

**Summa** / valiani  
your perfect cut

# V Series

Prezentacja produktu

# VALIANI

Doskonały wyraz włoskiej mechaniki – od wynalezienia pierwszej skomputeryzowanej maszyny do cięcia passe-partout dla branży oprawy obrazów po solidne maszyny dla przemysłu opakowaniowego i poligraficznego.



Zapewniamy wszystkim naszym partnerom branżowym możliwość obróbki najszerszego zakresu materiałów.



# Summa

**Lider technologiczny w dziedzinie urządzeń tnących** dla rynków reklamy i ekspozycji, opakowań oraz tekstyliów.

**Wysokiej jakości urządzenia tnące** do folii winylowej, stołowe i laserowe – zapewniające innowacyjne i precyzyjne produkty.

**Legendarna wydajność** wysokie standardy i wyjątkowa jakość definiują reputację Summa.

**valiani**  
your perfect cut

**Nabyte w 2022 roku**

**Włoska doskonałość**  
Valiani ucieleśnia to, co najlepsze we włoskiej mechanice.

**Idealne dla profesjonalistów**  
przystępne cenowo, niezawodne stołowe maszyny tnące o średniej i małej wielkości.

**Innowacyjna technologia**  
zaangażowani w udostępnianie nowoczesnej technologii wszystkim.

# Summa



S1 Series



S3 Series



F Series



L Series

# valiani

your perfect cut



Invicta Series



Optima Series



Integra Series



Omnia Series

Summa dla  
każdej potrzeby  
cięcia. /



# ŚCIEŻKI SPRZEDAŻY

**Summa** / valiani  
your perfect cut

# ŚCIEŻKI SPRZEDAŻY

## Jak określić rynek klienta?

1

Na czym koncentruje się firma?

- »» Druk wielkoformatowy
- »» Druk cyfrowy
- »» Druk offsetowy
- »» Opakowania/produkcja pudełek
- »» Reklama i ekspozycje
- »» Komunikacja wizualna
- »» Inne branże

2

Jakie materiały zazwyczaj tniecie lub zamierzacie ciąć?

- »» Zrób listę

3

Jaka jest grubość mediów?

4

Jakie są najmniejsze i największe wymiary ciętych mediów? Jaki jest największy lub najmniejszy arkusz?

5

Do jakiego celu?

- »» Tworzenie próbek/prototypów
- »» Krótkie/średnie serie produkcyjne
- »» Zadania ciągłe
- »» Trochę wszystkiego

6

Czy masz maszynę tnącą?  
Czy potrzebujesz dodatkowego sprzętu?

*Niektórzy mogą mieć maszynę tnącą typu roll-to-roll lub bardziej podstawowy stół stołowy*

7

Jak dotąd pracowałeś?

- »» Startuję w nowej branży
- »» Outsourcing
- »» Inne urządzenie – złe doświadczenie.

8

Inne urządzenia wykończeniowe?

*Plotter, laser, laminowanie, sublimacja, oklejanie, klejenie, oprawy.*

9

Jaką drukarkę mają?

*Pomaga to określić, która maszyna mogłaby być idealnym połączeniem.*

**Tradycyjny system wykrawania?**

Wyjaśnij korzyści z maszyny cyfrowej do cięcia w porównaniu do wykrawarki (komplementarne / nie konkurencyjne).

**Ile operatorów, gdzie planujesz zainstalować maszynę tnącą?**

Prawdopodobnie jeden operator może obsługiwać więcej niż jedno urządzenie.

**Summa** / valiani  
your perfect cut

**V Series**

**ZAKRES PRODUKTÓW/**

# Summa/Valiani V Series

Program do druku i opakowań



## Invicta

### Jedna wymienna głowica

Funkcje klasy premium w cenie na poziomie podstawowym. Do pracy z jedną głowicą i tworzenia próbek opakowań. Idealna do prototypowania



## Optima

### Podwójna wymienna głowica

Szeroki zakres procesów. Idealna do wykrawania w rynku wykończenia druku. Idealna do prototypowania i krótkich serii produkcyjnych.



## Integra

### Maszyna 2 w 1

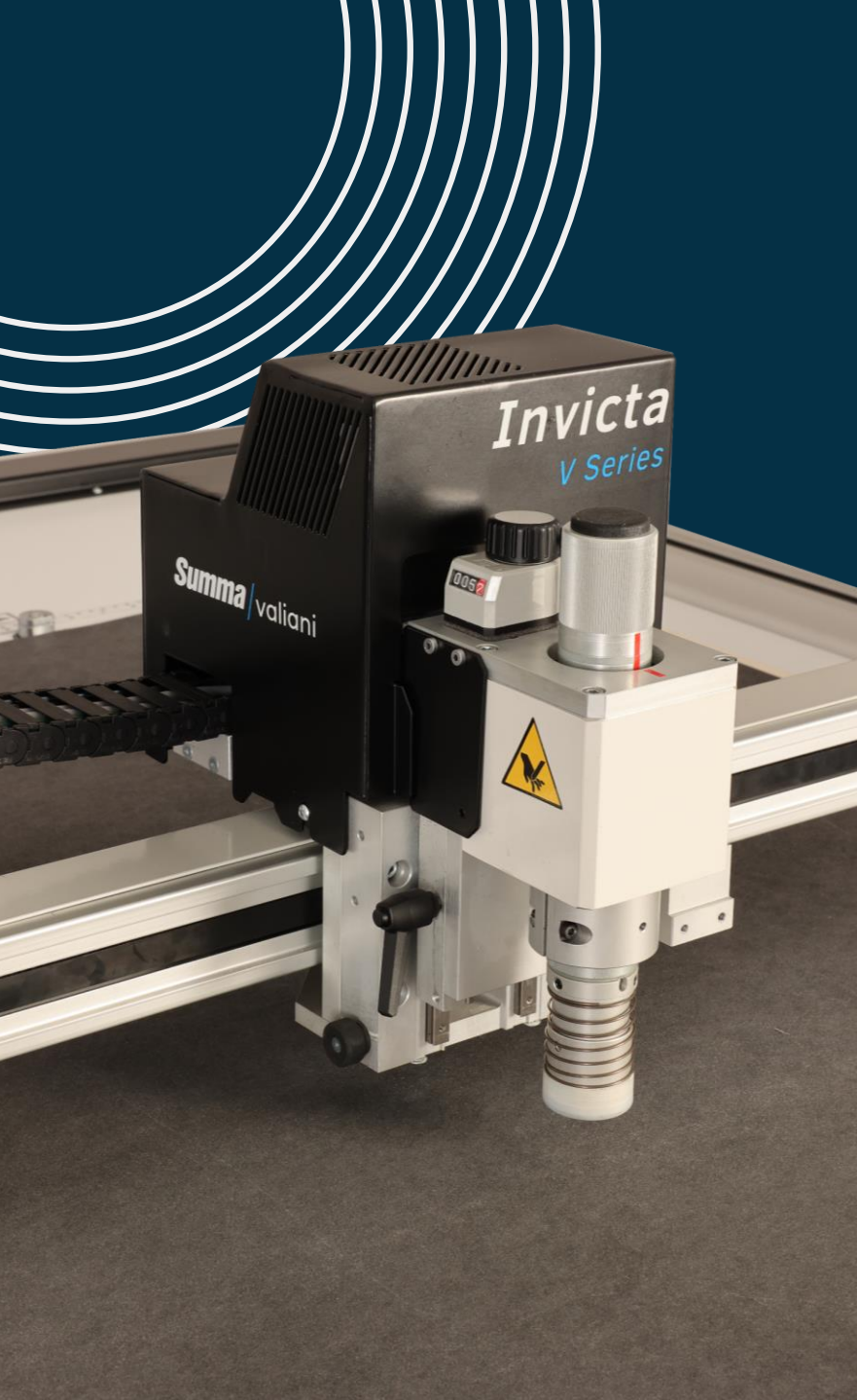
Frez o mocy 1 kW + automatyczne ustawianie narzędzi. Idealna równowaga między produkcją opakowań a tworzeniem sztywnych reklam



## Omnia (EVO)

### Automatyczna maszyna tnąca z podajnikiem

Brak potrzeby operatora. Do papieru, tektury, winyłu i sztywnych materiałów. Idealna do serii produkcyjnych



V SERIES

# V Series Invicta

Kompaktowa maszyna tnąca o niezrównanej wszechstronności

- » Idealna do operacji cięcia z jedną głowicą (osełki gumowe do druku offsetowego, naklejki na motocykle, znaki drogowe, gumy wybijające, klawiatury membranowe)
- » Próbkki i bardzo krótkie serie opakowań
- » Wykrawanie i cięcie „Kiss-cut” na naklejkach
- » Kompaktowa konstrukcja (uchwyt wielopozycyjny)
- » Cięcie do 20 mm ( $\frac{3}{4}$ " )
- » **5 lat gwarancji**

## Narzędzia

Nóż oscylacyjny, nóż tangencjalny, narzędzie do kreślenia, narzędzie do cięcia „Kiss-cut”

Versa-tool + wymienne głowice

V SERIES

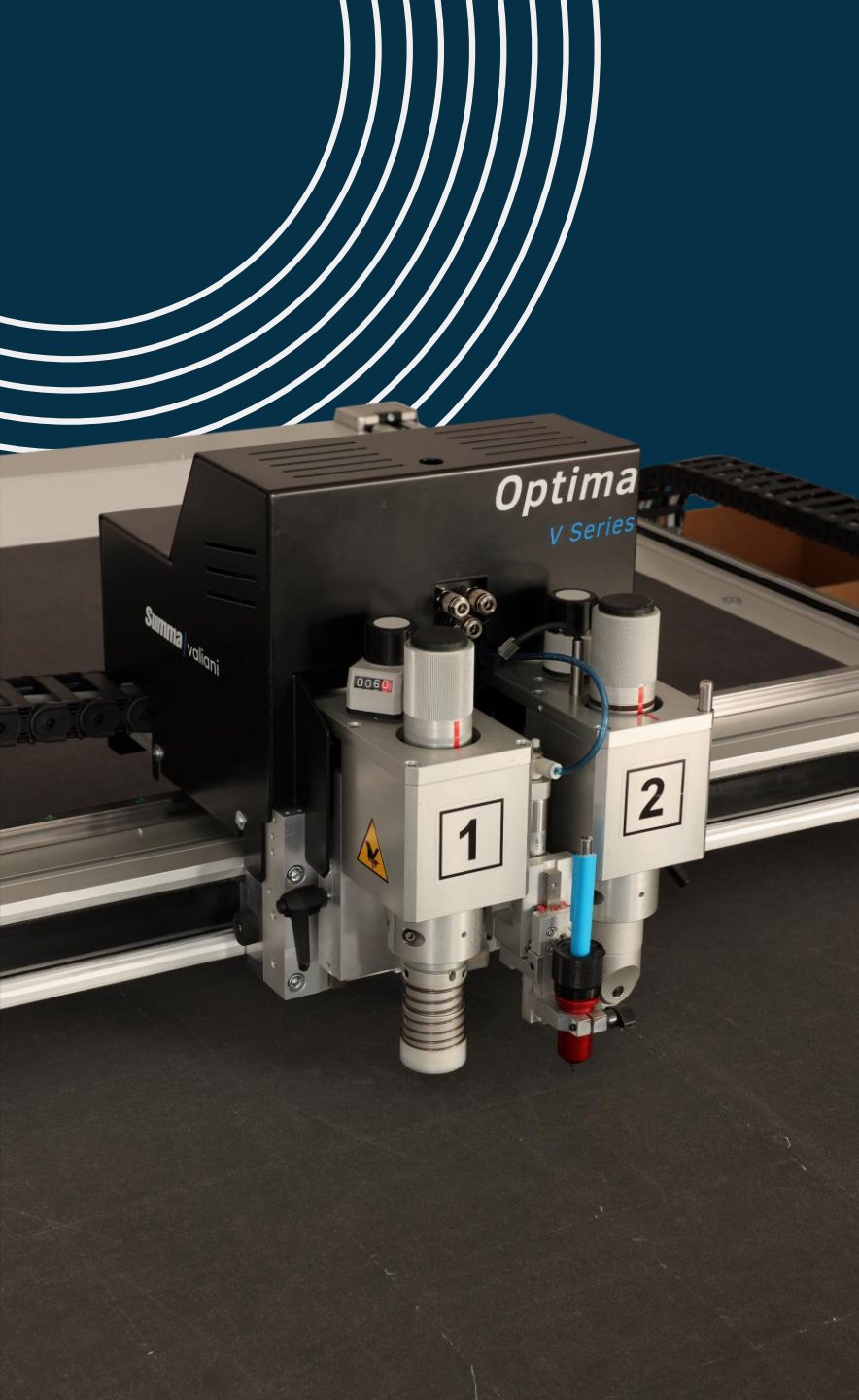
# V Series Invicta

Maszyna tnąca stołowa z jedną głowicą i wymiennymi narzędziami. Może być używana do szerokiej gamy zastosowań. Łatwa w obsłudze maszyna stołowa na poziomie podstawowym do produkcji opakowań i reklamy.



| Model             | V0806                       | V0812                        | V1015                           | V1612 <b>NEW</b>                |
|-------------------|-----------------------------|------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|
| Wymiary<br>cięcia | 810 x<br>610 mm<br>(32x24") | 813 x 1220<br>mm<br>(32x48") | 1016 x<br>1524 x mm<br>(40x60") | 1600 x<br>1220 x mm<br>(61x48") |

**Summa** / valiani  
your perfect cut



V SERIES

# V Series Optima

Maszyna do wykrawania z podwójną głowicą

- » Cięcie, bigowanie, rysowanie, cięcie „Kiss-cut”, cięcie V
- » Pierwszy wybór na rynku opakowań (próbki i krótkie serie)
- » Idealna do cięcia V na szarej tekturze
- » Cięcie do 20 mm ( $\frac{3}{4}$ "
- » Nie ma potrzeby stosowania procesu wykrawania
- » **5 lat gwarancji**

## Narzędzia

Nóż oscylacyjny, nóż tangencjalny, narzędzie do kreślenia, narzędzie do cięcia „Kiss-cut”

Versa-tool + wymienne głowice

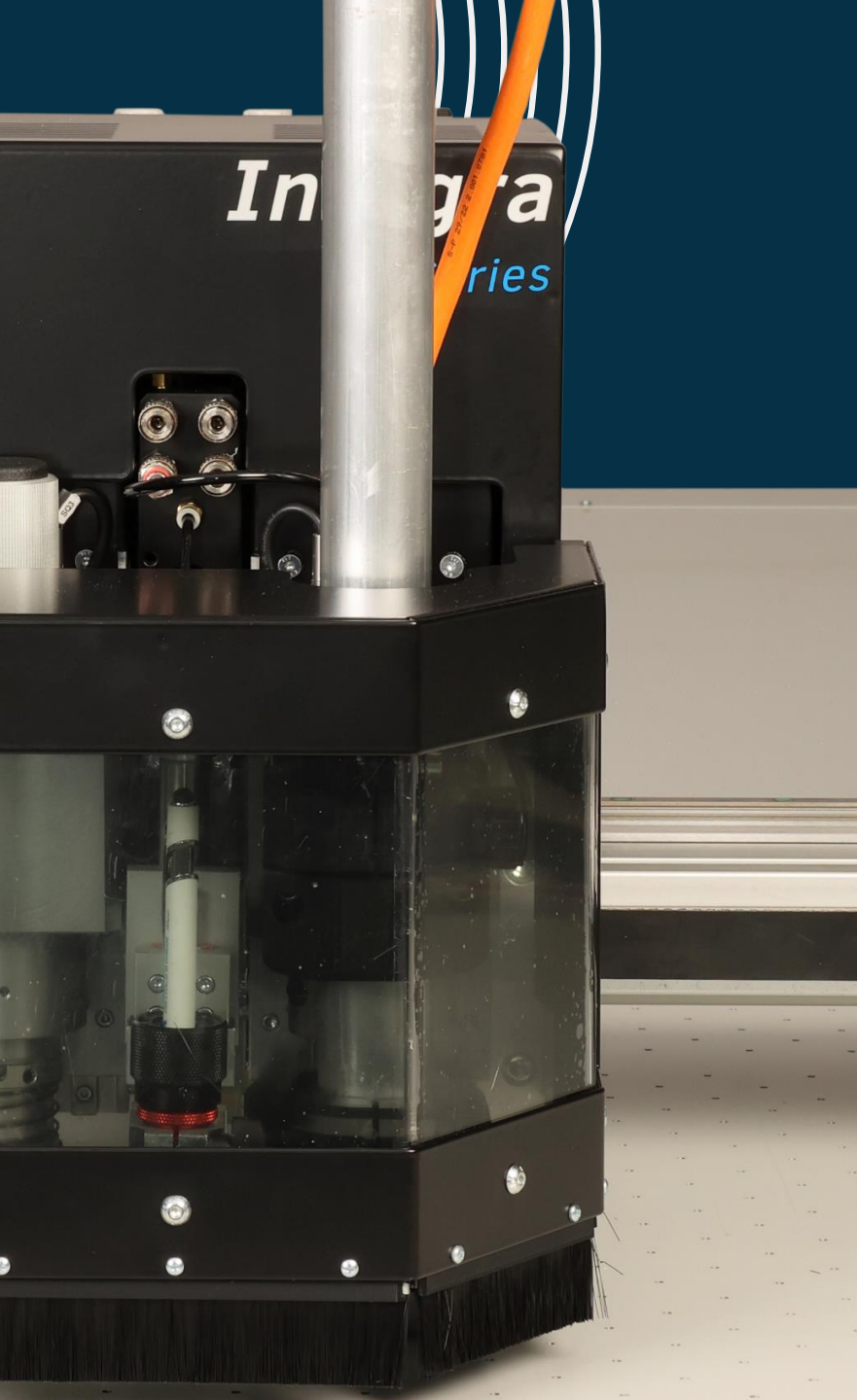
V SERIES

# V Series Optima

Maszyna stołowa z podwójną głowicą i wymiennymi narzędziami. Może być używana do szerokiej gamy zastosowań. Łatwa w obsłudze maszyna stołowa do produkcji opakowań i reklamy.



| Model             | V1208                          | V1225                           | V1612                           | V1630                             |
|-------------------|--------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|-----------------------------------|
| Wymiary<br>cięcia | 1230x<br>830<br>mm<br>(48x33") | 1230x<br>2520<br>mm<br>(48x96") | 1620 x<br>1230<br>mm<br>63x48") | 1620 x<br>3050<br>mm<br>(63x120") |



V SERIES

# V Series Integra

Frezowanie, cięcie i bigowanie w jednym urządzeniu

- »» Frezowanie, cięcie, bigowanie, cięcie „Kiss-cut”, cięcie V
- »» Wyposażona w frez 1 kW (do 60 000 obr./min)
- »» Skuteczna na płytach z akrylu, kompozycie Alu-dibond, grubym PVC, forex i drewnie MDF
- »» Idealne połączenie z ploterami UV stołowymi
- »» Od małych do dużych formatów
- »» **5 lat gwarancji**

## Narzędzia

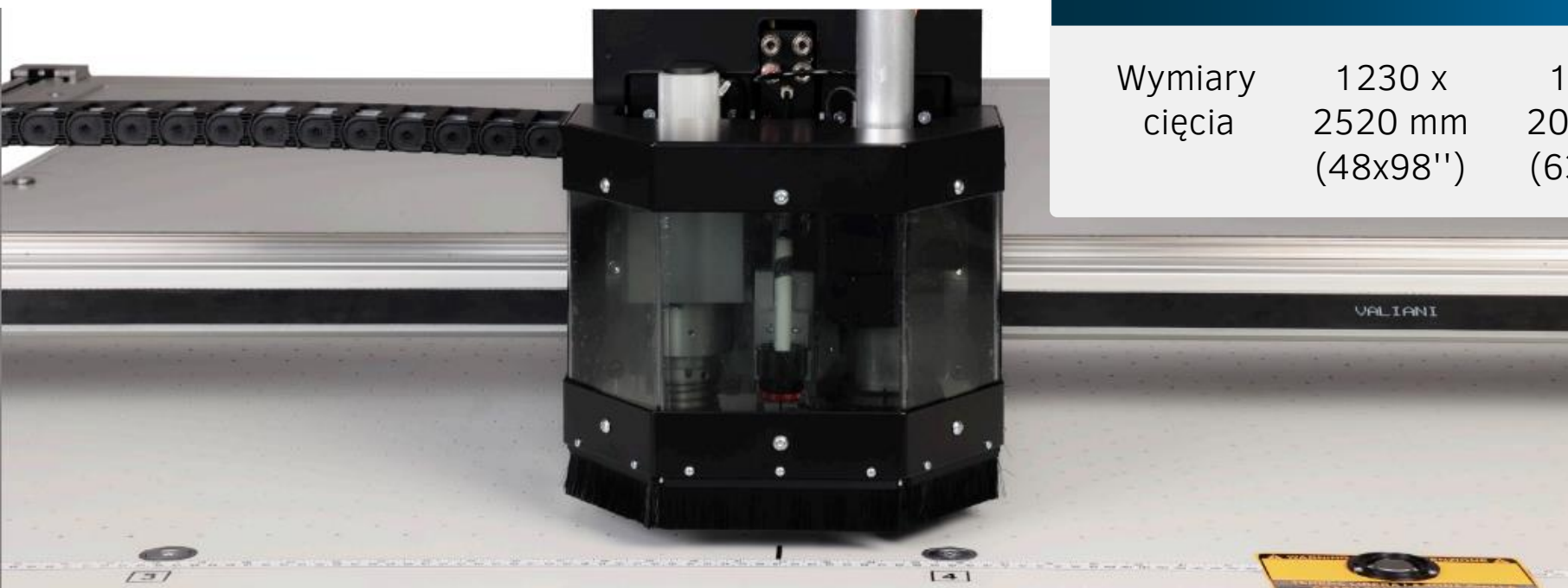
Narzędzie frezujące, narzędzie do cięcia V, nóż oscylacyjny, narzędzie do bigowania, narzędzie do rysowania, narzędzie do cięcia „Kiss-cut”

Versa-tool + wymienne głowice

V SERIES

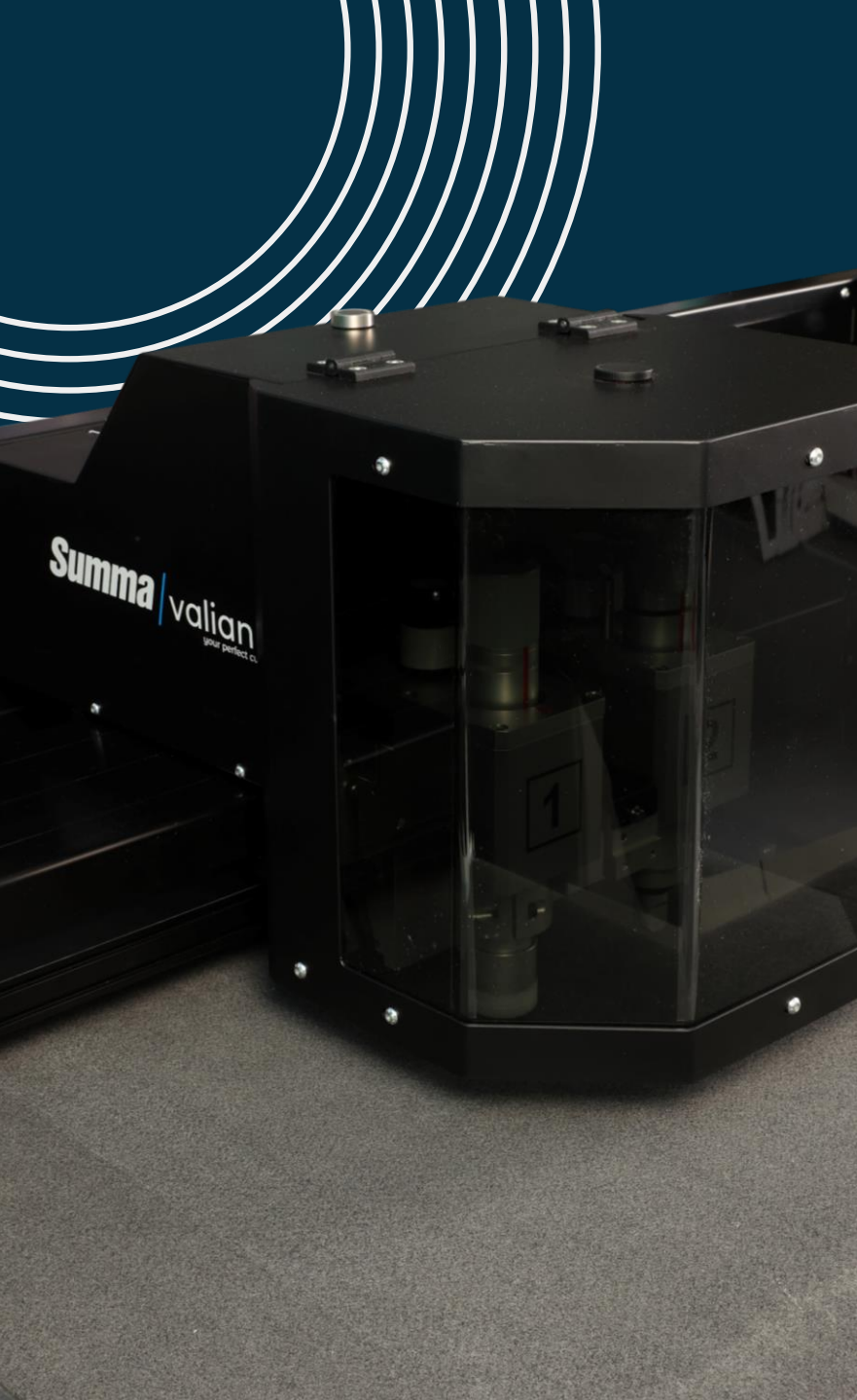
# V Series Integra

Maszyna stołowa z podwójną głowicą, wymiennymi narzędziami i opcją frezowania. Może być używana do szerokiej gamy zastosowań w produkcji reklam.



NEW

| Model             | V1225                         | V1620                         | V1612                         | V1630                          |
|-------------------|-------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|
| Wymiary<br>cięcia | 1230 x<br>2520 mm<br>(48x98") | 1620 x<br>2050 mm<br>(63x80") | 1620 x<br>1230 mm<br>(63x48") | 1620 x<br>3050 mm<br>(63x120") |



V SERIES

# V Series Omnia (EVO)

Maszyna do wykrawania z automatycznym podajnikiem

- »»» Automatyczny i niezależny przepływ pracy – 24/7
- »»» Idealne cięcie i bigowanie na szerokim zakresie mediów o grubości do 12 mm – od cienkiego winylu po sztywne płyty
- »»» Kod QR dla zróżnicowanej produkcji – podajnik o pojemności 20 cm, taśma transportowa i tacka odbiorcza
- »»» Formaty od A4 do B1+
- »»» Zwiększone przyspieszenie i prędkość w wersji EVO

## Narzędzia

Nóż oscylacyjny, nóż tangencjalny, narzędzie do kreślenia, narzędzie do cięcia „Kiss-cut”

Versa-tool + wymienne głowice

V SERIES

# V Series Omnia

**Double head flatbed cutter** with interchangeable tools equipped with feeder and catch tray. Perfect for fully automatic production. Great for short and medium run production.



| Omnia             | V0708                       | V0710                        |
|-------------------|-----------------------------|------------------------------|
| Wymiary<br>cięcia | 750 x<br>800 mm<br>(29x31") | 750 x<br>1050 mm<br>(29x41") |

| Omnia<br>EVO      | V0710                        |
|-------------------|------------------------------|
| Wymiary<br>cięcia | 750 x<br>1050 mm<br>(29x41") |

V Series

# V Series

**GO**<sup>TM</sup>  
**PRODUCE**

dla serii V



- »»» Wielopunktowa kompensacja
- »»» Obsługa kodów kreskowych
- »»» Menadżer mediów
- »»» Wspierane przez wiele systemów RIP
- »»» Więcej trybów kompensacji
- »»» Segmentacja dla dłuższych cięć
- »»» Możliwość dostosowania przepływów pracy
- »»» Wymiana zadań z innymi ploterami Summa
- »»» Cięcie od strony spodniej

*V Studio nadal wymagane do kalibracji*

# Narzędzia



**PPO**

Mocny pneumatyczny  
nóż oscylacyjny



**HPO**

Szybki  
pneumatyczny nóż  
oscylacyjny



**MTD**

Wielofunkcyjny  
nóż tangencjalny



**PDT**

Narzędzie do  
rysowania  
ploterowego



**RT**

Narzędzie  
frezujące



**VBT**

V-cut &  
bevel tool



**UCT**

Uniwersalne  
narzędzie do  
bigowania



**MDT**

Wielofunkcyjne  
narzędzie rysujące



**ICT**

Narzędzie do  
bigowania  
Invicta



**SKT**

narzędzie  
Kiss cut

# Głowice I-Heads



**VTH**

Uchwyt  
VersaTool



**IHW**

White 90°  
Straight cut &  
kiss-cut



**IHG**

Green 40°  
Bevel-cut



**IHB**

Blue 45°  
Bevel-cut



**IHBr**

Brown  
Bigowanie/  
znakowanie



**IEH**

Grey 90°  
Straight-cut



**IHP**

Purple  
Wytłaczanie

# Nasze stołowe plotery tnące to gwarancja jakości!

Integralność

Pasja

Niezawodność

ONLY WITH US

**5**  
YEARS\*

**WARRANTY**

Dostarczanie doskonałych urządzeń dzięki włoskiej rzemieślniczej precyzji i niezawodności. Z dumą oferujemy 5-letnią gwarancję na nasze plotery tnące.

**Summa** / valiani  
your perfect cut

**V Series**

**ZASTOSOWANIA /**

# Idealnie dopasowane do



Branża opakowaniowa



Fabryki pudełek



Punkty ksero



Drukarnie cyfrowe



Wystrój wnętrz



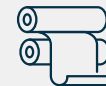
Producenci matryc



Szkoły techniczne i  
uniwersytety



Branża samochodowa



Druk wielkoformatowy



Producenci uszczelek



Znaki i ekspozytory



Naklejki i etykiety



Studia fotograficzne



Muzeum i galerie



Drukarnie offsetowe



Moda i odzież



Reklama wizualna



Studia projektowania  
graficznego



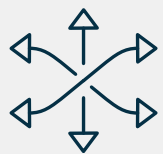
Biura architektoniczne



Sektor przemysłowy

# Materiały

Niezliczone materiały, nieskończone zastosowania



Wszechstronność to kluczowa cecha naszych ploterów tnących

zapewniająca maksymalną precyzję i wysoką jakość w zakresie:

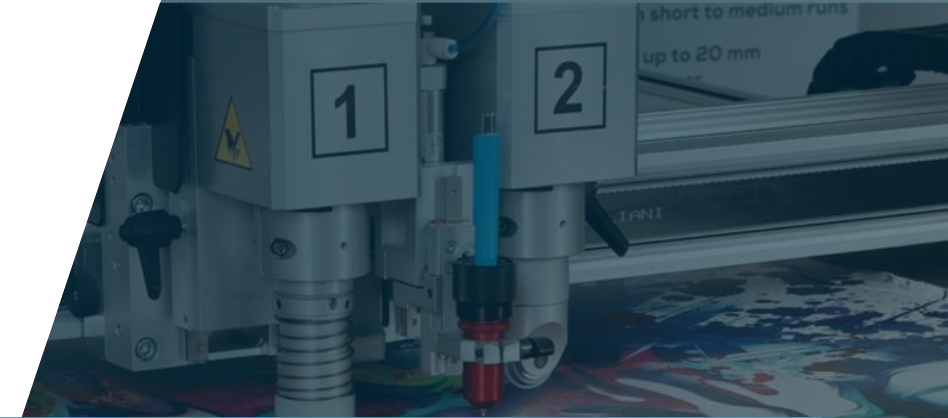
Różna grubość mediów

Różne branże

- »» Papier / Karton składany / Tektura falista
- »» Panele w kształcie plastra miodu / Re-board
- »» Szary karton
- »» PVC / FOREX / Płyta piankowa
- »» Panele poliwęglanowe / Arkusze laminowane
- »» Polimery i gumowe blaty / Płyty do lakierowania offsetowego
- »» Folie odblaskowe / Naklejki / Winyl / Arkusze magnetyczne
- »» Polipropylen / PET
- »» Wykładzina / Maty podłogowe
- »» Uszczelki, Guma, Filc, Silikon
- »» Skóra i tkaniny
- »» Wzory papierowe i kartonowe
- »» Płyta pilśniowa o średniej gęstości
- »» Plexiglas / Akryl
- »» Kompozyt aluminiowy / Dibond

# Cele

Główne branże



## Branże

## Zastosowanie/Materiały

### Drukarnie cyfrowe

Die-cutting printed cardboard, folding paper or corrugated cardboard

### Drukarnie offsetowe

Boxes, folders, cases with cutting and creasing processes

Varnish plates, for in-line spot or flood varnishing (coating) in offset applications, rubber and polymer blankets

### Car wrapping/tuning

Carbon fibre parts (e.g., dashboard of the car) and EVA foam mats

### Personalizacja motocykli crossowych (druk cyfrowy i laminowanie)

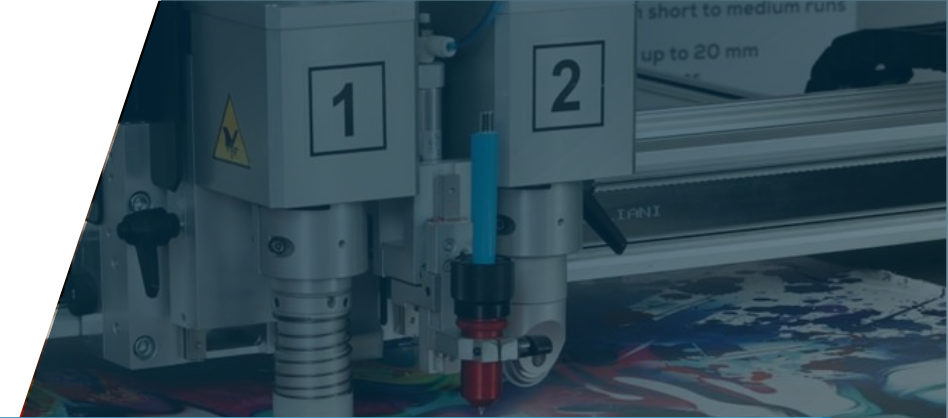
PVC adhesives for motorbike decals and graphics “Crystal Orafol”

### Projektowanie wnętrz i meble

Displays, chairs, tables made of honeycomb board and foamboard / coroplast with the 45° V-cut angle

# Cele

Główne branże



## Branże

## Zastosowanie/Materiały

**Producenci opakowań**

Opakowania wszelkiego rodzaju: farmaceutyczne, medyczne, kosmetyczne, spożywcze i napojów

**Luksusowe opakowania**

Opakowania luksusowe / Pudełka z wyściółką

**Producenci matryc**

Guma do wykrawania matryc

**Znakowanie (wielki format)**

Sztywne panele wykonane z kompozytu aluminiowego / Dibond, plexi / akrylu, płyty MDF i PVC. Forex (z nadrukiem UV) z obróbką frezowaniem

**“Automotive” or similar (digital painting)**

Przełączniki membranowe – maks. 1-milimetrowy arkusz poliwęglanowy do klawiatur

**Oznakowanie drogowe**

Cięcie V pod kątem 45° lub nacięcie (Half Cut) na sztywnym szarym kartonie. Folie odblaskowe do znaków drogowych i bezpieczeństwa

# Cele

Główne branże



## Branże

## Zastosowanie/Materiały

**Studia architektoniczne i  
wydziały architektury**

Modele architektoniczne i makiety w skali wykonane z tektury

**Zabawki/gry**

Puzzle, karty do gry, gry planszowe

**Sklepy papiernicze**

Koperty, papeteria, kalendarze

**Producenci toreb zakupowych**

Torebki papierowe i kartonowe

**Fabryki dywanów**

Wycieraczki i dywany na indywidualne zamówienie klienta

**Organizacja wydarzeń /  
Targi i konferencjes**

**Reklama**

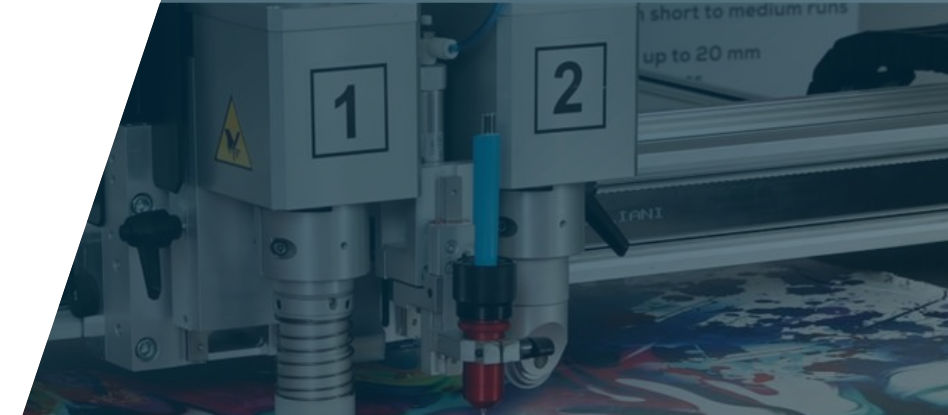
Forex i płyty piankowe, banery i roll-upy

**Elektronika**

Materiały do interfejsów termicznych (uszczelki, silikon)

# Cele

Główne branże



## Branże

## Zastosowanie/Materiały

**Budownictwo**

Welon szklany

**Sektor tapicerski**

Gąbka o grubości do 20 mm

**Szkoły techniczne i uniwersytety**

Praktyka ogólna i pierwsze doświadczenia z cięciem cyfrowym kartonu wszelkiego rodzaju

**Gadżety i artykuły promocyjne**

Naklejki / Magnesy / Breloczki

**Sklepy i punkty sprzedaży**

Wystawy POS/POP wykonane z materiałów sztywnych

**Druk LED UV**

Wzorniki drukarskie (kartonowe lub poliwęglanowe)

**Drukarnie**

Szablon

# Cele

Główne branże

Rynki odzieżowe i modowe

## Branże

## Zastosowanie/Materiały

### Butiki mody

Wzory krawieckie wszelkiego rodzaju (rękawy, swetry, t-shirty, spodnie)

### Obuwie

Wzory z płyty włóknistej, sztywnego kartonu i kartonu Bristol – cięcie i znakowanie długopisem

### Garbarnie i laboratoria skórnice

Prototypy odzieży skórzanej (kurtki, spódnice, paski, portfele) i futer

### Sektor dziewiarski

Prototypy odzieży z tkanin



# Opakowania





# Oznakowanie i ekspozytory



Grafika na pojazdach



Billboardy



Grafiki na szkle



Podświetlane tablice



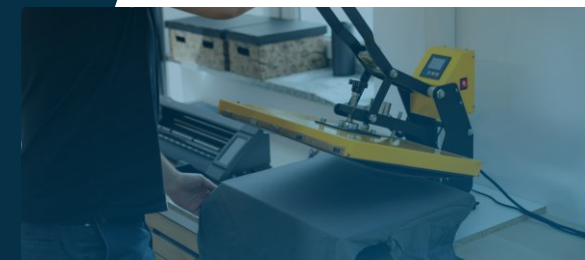
Banery



Displays



Folie winylowe



Tekstylia



Piaskowanie



Naklejki dekoracyjne



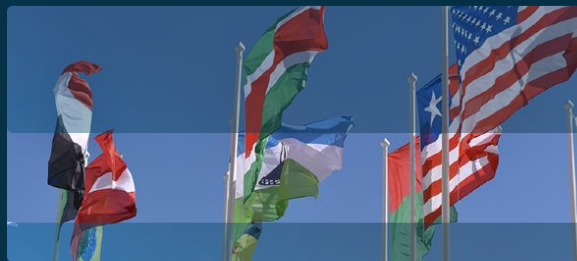
Znaki drogowe i bezpieczeństwa



Znaki informacyjne



# Tekstylija



**Summa** | **valiani**  
your perfect cut

**Summa** | **valiani**  
your perfect cut

[www.summa.com](http://www.summa.com)

Wyłączny dystrybutor w Polsce:

Atrium Centrum Ploterowe Sp. z o.o.  
ul. Gosławicka 2d, 45-446 Opole  
Tel: +48 77 458 16 81



[www.atrrium.com.pl](http://www.atrrium.com.pl)