



## CORTADORA DTF - PLOTTER DE CORTE -

El plotter de corte automático para DTF, diseñado para trabajos en rollo a rollo, cuenta con una mesa transportadora, un eficiente sistema de absorción al vacío y un mecanismo de alimentación automática del material. Equipado con dos cabezales, ofrece capacidades de corte completo, medio corte y hendido. Además, integra una avanzada cámara de posicionamiento que, mediante la lectura de puntos de registro, permite el reconocimiento preciso de formas y patrones. Gracias a esta tecnología, el plotter puede realizar cortes de todo tipo con una gran precisión. Asimismo, destaca por su capacidad para cortar largas tiradas en bobina de manera eficiente. Puede cortar DTF, cristal templado, PVC, cartón, etc.

*The DTF automatic cutting plotter, designed for roll-to-roll work, features a conveyor table, an efficient vacuum absorption system and an automatic material feeding mechanism. Equipped with two heads, it offers full cutting, half cutting and creasing capabilities. In addition, it integrates an advanced positioning camera that, by reading recording points, allows the precise recognition of shapes and patterns. Thanks to this technology, the plotter can make cuts of all kinds with great precision. It also stands out for its ability to cut long rolls efficiently. It can cut DTF, tempered glass, PVC, cardboard, etc.*

Model Modele Modelo	Current Voltage Voltaje	Power Consummation Consumo	Laser Heads Têtes Laser Cabezales Laser	Dimensions Dimensions Dimensiones
PLOTTER CORTE DTF	240 V	2,2 KW	Double head Dos cabezales	146 x 130 x 100 cm
Cutting Area Zone Coupe Área de Corte	Net weight Poids net Peso neto	Cutting accuracy Précision coupe Precisión corte	Speed of work Vitesse de travail Velocidad trabajo	Box measure D. Emballage Medidas caja
60 x 90 cm	360 Kg	0,05 mm	1 - 800 mm/s	160 x 130 x 110 cm