

444, rue des Jonchères – BP67
69730 GENAY
Tél. (33) 04.72.08.09.70 - FAX : (33) 04.78.91.68.53
http://www.maccfrance.com

FICHE TECHNIQUE

MACC NTM 315

Machine à tronçonner manuelle à mouvement vertical

1- Sécurité :

- Notre matériel est conforme aux directives « machines » : 98/37CEE, 89/336/CEE ainsi que la directive concernant la compatibilité électromagnétique 73/23/CEE et la directive sur la basse tension modifiée par 93/68/CEE.
- Carter englobant de sécurité.

2- Caractéristiques techniques :

- Fonctionnement manuel.
- Mors de serrage équipé d'un système anti-bavure (serrage des deux côtés du trait de coupe).
- Lubrification automatique par émulsion (liquide).
- Tête de tronçonnage à mouvement vertical montée sur double glissière.
- Rotation mécanique de la tête à + 45° à droite et - 60° à gauche.
- Moteur à deux vitesses : 33 t/mn et 66 t/mn.

3- Tension :










- Tension triphasée (380V/50Hz).

4- Accessoires en option :

- Option vitesse lente : 17 t/mn et 34 t/mn.
- Option deuxième mors pneumatique.
- Option serrage pneumatique avec pédale.

5- Garantie :

- Matériel livré avec clés de service et manuel d'instruction en langue française.
- Garantie constructeur pièces et main d'œuvre hors déplacement :
 - 1 an pour les pièces.
 - 6 mois pour le matériel électrique et électronique.

				
kW 1,3-1,8	tours/min 33-66	mm. 160	mm. 315	Kg. 270
				
90°	70	100	90x90	80x135
45°	70	100	90x90	80x100
45°droite	70	100	90x90	80x100
60°gauche	70	80	70x70	70x80