

# TENONNEUSE A DÉROULEURS

## PARVEAU 900



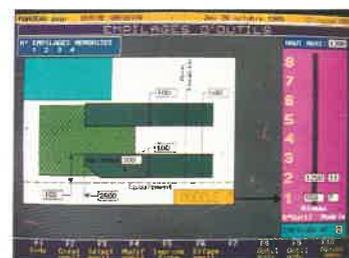
- Table robuste
- Presseur pneumatique
- Règle à butées escamotables
- Rallongé de table
- Dispositif coupe en visée
- Porte-outils inclinable



- Capacité entre dérouleurs 150
- Longueur arbre toupie 180  
*Longueurs supérieures, nous consulter.*
- Diamètre scie 400
- Commandes à l'avant
- Compteurs numériques absolus



- Accès facile par effacement du capot
- Table de calibrage
- Avance table automatique



- Version commande numérique
- Mémorisation programmes
- Ecran graphique à lecture directe

### MACHINES A BOIS

PARVEAU SA. VIGNOLS - 19130 OBJAT - Capital 1 000 000 F

Tél. : 55.25.80.01 - Fax : 55.25.06.29 - Télex : 590 026 F



# TENONNEUSE A DÉROULEURS

## PARVEAU 900

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

— Epaisseur de coupe maxi arbre horizontal (lame Ø 400 mm) :	
- Longueur chute < 30 mm	150 mm
- Longueur chute > 30 mm	120 mm
— Hauteur de passage maxi	150 mm
— Puissance du moteur de tronçonneuse	2,2 kW - 3000 tr/mn
— Puissance des moteurs de dérouleurs	2,2 kW - 3000 tr/mn
— Puissance du moteur de toupie	4 kW - 5,5 kW - 7,5 kW
— Puissance du moteur d'épauleuse	1,1 kW
— Vitesse de l'arbre de toupie - standard	3000 t/mn
- option	3000-5500-7500 t/mn
— Diamètre de la lame de scie	Ø 400 mm
— Alésage de la lame de scie	40 mm
— Dimension des outils dérouleurs	Ø 155 larg. 150 mm
— Diamètre maxi des outils de toupie	350 mm
— Longueur maxi des tenons pour plateaux Ø 320	130 mm
— Hauteur du dessus du tenon par rapport à la table	0 à 150 mm
— Avancement maximum d'un dérouleur par rapport à l'autre	60 mm
— Distance maximum entre l'axe de la lame de scie et la butée de la table	750 mm
— Longueur × largeur × hauteur hors tout	2,56 m × 1,7m × 1,4 m
— Poids net	680 kg

#### AUTRES CONFIGURATIONS MACHINE

- Scie + Toupie ou Scie + Toupie + Toupie, etc...
- Axes numérisés sur demande

Les données et caractéristiques techniques indiquées sur ce document sont sujettes à perfectionnement ou modifications et ne peuvent engager notre responsabilité.