

CUTTING EQUIPMENT



I-Cut XL

 Plotter da taglio piano

Flatbed cutting plotter 



Il plotter da taglio I-Cut XL è estremamente versatile grazie alla possibilità di montare vari utensili di taglio e facile da utilizzare con il pannello touch screen da 7".

I-Cut XL può essere utilizzato su svariati materiali tra cui tutti i tipi di cartone ondulato, fogli di PVC, pannelli in schiuma, cartone EVA, pannello KT, acrilico, fogli adesivi, guarnizioni, pelle ecc. L'area di lavoro a partire da 2500x1300mm della versione flatbed può arrivare fino a 3000mm x indefinito nella versione a tappeto.



The I-Cut XL cutting plotter is extremely versatile thanks to the possibility of mounting various cutting tools and easy to use with the 7" touch screen panel.

I-Cut XL can be used on various materials including all types of corrugated cardboard, PVC sheets, foam boards, EVA board, KT panel, acrylic, adhesive sheets, gaskets, leather etc. The working area starting from 2500x1300mm of the flatbed version can go up to 3000mm x indefinitely in the carpet version.



Optional Cutters

Oscillating Tool	Kiss Cut	Foam Cut	V Cut	Creasing Wheel	Router Cut	Normal Cut

	I-Cut XL
Potenza	5.5KW
Area di taglio	flatbed a partire da 2500*1300mm 3000*indefinito versione a tappeto
Massima velocità taglio	fino a 1000mm/s
Massimo spessore taglio	fino a 50mm
Materiali lavorabili	Cartone ondulato, pannelli di alluminio-plastica, pannelli di plastica corrugata, cartone grigio spesso, fogli di PVC, pannelli di schiuma, cartone EVA, pannello KT, fogli adesivi, guarnizioni, pelle ecc.
Metodo fissaggio	Piano aspirato
Precisione ripetibile	≤0.01mm
Risoluzione software	0.025
Command Mode	formato compatibile HP-GL
Interfaccia	Porta Ethernet
Pannello di controllo	schermo touch screen 7" a colori
Sistema di movimentazione	servomotore lineare ad alta precisione, vite a sfere di precisione
Alimentazione	AC 220V/380V±10% 50HZ

	I-Cut XL
Power	5.5KW
Effective Cutting Area	flatbed from 2500*1300mm 3000*undefined (belt version)
Max. Cutting speed	Up to 1000mm/s
Cutting Thickness	Up to 50mm
Cutting Materials	Corrugated board, Aluminium-Plastic Panel, Plastic corrugated board, Thick grey cardboard, PVC sheet, Foam board, EVA board, KT board, Adhesive sheet, Gasket, Leather etc.
Fixing Method	Vacuum suction
Repeat precision	≤0.01mm
Software Resolution	0.025
Command Mode	HP-GL compatible format
Interface	Ethernet port
Control Panel	7" color touch screen
Driving System	servo motor high precision linear, precision ball screw
Working voltage	AC 220V/380V±10% 50HZ



Ser.Tec. Srl

Via Emilio Salgari 14/d - 31056 Roncade (TV) - Italy
Phone +39 (0)422 798184 - Fax. +39 (0)422 799711
e-mail: sales@ser-tec.org - Website: ser-tec.org



www.facebook.com/sertecsr



www.twitter.com/sertecsr

Ser.Tec. reserves the right to make changes in specifications, materials and accessories without notice.

The result may differ from the information in this brochure.



Scan the QR code and visit the I-Cut's product page