



CONTRE COLLEUSE Réf N°224	
Constructeur	DCM
Type	SANS SOLVANT
Modèle	LAMINASTAR II
Année	2002
N° de série	
Caractéristiques techniques	
Laize machine	1070 mm
Largeur de travail	
Diamètre bobine dérouleur	1000 mm
Diamètre bobine enrouleur	1000 mm
Vitesse de travail	300 m / min
Tension (gamme)	Dérouleur: 30 – 400 N Enrouleur : 40 – 400 N
Produits à contre coller	<ul style="list-style-type: none"> - PET: à partir de 10 microns - OPP: à partir de 13 microns - Nylon: à partir de 12 microns - PE: de 25 à 125 microns - Aluminium mince: à partir de 7 microns - Papier: de 30 à 120 g/m2 - Cellophane: à partir de 20 microns
Description machine	
Type de dérouleur	Dérouleur principal : Arbre pneumatique pour mandrins de 3'', frein électromagnétique, paliers de sécurité autobloquants Dérouleur secondaire : idem
Guidage de bande	Automatique, système FIFE
Traitement Corona	Non
Groupe d'enduction	Laminastar 2 , 4 cylindres (brevet DCM)
Système de séchage	Non
Calandre de contre collage	Cylindre acier et cylindre presser caoutchouté
Type d'enrouleur	Arbre avec manchons pneumatiques de 6'', paliers de sécurité autobloquants, Cylindres presseurs
Mixeurs	Détecteur de niveau de colle pour le contrôle de la pompe de distribution de colle
Autres équipements	Armoire électrique, pupitre de commande avec écran digital



Conditions de vente	
Prix de la machine « as is »	
Validité de l'offre	Machine disponible sauf si vente entre temps
Disponibilité de la machine	Immédiate
Conditions de paiement	Celle du matériel d'occasion : 100% avant démontage par L/C irrévocable et confirmé par notre banque.
Démontage	Exclu
Transport	Exclu
Montage	Exclu
Garantie	Sans : machine vendue et acceptée dans l'état
Localisation de la machine	Europe



