



# olimpic k 560

automatyczna okleiniarka



# olimpic k 560

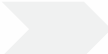
automatyczna okleiniarka

**Kompaktowa i produktywna** okleiniarka Olympic k 560 została zaprojektowana do pracy przez wiele godzin z **prędkością posuwu 18 m/min**. To perfekcyjne rozwiązanie dla wszystkich firm, które wymagają oklejania dużej ilości elementów w krótkim czasie.



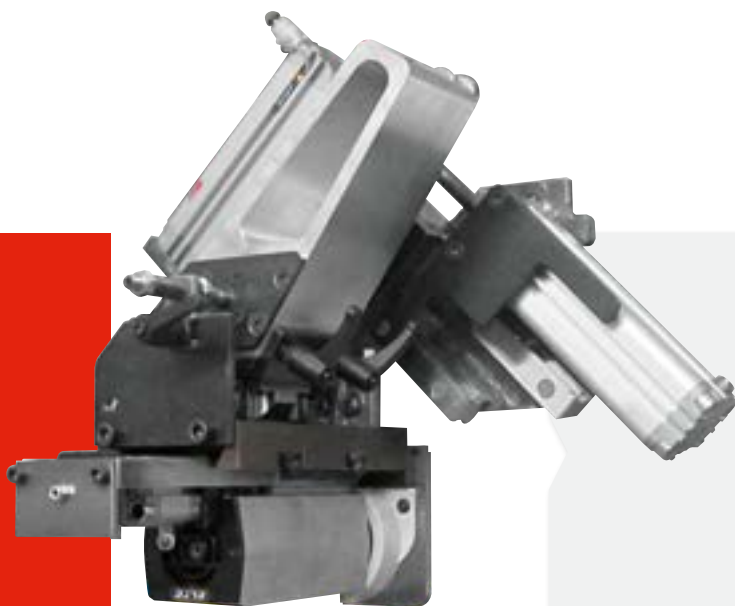
OLIMPIC		K 560
Wysokość elementu	mm	8 - 60
Grubość obrzeża	mm	0,4 - 3 (opcja. 6)
Prędkość posuwu	m/min	12 / 18
Sprężone powietrze	bar	6



-  cięcie
-  **okleinowanie**
-  wiercenie-frezowanie
-  kalibracja-szlifowanie
-  montaż-pakowanie

# olimpic k 560

zalety technologiczne



## toptech

### ROUND X AGREGAT ZAOKRĄGLAJĄCY PRODUKTYWNOŚĆ I NAJWYŻSZA JAKOŚĆ Z 2 SILNIKAMI

Agregat zarabiania naroży pozwala na jednoczesne prowadzenie operacji: zaokrąglania i frezowania. Poprzez zastosowanie kompaktowego agregatu zaoszczędzono miejsce co pozwoliło na zmniejszenie korpusu maszyny. Dzięki temu odstęp między elementami zredukowano do **zaledwie 600 mm** co pozwala na **zwiększenie ilości obrabianych elementów** w jednostce czasu.



### R-K CYKLINOWANIE WZDŁUŻNE: 3 RÓŻNE USTAWIENIA

Agregat wyposażony w szybko przestawne narzędzie typu "Combi" do obróbki 3 różnych rodzajów obrzeża: cienkiego, grubego z promieniem oraz doklejek drewnianych.



### TOUCH 7 PANEL KONTROLNY: WYSTARCZY DOTYK ABY STEROWAĆ MASZYNĄ

7" ekran dotykowy wskazujący graficznie obróbkę, który pozwala na intuicyjne i łatwe zarządzanie głównymi funkcjami maszyny oraz **prostą i bezbłędną obsługę**.



# olimpic k 560

grupy **operacyjne**



## STEROWANIE ORION ONE PLUS: PROSTA I INTUICYJNA OBSŁUGA

Sterowanie dzięki przyciskom z czytelnymi grafikami oraz 4" wyświetlaczem pozwalającym na prostą i **bezbłędną obsługę**.  
*(standard dla kompozycji E i T-E)*

## TOUCH 7 PANEL KONTROLNY: WYSTARCZY DOTYK ABY STEROWAĆ MASZYNĄ

7" ekran dotykowy wskazujący graficznie obróbkę, który pozwala na intuicyjne i łatwe zarządzanie głównymi funkcjami maszyny oraz **prostą i bezbłędną obsługę**.



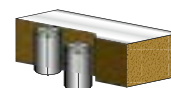
## ŁAŃCUCH POSUWU

Lepsze **trzymanie i przemieszczanie liniowe** dzięki przemysłowym rozmiarów łańcuchowi posuwu (1-1/4").



## RT-V AGREGAT WSTĘPNEGO FREZOWANIA: PERFEKCYJNA FUGA

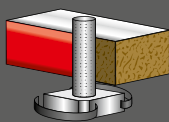
Perfekcyjna, równa powierzchnia do klejenia obrzeży dzięki zastosowaniu **główek o dużej średnicy (100 mm)** i dwóm przeciwbieżnym silnikom.  
- max głębokość frezowania 3 mm





**VC-MX AGREGAT KLEJĄCY:  
PERFEKCYJNA APLIKACJA KLEJU**

Bezbłędne oklejanie poprzez zastosowanie specjalnej rolki klejowej zapewniającej **jednolitą i zoptymalizowaną aplikację kleju** na różnych typach materiałów:  
- duża pojemność zbiornika klejowego (2,5 kg)  
- szybka wymiana zbiornika kleju i system podwójnej regulacji temperatury dla dwóch różnych typów kleju (opcja).



**ZESTAW DO OBRÓBKI DOKLEJEK**

Automatyczne ładowanie obrzeża i doklejek 0,4-6 mm (opcja).



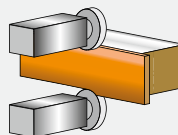
**K/SEL AGREGAT OBCINANIA  
KOŃCOWEGO**

Najlepsza jakość cięcia dzięki zastosowaniu 2 niezależnych prowadnic pryzmatycznych eliminujących luzy na 2 osobnych silnikach:  
- automatyczne przestawianie kąta piłek (opcja).



**R-K AGREGAT  
FREZUJĄCY:  
ŁATWE  
PRZESTAWIANIE**

Szybkie przestawianie pomiędzy grubościami obrzeży ciekim, grubszym i doklejkami dzięki 3 sterowanym pozycjom i narzędziami "Combi" w standardzie.



**NARZĘDZIA "COMBI"**



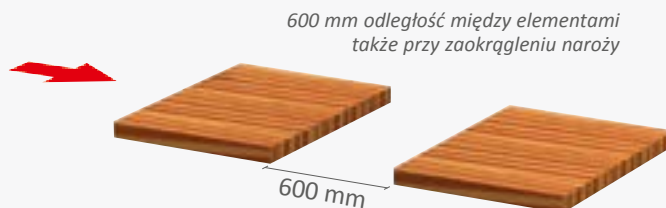
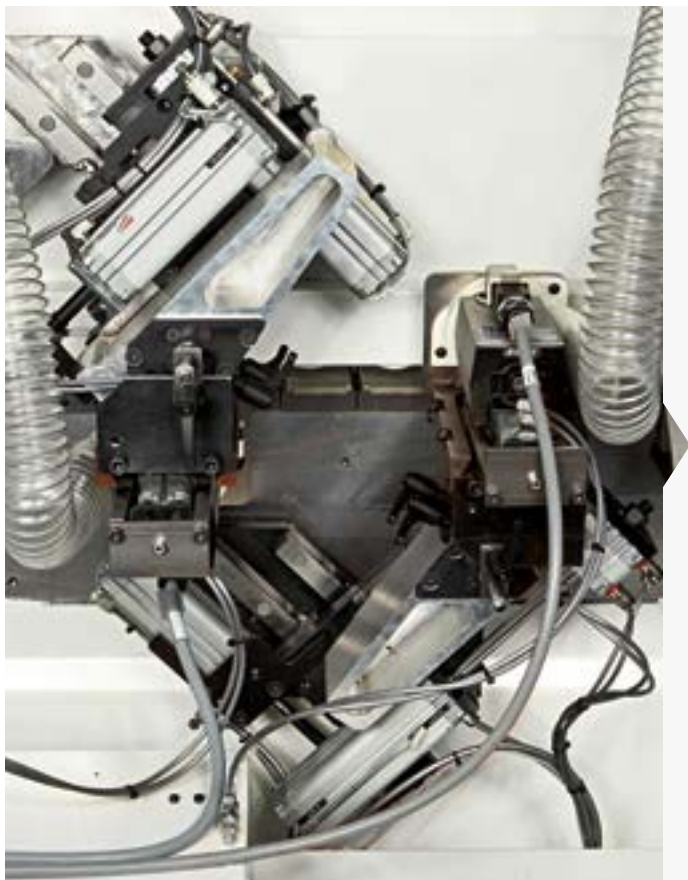
Cienkie obrzeże

Grube obrzeże

Doklejka drewniana

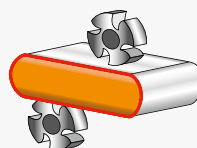
# olimpic k 560

grupy operacyjne



## ROUND X AGREGAT ZAOKRĄGLAJĄCY PRODUKTYWNOŚĆ I NAJWYŻSZA JAKOŚĆ Z 2 SILNIKAMI

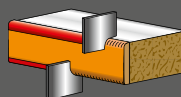
Agregat zarabiania naroży pozwala na jednoczesne prowadzenie operacji: zaokrąglania i frezowania. Poprzez zastosowanie kompaktowego agregatu zaoszczędzono miejsce co pozwoliło na zmniejszenie korpusu maszyny. Dzięki temu odstęp między elementami zredukowano do zaledwie **600 mm** co pozwala na **zwiększenie ilości obrabianych elementów w jednostce czasu.**



## RAS/K AGREGAT CYKLINY PROFILOWEJ: PERFEKCYJNY PROMIEŃ OBRZEŻY Z TWORZYW

Wysoka jakość wykończenia obrzeży z tworzywa, dzięki wyeliminowaniu śladów pozostawionych po operacji frezowania.

- króciec odciągowy z separatorem ścinek na długie odpady po cyklinie (opcja)



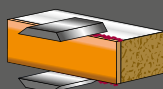




#### RC-V AGREGAT CYKLINY KLEJOWEJ: PERFEKCYJNA LINIA POŁĄCZENIA

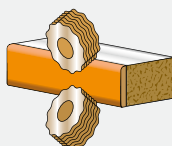
Eliminuje każdy nadmiar kleju na połączeniu obrzeża z formatką. Pozwala na usunięcie przestającego obrzeża (0,1 mm dla obrzeża do 1 mm) (opcja).

- króciec odciągowy z separatorem ścinek na długie odpady po cyklinie (opcja)



#### AGREGAT POLERKI

Czyści i poleruje linię połączenia obrzeża z elementem (opcja).



#### MNIEJSZE ZUŻYCIE PRĄDU=MNIEJSZE KOSZTY

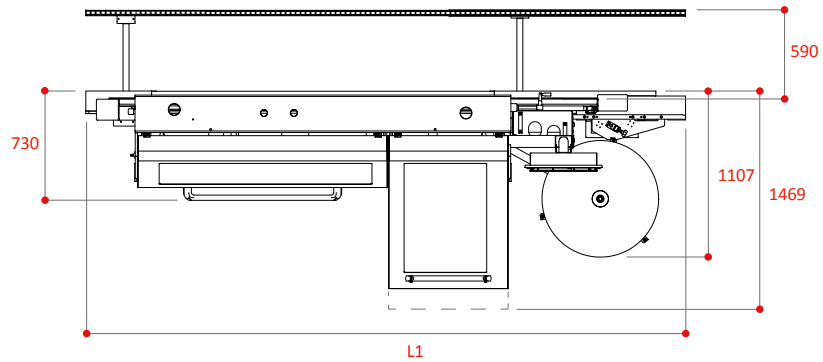
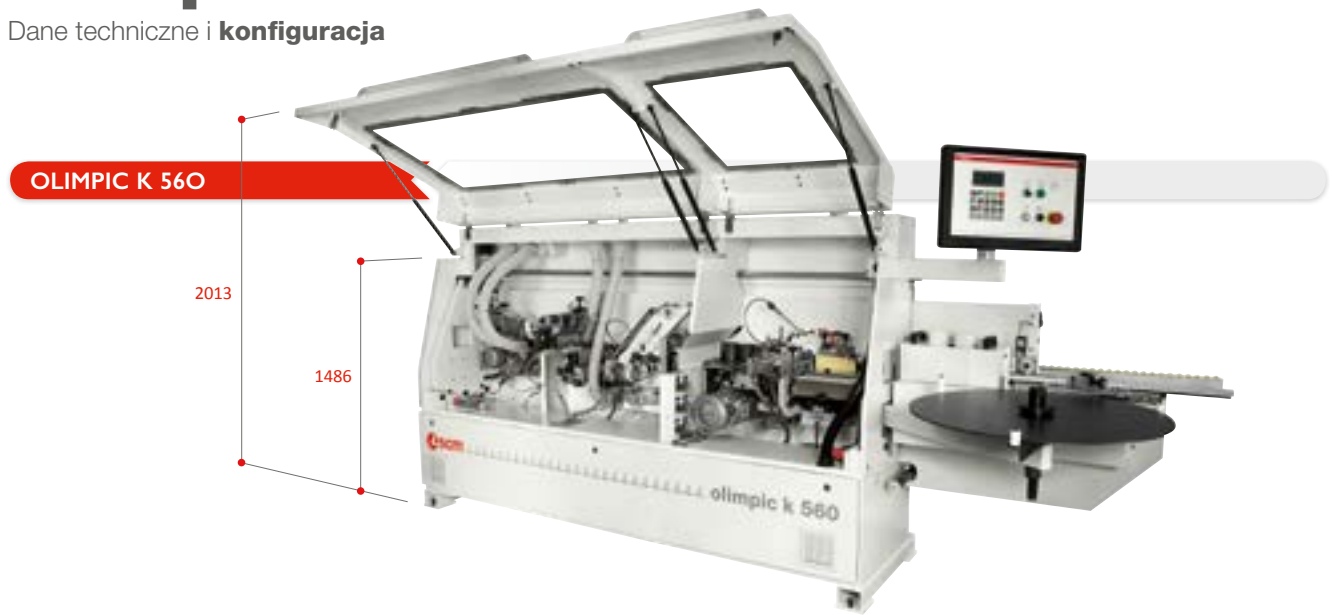
SavEnergy Inteligentny system zarządzający **zużyciem energii**. To oznacza że maszyna automatycznie przechodzi w tryb "stand-by". Roczne oszczędności sięgają 10% (opcja).

SAVENERGY



# olimpic k 560

Dane techniczne i konfiguracja



Kompozycja	E	T-E	ER2	T-ER2
Długość L-1 (mm)	3830	4010	4430	4610

## OLIMPIC K 560

dostępne rozwiązania

<b>E</b>	1S	1/2							
<b>T-E</b>	1S	1/2							
<b>ER2</b>	1S	1/2							
<b>T-ER2</b>	1S	1/2							
<b>OPCJE</b>	1S	→	1/2	→					

scm  
 minimax  
 scm tecmatic

scm  
 routech  
 celaschi  
 dmc  
 superfici  
 sergiani  
 gabbiani  
 morbidelli  
 mahros  
 stefani  
 cpc  
 sag  
 scmgroup  
 engineering  
 delmac  
 engineering  
 scmfonderie  
 steelmec  
 hiteco  
 es  
 csr

CMS Cms  
 wood technology

CMS Cms  
 advanced materials technology

CMS Brembana  
 stone technology

CMS Brembana  
 glass technology

CMS CmsPlast  
 plastic technology

CMS Tecnocut  
 waterjet technology

CMS Balestrini

1 skonsolidowana grupa kapitałowa  
 18 zakładów produkcyjnych  
 29 wyspecjalizowane linie produktowe  
 21 przedstawicielstwa zagraniczne  
 60 lat historii  
 70% eksportu  
 350 agentów i dystrybutorów  
 390 zarejestrowanych patentów  
 500 inżynierów  
 3.000 m<sup>2</sup> głównego salonu  
 ekspozycyjnego  
 10.000 maszyn produkowanych  
 rocznie  
 240.000 m<sup>2</sup> powierzchni  
 produkcyjnej

scmgroup  
 passiontechnologyperformance



www.scmgroup.com/  
qrcode/v1/



www.scmgroup.com/  
it/mission\_scm

SINCERT



Dane techniczne mogą się różnić w zależności od wyposażenia. W katalogu pokazane są maszyny z opcjonalnym wyposażeniem. SCM zastrzega sobie prawo do zmian technicznych bez uprzedzenia pod warunkiem że zmiany nie wpływają na bezpieczeństwo określone normami CE.



SCM GROUP POLSKA Sp.z o.o - ul. Obornicka 133 - 60-002 Suchy Las  
tel. +48 61 651 47 60 - fax +48 61 651 47 61 - [scm.pl@scmgroup.com](mailto:scm.pl@scmgroup.com) - [www.scmgroup.pl](http://www.scmgroup.pl)