



LEATHER LOADER machine

LEATHER LOADER

CHARGEUR ET DÉCHARGEUR AUTOMATIQUE D'ÉTIQUETTES

La machine **LEATHER-LOADER** est un instrument idéal pour les opérations de chargement et déchargement **automatique des étiquettes en cuir et similicuir** et permet d'obtenir une production très élevée lors des opérations successives. LEATHER-LOADER est **compact**, très **simple à utiliser** et répond pleinement aux exigences de ceux qui souhaitent automatiser leur production d'étiquettes en cuir et similicuir, ce qui est de plus en plus demandé par le marché.

SIMPLICITÉ - la machine a été conçue et réalisée dans les moindres détails pour être gérée de manière simple par un opérateur non spécialisé aussi.

FIABILITÉ - la machine les meilleurs technologies et les meilleurs composants afin de garantir des performances toujours élevées.

DESCRIPTION DE LA MACHINE

STOCKAGE DES LABELS

La machine est dotée de **6 colonnes** qui agissent comme stockage où l'on peut insérer les étiquettes empilées et de dispositifs électroniques qui contrôlent le niveau de chargement des étiquettes. Quand la dernière étiquette de la pile travaillée a été chargée sur la table tournante, **les colonnes empileuses tournent automatiquement** pour continuer la production. Le système s'arrête automatiquement quand toutes les colonnes sont vides. Dimensions étiquettes: minimum 25 x 40 mm, maximum 95 x 105 mm.

RÉDUCTION DES ARRÊTS DE LA MACHINE

Les 6 zones de stockage peuvent être rapidement réglées pour s'adapter à des étiquettes de dimensions variées et peuvent être chargées quand la machine est en fonction, ce qui permet d'éliminer de coûteux arrêts de la machine.

DÉCHARGEMENT AUTOMATIQUE DES ÉTIQUETTES

À la fin du travail, un bras pneumatique décharge l'étiquette de la table tournante à l'intérieur d'un boîtier ou autre sac.

CARACTERISTIQUES DE LA MACHINE

Les colonnes empileuses sont logées dans une structure dotée de capteurs de sécurité toujours actifs qui peuvent être gérés de manière alternée pour charger les étiquettes en toute sécurité, ce qui permet d'éviter de coûteux arrêts de la machine.

Dimensions colonnes de chargement : minimum 25 x 40 mm; maximum 95 x 105 mm; hauteur 550 mm

DONNÉES TECHNIQUES

PERFORMANCES	CAPACITÉ DE CHARGEMENT		DÉTAILS MACHINE	TENSION		
		jusqu'à 1.200 pcs c.a. en fonction du type de produit			380 V 3~ 50/60 Hz	
					PUISSANCE MAXI ABSORBÉE	
					1 kW	
			AIR COMPRIMÉ			
			6 - 8 bar			
			BRUIT			
			< 70 dB			
	DIMENSIONS MINI ÉTIQUETTE	25 x 40 mm		POIDS CHARGEUR		
				340 kg		
	DIMENSIONS MAXI ÉTIQUETTE	95 x 105 mm		DIMENSIONS CHARGEUR		
				150 x 140 x 150 h cm		