



Dedication, Innovation and Commiment... ...is our way of doing Business.

More than 7,000 machines sold makes Boix Machiner y the leading manufacturer of tray erectors, our experience of over 40 years speaks f or itself of the quality of build, design and service as well as the variety of our machiner y offer tailored to our customer's needs.

Listening to our customers is the only true way to provide the service you deserve. Starting with a concept our design and production teams create a machine adapted to our customer's needs, using the best materials, components and control systems available.

All round service excellence is our goal. From the receipt of an order right up to the point of delivery all production processes are controlled by our own highly qualified team of professionals achieving a complete servic e.

For more information visit: www.boix.es



Pour plus d'inf ormation: www.boix.es

Dévouement, Innovation et Engagement...

...c'est notre façon de voir notre métier.

7.000 Machines vendues font de Boix Maquinaria La Société leader dans la Fabrication de Machines Formeuses de Boites en Carton.

40 ans d'expérience parlent d'eux-mêmes: les matériau x excellents qui composent nos machines, la qualité de la finition, le servic e de premier ordre, la garantie, la diversité de notre gamme.

Capter les souhaits de nos clients est l'unique façon de leur offrir un réel service. À partir d'une idée, nos différents départements développent la machine qui s'adapt e le mieux à vos besoins. Pour cela nous sélectionnons la matière première, nous choisissons avec soin chaque composant, nous contrôlons design, production et montage.

L'importance d'un service de qualité jusqu'à la fourniture du produit, tous les processus sont exécutés et developpés dans nos install ations, avec les contrôles de qualité les plus stricts, afin d'obtenir l'équili bre optimal entre qualité de produit et qualité de servic e.



ul. ks. P. Ściegiennego 262 Y

25-116 Kielce, Poland

info@bosky.pl + 48 41 334 04 44 **Dedicate** our efforts and resources to improve continuously.

Innovate to provide advanced solutions to a constantly changing market.

Commitment to achieve and surpass your expectations.

Dévouement de nos efforts et moyens pour a méliorer ce qui peut l'être.

Innover pour proposer des solutions a vancées à u n marché changeant.

Engagement pour a tteindre et dépasser vos a ttentes.

BOIX MAQUINARIA

Polígono Indus trial La Granadina Manzana 1 call e 5 03349 San Isidro (Alicante) Spain Tel: (+34) 966 06 01 00 www.boix.es





TRAY ERECTOR

FORMEUSE DEPLATEAUX

CARTON





HIGH PRODUCTION **COMPACT MACHINES**MACHINES COMPACTES DE HAUTE PRODUCTION

MCT-1/V EASY AND FLEXIBLE MACHINE

MACHINE FLEXIBLE ET DE FAIBLE RÉGLAGE





MCT-1/VE

HIGH OUTPUT AND COMPACT MACHINE FOR PUNNETS.

MACHINES COMPACTES ET DE HAUTE PRODUCTION POUR FORMATS TRÈS PETITS.





MCT-1/V&VE

PREMIUM MAKE A DIFFERENCE

MCT-1/V

OPERATION

GLUE SYSTEM

FONCTIONNEMENT

CADENCE ESTIMÉE TOTAL POWER

PUISSANCE TOTALE **ELECTRICAL SUPPLY**

NETT WEIGHT

CHANGE OF SIZE

AIR CONSUMPTION

PRESSION D'AIR MACHINE DIMENSIONS

CONSOMMATION D'AIR

WORKING AIR PRESSURE

DIMENSIONS DE LA MACHINE

POIDS NET

SYSTÈME D'ENCOLLAGE

ESTIMATED PRODUCTION

CONNEXION ÉLECTRIQUE

INTRODUCTION SYSTEM

CHANGEMENT DE FORMAT

SYSTÈME D'ALIMENTATION Par vide

- AUTOMATIC AND ADJUSTABLE TWO HEAD MACHINES FOR SMALL BOXES OR PUNNETS.
- MACHINES AUTOMATIQUES ET AJUSTABLES DOUBLE PISTE POUR LE PLATEAUX OU PLATEAUX DE TYPE C-1

BOX & BLANK DIMENSIONS / MESURES PLATEAUX ET DÉCOUPES

● MCT-1/VI MAX. 285 x 200 x 110 mm. MIN. 50 x 50 x 25 mm. MAX. 400 x 300 x 150 mm.

La relation entre la base et la hauteur du plateau est conditionnée par la dimension de la découpe.

MCT-1/V

MIN. 70 x 70 x 30 mm.

Mechanical, Electrical and Pneumatic

Mécanique, É lectrique et P neumatique

6 Vitesse de 1.800 à 3.500 P/h par piste

380 v. (3F + N + T) - 50 Hz

L: 1.720 W: 1.430 H: 2.020 mm.

CONNAÎTRE VOS BESOINS NOUS AIDE À ÊTRE MEILLEUR CHAQUE JOUR.

1.010 Kg

By vacuum

15 min.

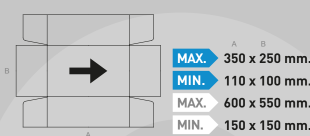
600 l/min.

By Injection, Hot Melt. Nordson (cap. 5 kg)

Par Injection, Hot Melt. Nordson (cap. 5 kg)

From 1.800 to 3.500 t.p.h. 6 Speed per head

TECHNICAL SPECIFICATIONS / SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES



MCT-1/VE

7 Kw

1.475 Kg

By vacuum

Par vide

540 I/min.

6 bar

Mechanical, Electrical and Pneumatic

Mécanique, É lectrique et P neumatique

6 Vitesse de 1.550 à 3.000 P/h par piste

380 v. (3F + N + T) - 50 Hz

L: 2.385 W: 1.910 H: 2.220 mm.

By Injection, Hot Melt. Nordson (cap. 5 kg)

Par I njection, Hot Melt. Nordson (cap. 5 kg)

From 1.550 to 3.000 t.p.h. 6 Speed per head

MIN. 110 x 100 mm. MAX. 600 x 550 mm. MIN. 150 x 150 mm.

ALL ABOUT MCT-1

Single motor, both heads are synchronized.

Possibility of erecting boxes with different dimensions.

Speed relgulation by frecuency variator with automatic glue compensation.

Can arect standard and conical boxes.

Possibility of working in line kit, output of the machine under demand.

TOUT SUR LA MCT-1

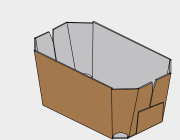
Machine totalement mécanique. traction, obtenant ainsi une synchronisation parfaite des deux

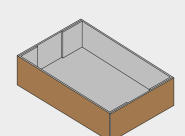
Réglage des vitesses par variateur de fréquence avec compensation de colles

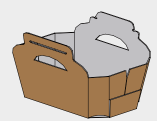
Pré-installation de travail en ligne, pour













Possibilité de réguler chaque piste avec des plateaux de différentes dimensions.

Possibilité de former des plateaux coniques et droits.

que la machine monte des barquettes en fonction de la demande de la ligne.