

Промислові розкрійні комплекси великого формату iECHO TK4S



Широкоформатні промислові ріжучі плотери серії iECHO TK4S призначені для одношарового розкрюювання матеріалів завтовшки до 50 мм з швидкістю до 1500 мм/сек без застосування лекал та різальних штампів.

Плотери обладнані трьома модулями для інструментальних вставок, що дозволяє працювати з осцилюючими, статистичними та дисковими ножами і фрезами. Завдяки зручній модульній конструкції необхідні інструменти замінюються легко і швидко.

Серед асортименту матеріалів, з якими можна працювати на розкрійнику, – папір, гофрокартон, синтетичні плівки (ПЕ, ПП, ПВХ), гума, хутро, ковролін, підкладкові та неткані матеріали, стільниковий полікарбонат, картон, акрил, пластик, тканини, шкіра, шкірозамінник тощо.

Плотери iEcho TK4S працюють з програмним забезпеченням iBrightCut, через яке налаштовуються, створюються та редагуються макети. Параметрами роботи пристрою керує Cutter Server. Також можлива інтеграція із ERP-системами.

Розкрійні комплекси iEcho TK4S – оптимальне рішення для великих рекламних, меблевих (розкрій матеріалів для обтягування меблів) і текстильних підприємств.

Розміри моделей

Довжина Ширина	2 500 мм	3 500 мм	5 500 мм
1 600 мм	TK4S-2516 Зона різання: 2500x1600 Площа підлоги: 3300x2300 мм	TK4S-3516 Зона різання: 3500x1600 Площа підлоги: 4300x2300 мм	TK4S-5516 Зона різання: 5500x1600 Площа підлоги: 6300x2300 мм
2 100 мм	TK4S-2521 Зона різання: 2500x2100 Площа підлоги: 3300x2900 мм	TK4S-3521 Зона різання: 3500x2100 Площа підлоги: 4300x2900 мм	TK4S-5521 Зона різання: 5500x2100 Площа підлоги: 6300x2900 мм
3 200 мм	TK4S-2532 Зона різання: 2500x3200 Площа підлоги: 3300x4000 мм	TK4S-3532 Зона різання: 3500x3200 Площа підлоги: 4300x4000 мм	TK4S-5532 Зона різання: 5500x3200 Площа підлоги: 6300x4000 мм

Технічні характеристики*

Товщина різання	До 50 мм	
Швидкість різання	До 1500 мм/сек	
Точність різання	0,1 мм	
Фіксування матеріалу	Багатозональна система вакуумного притиску	
Стіл	Ложе з авіаційного алюмінію, розбірна рама	
Можливість установки 2-го порталу	Є	
Формати даних	DXF, HPGL, PLT, PDF, ISO, AI,PS,EPS,TSK,BRG,XML	
Інтерфейс	Серійний (послідовний) порт	
Джерело електроживлення	Однофазне: 220 В / 50 Гц	Трьохфазне: 220 В / 380 В / 50-60 Гц
Потужність вакуумної помпи	7,5 кВт	
Умови експлуатації	Температура: 0-40° С, відносна вологість: 20-80%	

*Відмова від відповідальності. У рамках плану подальшого вдосконалення продукту технічні характеристики та опублікована тут інформація можуть бути змінені без попереднього повідомлення.