

IECHO





BK 4 : UNE MACHINE DE DECOUPE GRAND FORMAT COMPACTE ET RAPIDE

Cadre intégré ultra-haute résistance

Cadre en acier de 12 mm avec technologie de soudure plasma, le cadre du corps de la machine pèse 600 kg.



Les câbles de toute la machine ont passé 1 million de fois les tests de résistance à la flexion et à la fatigue. Durée de vie plus longue et sécurité accrue.

INTELLIGENT IECHO MC Contrôle de mouvement avec précision

Vitesse maximum 1800 mm/s

Le module de commande de mouvement permet à la machine de fonctionner plus intelligemment. Différentes stratégies de mouvement peuvent être remplacées à volonté et gérer facilement le traitement de différents produits dans différentes industries.











Connectez-vous à







01 Outil oscillant électrique et Pneumatique

Permet de couper une variété de matériaux jusqu'à 30mm d'épaisseur, pour répondre à plus de besoins

02 Combiner les fonctions de découpe, rainage, marquage et le tout avec un convoyeur automatisé

Couper des étiquettes de n'importe quelle forme Couper / Rainer tout type de carton

03 Système de positionnement automatique précis

Avec une caméra haute définition, elle réalise le positionnement automatique et précis de divers matériaux, la découpe automatique des contours, la résolution des problèmes de positionnement manuel et des déformations d'impression, afin d'obtenir une découpe précise.

04 Système de gestion des codes à barres

La lecture des codes-barres permet d'envoyer rapidement des tâches de découpe

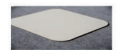
05 Module de Fraisage

Fraisage sur MDF, PVC, Plexi, Dibond, PMMA.

Applications







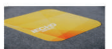
PVC

Tissus

Mousse







Sticker/Vinyl

Nid d'abeille









Polypropylène

Carton/Packaging

Tableau blanc







Alvéolaire

ABS Board

Magnétic Sticker



Paramètres

Types	BK4-Série 25		BK4-Série 11	
Modèles	BK4-2516	BK4-2513	BK4-2011	BK4-1311
Surface Utile(x;y)	2500mm×1600mm	2500mm×1300mm	2000mm×1100mm	$1300 \mathrm{mm} imes 1100 \mathrm{mm}$
Dimension (L*1*H)	3200mm $ imes 2400$ mm $ imes 1150$ mm	$3200 \text{mm} \times 2100 \text{mm} \times 1150 \text{mm}$	2800mm×1900mm×1150mm	$2100\text{mm} \!\times\! 1900\text{mm} \!\times\! 1150\text{mm}$
Outils	Pleine Chair, Mi-Chair,Oscillant, Rainage, Fraisage, V-Cut, Rotatif Electrique			
Matériaux	Carton, papier, plaque de mousse, Vinyle, Film réfléchissant feuille PVC, carton ondulé, PVC, PMMA, Bois, Dibond, Akilux Tableau blanc et magnétique, plastique ondulé, panneau ABS			
Epaisseur Max	30mm			
Aspiration	Pompe à vide			
Vitesse Max	1800mm/s			
Précision	±0.1mm			
Format	PLT、DXF、HPGL、PDF、EPS			
Tension	$380\mathrm{v}\pm10\%50\mathrm{Hz}$			
Puissance	7, 5kw			