

Freccia

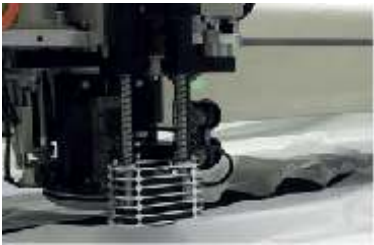
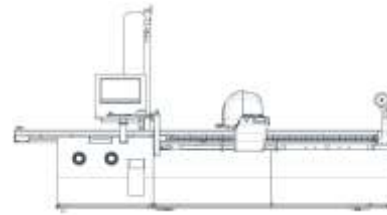
Innowacyjny automatyczny system rozkroju ze stołem przesuwającym z głowic o wysokości krojenia skompresowanego nakładu do 2,5 cm. **Freccia** jest idealnym rozwiązaniem dla małej i średniej wielkości produkcji umożliwiający szybkie cięcie wszelkiego rodzaju tkanin, pozwala na radykalne obniżenie zużycia energii przy jednoczesnym obniżeniu kosztów produkcji.

- **Evo Cut:** proste i intuicyjne oprogramowanie do sterowania wszystkimi parametrami urządzenia w sposób szybki i bezpieczny;
- **Eco Power vacuum system** gwarantuje maksymalną oszczędność energii;
- Kompaktowa i nowoczesna stylizacja sprawia, że doskonale sprawdza się w każdym środowisku pracy;
- Dopełnieniem wszystkich cech, które sprawiają, że **Freccia** jest wyjątkowa, jest zdalny asystent techniczny za pośrednictwem sieci Web, który zapewnia kompletne i stałe wsparcie dla operatora w odpowiednim czasie, pozwalając w ten sposób na pracę z pełną satysfakcją.

Powierzchnia pracy (cm)	180 x 180	200 x 180	250 x 180
Wymiary całkowite D x S x W (cm)	405,9 x 283,6 x 214	405,9 x 303,6 x 214	405,9 x 353,6 x 214
Waga (kg)	2200	2350	2650
Moc przyłączeniowa (kW)	14		
średni pobór energii (kW)	5	5	6
Napięcie zasilania	400V +/- 10%		
Maks. wysokość skompresowanego nakładu (cm)	2,5		

Folia zakrywająca wykrojone elementy w celu optymalizacji podcięcia i oszczędności energii elektrycznej. Silnikowy system przesuwany maszyny. Urządzenie ISO Editor do wizualizacji i konfiguracji nacinków, wierce i linii.

średni pobór energii 5,3 kW



Filtr przeciwpylkowy, wspornik rolki z folii polietylenowej i wskaźnik kontrolny bezpieczeństwa operatora. Pojedyncze lub podwójne urządzenie wierzące. Projektor laserowy umożliwia precyzyjne krojenie krat lub pasów.



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

