

# Universal

Universal

Automatyczny system rozkroju ze stołem przesuwającym dostępnym z głowicami dla wszystkich typów produkcji o wysokościach rozkroju 6, 8, 9 cm. **Universal** jest nowym projektem umożliwiający przyśpieszenie cyklu pracy zarówno dzięki prędkości jak i wydajności, zastosowaniu mieszanki cech technicznych i innowacyjnych materiałów, które umożliwiają osiągnięcie niedostępnych do tej pory możliwości w zakresie cięcia.

- **Evo Cut:** proste i intuicyjne oprogramowanie do sterowania wszystkimi parametrami urządzenia w sposób szybki i bezpieczny;
- **Eco Power vacuum system** gwarantuje maksymalną oszczędność energii;
- Opatentowany system szybkiego ostrzenia: **przedłużona żywotność ostrzałek;**
- **Fast revolution:** zapewnia elastyczność rozkroju dla wszystkich typów materiałów;
- **Metronics Blade Sense:** automatyczna korekcja odchyłu noża;
- Oliwienie noża lub system chłodzenia;
- **Zdalne wsparcie techniczne,** połączone z internetem zapewniająca pełną i stałą pomoc techniczną w czasie rzeczywistym.

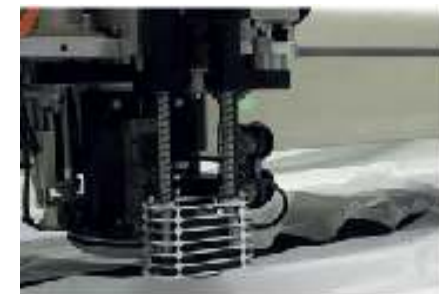
Powierzchnia pracy (cm)	180 x 170	200 x 170	220 x 170	180 x 240	200 x 240	220 x 240
Wymiary całkowite D x S x W (cm)	470 x 290 x 220	470 x 310 x 220	470 x 330 x 220	560 x 290 x 220	560 x 310 x 220	560 x 330 x 220
Waga (kg)	2880	2960	3040	3220	3300	3380
Moc przyłączeniowa (kW)	15					
Średni pobór energii (kW)	5,9	5,9	5,9	6,2	6,2	6,2
Napięcie zasilania	400V +/- 10%					
Maks. wysokość skompresowanego nakładu (cm)	6 - 8 - 9					



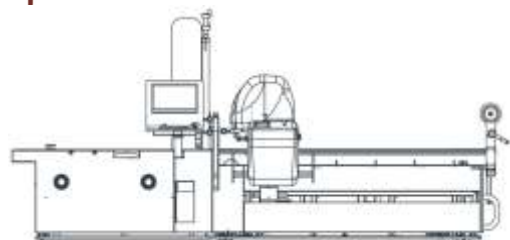
redni pobór energii 5,9 kW



Folia zakrywająca wykrojone elementy w celu optymalizacji podcielenia i oszczędności energii elektrycznej.  
Silnikowy system przesuwany maszyny.  
System chłodzenia lub smarowania niezależnie od krojonego materiału.  
Narzędzie ISO Editor do wizualizacji i konfiguracji nacinków, wierceń i linii.



**FKgroup®**



Filtr przeciwpylkowy, wspornik rolki z folii polietylenowej i wskaźnik kontrolny bezpieczeństwa operatora.  
Pneumatyczny podnośnik pokrywy głowicy z podwójnym ruchem. Urządzenie do wierzenia z igłą lub do wykrawania otworów.



**PROFICAD**

Systemy CAD/CAM

PROFICAD S.C.

93-490 Łódź  
ul. Pabianicka 119/131

proficad@proficad.pl  
www.proficad.pl

Tel.: +48 42 6824164  
Tel. kom.: +48 608537001

