

# Valiani Integra

## Потужні ріжучі плотери для обробки товстих матеріалів



Серія різальних систем Integra розроблена для обробки матеріалів більшої консистенції та товщини, характерних для світу рекламної та пакувальної промисловості.

Обладнані фрезером потужністю 1 кВт і широким набором ріжучих інструментів, системи серії Integra гарантують високу універсальність і стандарти якості в управлінні обробкою найпоширеніших жорстких матеріалів, які використовуються в графічній індустрії, а також на ринку пакування, вивісок та одягу.

Серія Integra відзначається високою універсальністю і здатністю обробляти широкий спектр матеріалів товщиною до 20 мм.

Вакуумні планшетні плотери Integra ідеально працюють з відбитками цифрових друкарських машин і більш зручні для використання, ніж будь-яка інша подібна система на ринку,

На сьогодні Integra – головна інновація в портфоліо машин Valiani. Обладнана широким спектром аксесуарів, серія є справжніми різальними машинами «все в одному», спеціально розробленою для роботи з найпоширенішими твердими матеріалами в індустрії графіки та знаків.

## Технічні характеристики\*

Модель	Integra 160	Integra 200	Integra 250	Integra 300
Робочий стіл	1230x1630 мм	1600x2050 мм	1230x2520 мм	1600x3050
Товщина різання	Зі стандартним ріжучим інструментом: до 5 мм З осцилюючим ріжучим інструментом: до 20 мм			
Швидкість різання	До 70 м/хв			
Матеріали	Оргскло, алюмінієвий композит/дибонд, акрил, пластикові матеріали, пінопласт, ламінати, гофрований, рифлений і складаний картон			
Інтерфейс	LAN (Ethernet) & USB			
Формати файлів	.SVG, .PLT, .DXF, CF2			
Джерело живлення	3-Phase + PE 400 V – 5.8 KVA			
Вимоги до тиску повітря	6 BAR/90 PSI (3,5 CFM) 8 BAR/115 PSI (5,3 CFM) з осцилюючим інструментом			
Розміри (ШхДхВ), мм	1830x2230x1200	2200x2730x1200	1830x3010x1200	2200x3640x1200
Вага, кг	540	590	650	690
Стандартна конфігурація	Машина Integra, підставка, ріжучий інструмент, вакуумна помпа			
Гарантія виробника	5 років			

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

## Приклади продукції

