

# MASTERPLAT

BANDEROLEUSE A PATEAU TOURNANT



NOUVEAU PUPITRE  
DE COMMANDE,  
SIMPLE ET INTUITIF  
GRACE AUX ICONES  
ET AFFICHAGES  
GRAPHIQUES

**ROBOPAC** 

# MASTERPLAT

OPTION  
PRESSEUR  
PNEUMATIQUE

LA BANDEROLEUSE MASTERPLAT  
EXISTE AUSSI EN VERSION POUR  
TRANSPALETTE



**CHARIOT FRD**  
Chariot à frein mécanique



**CHARIOT PGS**  
Chariot à pré étréage  
1 moteur

## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

MACHINE	MASTERPLAT	MASTERPLAT TP
Hauteur utile de banderolage (mm)	2200 Std. 2400/2800/3100 Opt.	
Diamètre du plateau (mm)	1650 Std. 1800 Opt	1500 Std. 1650/1800 Opt.
Charge maximale sur plateau (kg)	2000	1500
Vitesse de rotation du plateau (m/mn)	5 à 12	
Vitesse de montée / baisse du chariot ajustable du pupitre de commande (m/mn)	1,4 à 4,0	
Capacité de banderolage (palette/h)	25	
Dimensions maximales des palettes (Long x Larg) (mm)	1000x1200Std. 1250x1250Opt.	800x1200Std. 1250x1250Opt.
Type de chariot	FRD / PGS	
Alimentation électrique (VAC)	230 Volt +/- 10% 50/60Hz	
Arrêt en phase	STD	
Démarrage progressif	STD	
Détection hauteur palette par capteur photo électrique	STD	
Manutention de la banderoleuse	Avant & arrière	Arrière

