vitesses de 8000 à 18000 Tr/min escamotable ou non selon les modèles.

# Caractéristiques

- Distance maxi entre pointes ..... 350 mm
- Hauteur de pointes ..... 130 mm
- Course longitudinale ..... 350 mm
- Course transversale automatique ..... 40 mm
- Course transversale manuelle ..... 30 mm
- Diamètre de rectification maxi ..... 250 mm

### Poupée porte-meule

- Puissance du moteur de broche ..... 2,2 Kw
- Vitesse de meule ..... 2260-2560 Tr/min
- Déplacement angulaire de la tête ..... 45° / 0° / -45°
- Prise de passe automatique mini au diamètre ..... 5 µ
- Prise de passe automatique maxi au diamètre ..... 60µ
- Plongée maximum sur un tour de volant au diamètre ..... 1 mm
- Avance de la meule par tour de volant ..... 0.5mm
- Dimensions standard de la meule ..... Ø254 x 25 x 76.2 mm

### Poupée porte-pièce

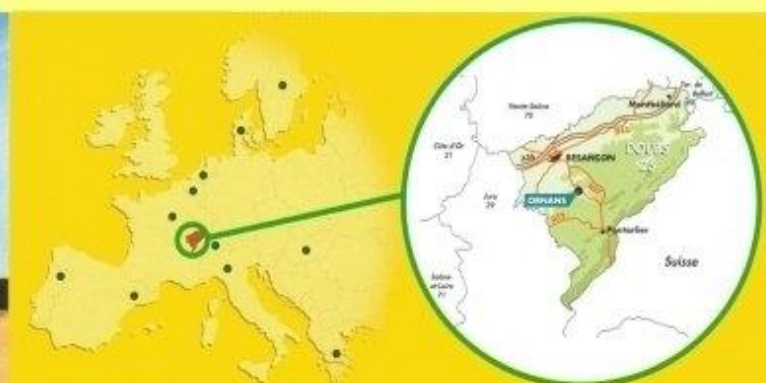
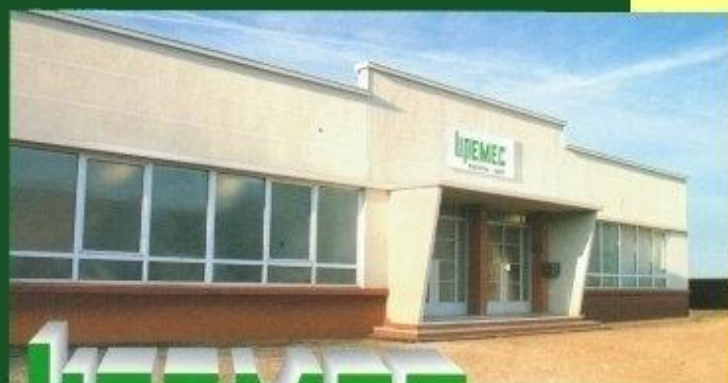
- Nez de forme conique permettant l'utilisation de pince Schaublin W25 et de différents mandrins et plateaux.
- Puissance du moteur à courant continu ..... 1.9 Nm
- Variateur de vitesse ..... 100 à 1000 Tr/min
- Déplacement angulaire ..... 0 à 90°

### Table longitudinale

- Déplacement manuel pour un tour de volant ..... 21.2 mm
- Déplacement angulaire de la table orientable ..... +5° / -10°
- Débrayage sécurisé du volant manuel en mode automatique.
- Vitesse de déplacement de la table ..... 0.5 à 5 m/min
- Frein d'immobilisation de la table autorisé en position arrêt.

### Encombrement et poids

- Poids en ordre de marche ..... 1400 Kg
- Dimensions ..... 1960 x 1062 x 1520 mm



**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