

## Description

GH491, un plotter per il taglio automatico del contorno della fotocamera CCD, caratterizzato da dimensioni ridotte, alta qualità e precisione, è progettato per apparecchiature per ufficio e casa; ed è ampiamente utilizzato nella pubblicità. È utile e utile in molte applicazioni, come tagliare la carta, linguette di plastica, adesivi, cartoni, film per realizzare modelli di carta, puzzle, biglietti di auguri, cabine fotografiche, francobolli di cartoni animati e così via. Può essere compatibile con molti sistemi operativi, come WindowsXP, Windows7, Windows8, Windows10, Widows 11, MAC.

## Feature

- \* Ampio schermo LCD, pulsanti meccanici altamente sensibili, facili da usare, intelligenti e facili da usare
- \* Servomotore di marca, bassa rumorosità, velocità elevata, rullo in acciaio, carrello in alluminio con CCD, alta precisione
- \* Telecamera ad alta definizione, taglio automatico del contorno, posizionamento di più segni, pattugliamento del segmento, calibrazione automatica
- \* Sistema automatico di tavolo aspirante con maggiore precisione di scansione
- \* Utilizzo di più set di rulli di pressione per garantire che la carta della macchina avanzi 7 metri senza deviazioni
- \* Scansiona il codice QR per identificare i file del disco flash USB
- \* I circuiti integrati professionali, che utilizzano linguaggi di incisione universali, supportano vari Software tradizionali sul mercato

## Specification

|                                     |  |
|-------------------------------------|--|
| <b>Modello numero:</b>              | GH491                                      |
| <b>Massimo. Larghezza materiale</b> | 490 mm                                     |
| <b>Massimo. Larghezza di taglio</b> | 370 mm                                     |
| <b>Tipo di taglio del contorno</b>  | Contorno automatico                        |
| <b>Rullo di presa</b>               | 3  |
| <b>Scheda principale</b>            | Scheda madre Arms                          |
| <b>Carrozza</b>                     | Carrello in fusione di alluminio           |
| <b>Precisione di taglio</b>         | ±0,02 mm                                   |
| <b>Precisione di alimentazione</b>  | 7 m  |
| <b>Motore di azionamento</b>        | Servomotore                                |
| <b>In piedi</b>                     | Stand con cestino                          |
| <b>Velocità</b>                     | 1200m/sec                                  |
| <b>Forza</b>                        | 800 g                                      |
| <b>Rullo</b>                        | Rullo in acciaio                           |
| <b>Schermo</b>                      | GUIDATO                                    |
| <b>Interfaccia</b>                  | USB-DiskTCP                                |
| <b>Software</b>                     | Anycut(pro)/Signmaster(Pro)/Segno tagliato |

|                                    |   |
|------------------------------------|---|
| <b>Tensione di ingresso</b>        | 100-120V/200-240V                         |
| <b>Comando</b>                     | HPGL                                      |
| <b>Dimensione dell'imballaggio</b> | 790*350*370 mm                            |
| <b>Sistema operativo</b>           | WindowsXP/Windows7/Windows8/Windows10/MAC |

### Application

Spessore inferiore a 1 mm e con materiale di supporto: adesivi, carta per etichette adesive, puzzle, francobolli di cartoni animati e così via

### Gallery









#### **Pinch roller**

All-in-one pinch rollers, offer enough pressure.



#### **Normal stand**

A normal stand will be included in the package of the machine



#### **Power switch**

3 in 1 power switch, more safety.



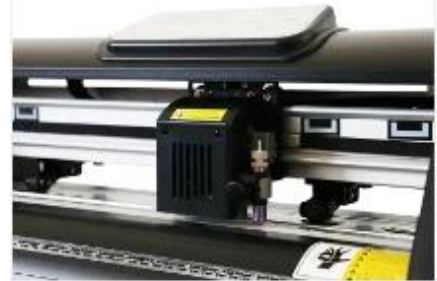
#### **Interface**

USB 2.0+USB flash disk+TCP port.  
It allows to work with the computer by a USB cable, or offline work by a U disk,  
TCP port allows several computer in one LAN to control the machine.



#### **The fan-suction system**

The Fan-suction system make sure that the machine feeding the material more smoothly and cut 7 meters stright line without deviation.



#### **Carriage**

Carriage includes a HD camera which can scan mark point and QR code very precision.