FEET ENGINEERING SA

ENCOMBREMENTS

2300 mm Longueur: 1220 mm Largeur: 1950 mm Hauteur: Cadence max: 30 matriçages/min

ENERGIES: Electrique: 2 Kw sous 400V Triphasé

Pneumatique: 6 Bars

<u>CARACTERISTIQUES BARQUETTES:</u> Nature: Barquette carton pré rainuré semi rigide et sec

DIMENSIONS DES DECOUPES:

Longueur: 630 mm maxi Largeur: 480 mm maxi Epaisseur mini: 2 mm

DESCRIPTIF MACHINE:

STRUCTURE: Bati mécanosoudé inox Cartérisation inox

CONTROLE COMMANDE:

Armoire inox associée ou séparée Séquencement géré par automate programmable et cartes d'axes

Terminal de dialogue opérateur (gestion conduite et défauts)

PRINCIPE: Motorisation unique entraînant l'ensemble de mécanismes de la machine par l'intermédiaire de transmissions à chaîne et système bielle/manivelle Stockage des découpes dans un magasin horizontal, équipé d'un convoyeur d'alimentation pas à pas

Chargement des découpes par bras oscillant et extracteur à ventouses

Transfert des découpes par poussoir guidé Encollage des rabats par fondoir et têtes d'injection du type MELER

Matriçage par poussée verticale des découpes dans un puits réglable

Evacuation des barquettes par convoyeur



FEET ENGINEERING S.A.

Z.A. des Petits Carreaux 1, avenue des Violettes 94384 Bonneuil sur Marne Cedex - France

Téléphone: +33 (0)1 43 39 78 78 Télécopie: +33 (0)1 43 39 59 29 www.feet-engineering.com Messagerie: info@feet-engineering.com





La réponse à votre futur

BARQUETTEUSE

Secteur Agroalimentaire











