



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 Boîtes en Carton.**

40 ans d'expérience parlent d'eux-mêmes: les matériaux excellents qui composent nos machines, la qualité de la finition, le service 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'adapte 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 développés dans nos installations, avec les contrôles de qualité les plus stricts, afin d'obtenir l'équilibre optimal entre qualité de produit et qualité de service.

CHEZ BOIX NOUS PRENONS LA QUALITÉ TRÈS AU SÉRIEUX CAR UN CLIENT SATISFAIT IMPLIQUE BEAUCOUP D'AUTRES CLIENTS HEUREUX

Pour plus d'information:
www.boix.es



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

Innover pour proposer des solutions avancées à un marché changeant.

Engagement pour atteindre et dépasser vos attentes.

BOIX MAQUINARIA
Polígono Industrial La Granadina
Manzana 1 calle 5
03349 San Isidro (Alicante) España
Tel: (+34) 966 06 01 00



www.boix.es



QUALITY MAKE A DIFFERENCE.

FORMEUSE-
COLLEUSE DE
PLATEAUX EN
CARTON



Q-1600

INNOVATION ET FLEXIBILITÉ... À VOTRE PORTÉE

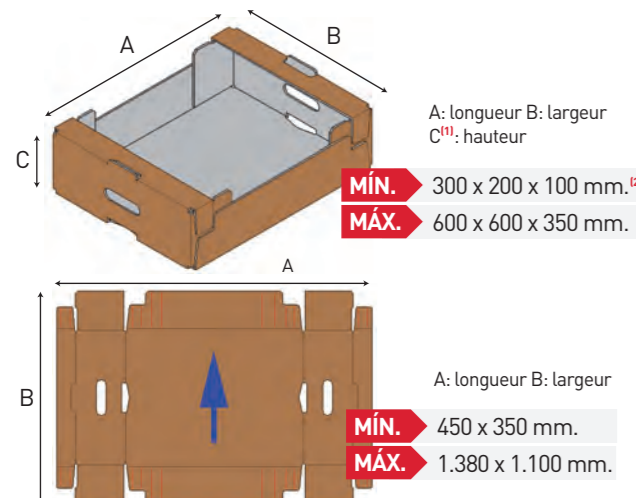
SPÉCIFICITÉS TECHNIQUES

FONCTIONNEMENT	Mécanique, Electrique et Pneumatique
SYSTEME D'ENCOLLAGE	Par injection, Hot Melt (Nordson C-15:6)
PLATEAUX À MONTER	Plaform, P-84, Citrus Box, C-1, Big Ear et Dièdres
CADENCE ESTIMÉE	De 400 à 1600 Plateaux/heure (8 Vitesses)
PUISSANCE TOTALE	7 Kw (Sans Compresseur)
POIDS NET	1.950 Kg.
CONNEXION ELECTRIQUE	380/220 V (3F+N+T) - 50/60 Hz
CHANGEMENT DE FORMAT	10 à 15 min. (Changement en hauteur: 1 minute)
TEMPS CHANGEMENT DE FORMAT	20-40 minutes (Aprox.)
PRESSION D'AIR EN PRODUCTION	7 BAR
CONSUMMATION D'AIR	250 litres/minute (selon le plateau à monter)
CHASSIS	Tôle de 4 mm
DIMENSIONS DE LA MACHINE	Longueur: 4810 mm. Largeur: 2165 mm. Hauteur: 2285 mm

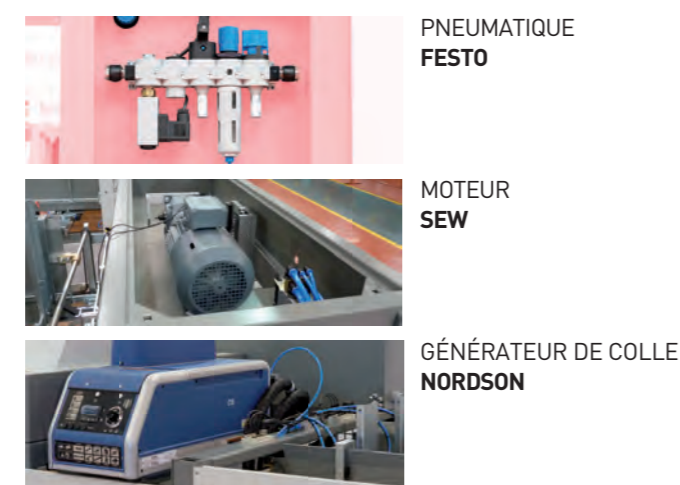
PRINCIPALES CARACTERISTIQUES

- ➔ Machine fonctionnant avec 3 moteurs synchronisés par des codeurs qui travaillent en mode servo qui contrôlent l'extraction, l'introduction et la formation des plateaux.
- ➔ Le chargement s'effectue par la partie postérieure.
 - Chargeur vertical de grande capacité (1,5 m.)
 - L'extraction par Venturi avec ventouses.
- ➔ Changement rapide pour les plateaux de même base et de différente hauteur (1 minute)
- ➔ Accès facile à n'importe quel point de la machine.
 - Portes basculantes.
 - L'usage d'un marchepied n'est pas nécessaire (chargement de plateau et colle au ras du sol)

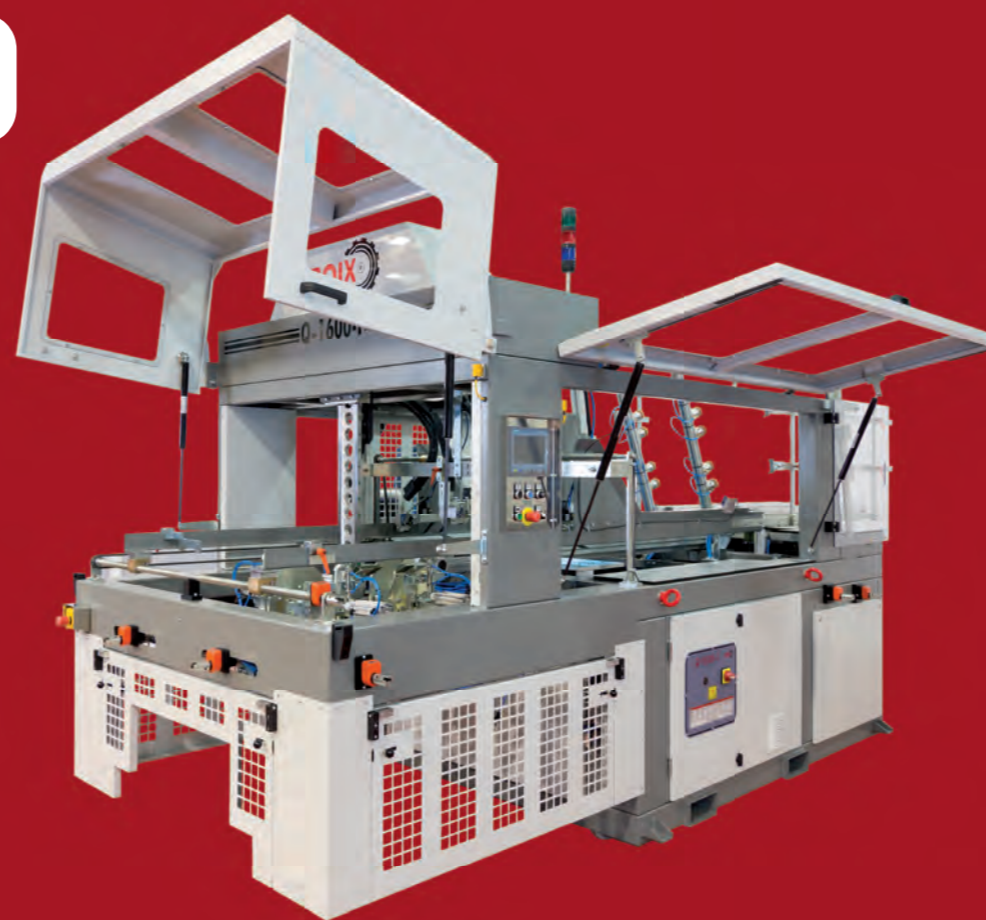
MESURES PLATEAUX ET DÉCOUPES



COMPOSANTS Q-1600



Q-1600



Chez Boix Maquinaria, nous travaillons chaque jour dans le seul but de développer et fabriquer des machines qui puissent satisfaire vos besoins de production les plus exigeants.

C'est pour cela que pour le développement de la Q-1600 nous avons conjugué **Autonomie, Production et Ergonomie**, ce qui a donné comme résultat une machine qui entre beaucoup d'autres fonctions et accessoires inclue: un chargeur de plateaux de grande capacité, la possibilité de changer de hauteur du plateau à monter en seulement 1 minute, portes basculantes pour faciliter l'accès à toutes les parties de la machine sans avoir besoin d'une marche, etc.

Tout comme dans le reste de la gamme, les Q-1600 sont des machines qui offrent une grande **Flexibilité**, ce qui leur permet de travailler avec du carton ondulé de différents grammages, de monter de multiples formats de plateaux, de disposer de nombreux kits pour différentes options de plateau, etc. De plus, ce sont des machines robustes, ce qui se traduit par une faible maintenance, et elles sont hautement compatibles, ce qui permet d'échanger des pièces mécaniques avec les autres machines Boix.

La Q-1600 permet une **production soutenue** pouvant aller jusqu'à 1.600 plateaux/heure avec un rang de production commençant à 400 plateaux/heure, de la même façon elle peut arriver à monter des plateaux allant jusqu'à 350 mm de hauteur, en fonction du modèle de plateau et du développement de la planche.

Q-1600
PRODUCTIVITÉ POUR VOS AFFAIRES

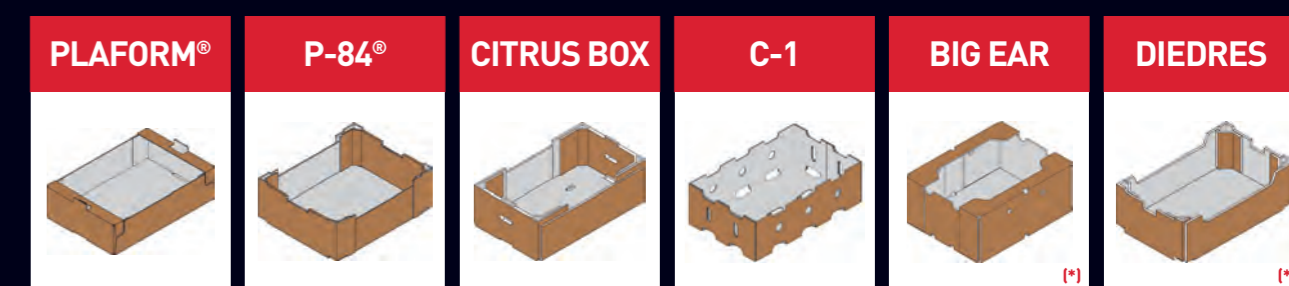


MULTITUDE DE POSSIBILITÉS DE DESIGNS DE PLATEAUX

POSSIBILITÉS D'APPLICATIONS PAR SECTEURS

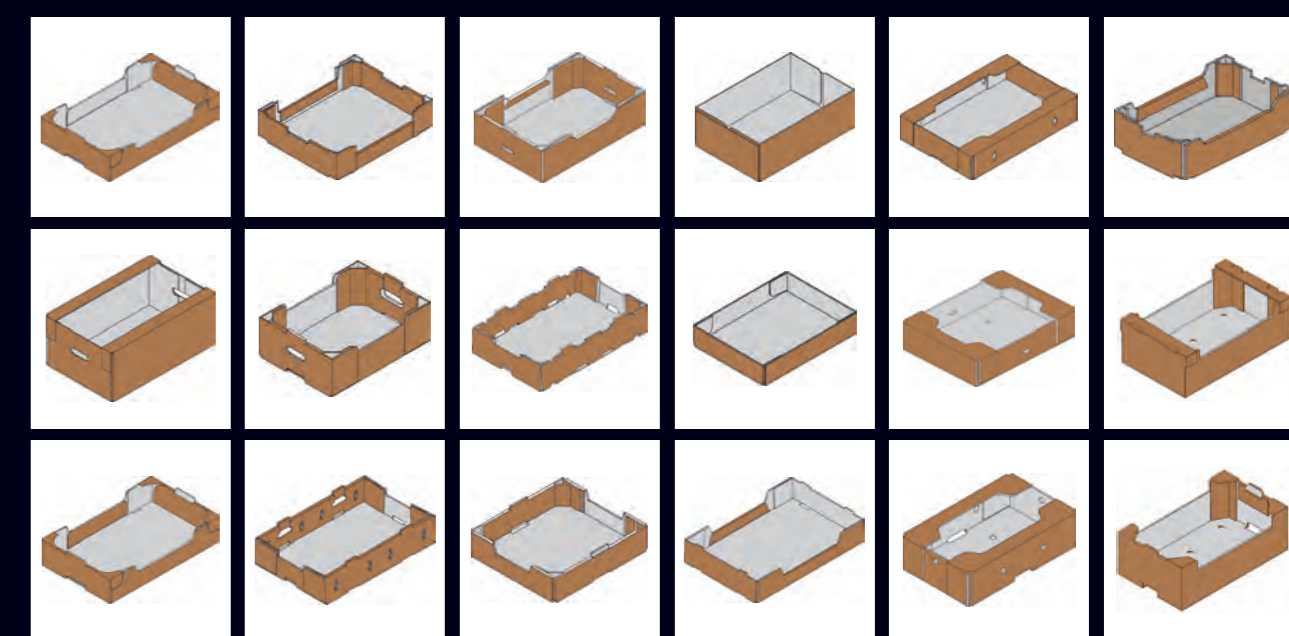
**AGRICULTURE,
INDUSTRIE
AGRO-ALIMENTAIRE,
AUTRES INDUSTRIES.**

BOX POSSIBILITÉS



Efficacité: Pour Boix ce n'est pas une option mais un engagement.

OPTIONS



KITS

Flexibilité: Adaptation facile au desing que vous désirez travailler sur votre machine

