



Machine DATALABEL 2.0

DATALABEL 2.0

MACHINE AUTOMATIQUE POUR GAUFFRAGE

La machine **DATALABEL 2.0** est idéale afin d'obtenir **un effet gaufré** sur des étiquettes tissées.

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.

TRAVAUX POSSIBLES



GAUFFRAGE, EFFET BRILLANCE



DESCRIPTION DE LA MACHINE

TETE DE TRAVAIL

Elle utilise la pression mécanique avec un système de refroidissement à air sur la zone de travail.

MOUVEMENT RUBANS

Longueur variable contrôlé par un moteur pas à pas + photocellule.

PRÉCISION

Grace à un système informatique de contrôle de l'axe X, l'étiquette vient positionner exactement à l'emplacement souhaité.

DÉROULEUR DE RUBANS MOTORISÉ

Elle est munie d'un dispositif d'arrêt automatique qui détecte l'absence de matière.

DOUBLEUR - RÉENROULEUR

Grace à ses axes réglables, elle permet de pouvoir produire des emblèmes autocollants à partir de rubans tissés.

DONNÉES TECHNIQUES

PERFORMANCES	VITESSE MAXI	3.000 pcs/h	DÉTAILS MACHINE	TENSION	380 V 3~ 50/60 Hz
	SURFACE DE TRAVAIL	area 100 x 160 mm		PUISSANCE ABSORBÉE MAXI	3,4 kW
	LARGEUR MAXI DU RUBAN	120 mm		BRUIT	< 70 dB
			POIDS	590 kg	
			TEMPÉRATURE DE TRAVAIL	jusqu'à 480°C	
			DIMENSIONS	200 x 76 x 152 h cm	