



# Biliardo

Automatyczny system rozkroju ze statycznym stołem wyposażony w głowice o wysokości ciach 2,5 - 6 - 8 cm przeznaczony dla małej i średniej produkcji. Gwarantuje elastyczność i jakość wycinanego elementu od jednej a nawet po wiele warstw w kilka sekund. Przydatny szczególnie do rozkroju materiałów technicznych i kompozytów.

**Eco Power:** inteligentne zarządzanie pompą dla niskiego poboru energii;

**Evo Cut:** proste i intuicyjne oprogramowanie do sterowania wszystkimi parametrami urządzenia w sposób szybki i bezpieczny. Dopelnieniem wszystkich cech, które sprawiają, że **Biliardo** jest wydajne, 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.

W 2002 roku **FKgroup** wprowadziła innowacyjne **Biliardo**: Statyczny Automatyczny System Rozkroju z wbudowanym urządzeniem lagującym klasy 590.

Powierzchnia pracy (cm)	180 x 320	200 x 320	220 x 320	180 x 420	200 x 420	220 x 420	180 x 520	200 x 520	220 x 520
Biliardo 2,5 wymiary całkowite D x S x W (cm)	510 x 265 x 134	510 x 285 x 134	510 x 305 x 134	610 x 265 x 134	610 x 285 x 134	610 x 305 x 134	710 x 265 x 134	710 x 285 x 134	710 x 305 x 134
Biliardo 6-8 wymiary całkowite D x S x W (cm)	515 x 280 x 154	515 x 300 x 156	516 x 320 x 156	615 x 280 x 156	615 x 300 x 156	615 x 320 x 156	715 x 280 x 156	715 x 300 x 156	715 x 320 x 156
Waga (kg)	1470	1540	1610	1870	1950	2030	2270	2360	2450
Moc przyłączeniowa (kW)	12								
średni pobór energii (kW)	5	5	5	5,5	5,5	5,5	6	6	6
Napięcie zasilania	400V +/- 10%								
Maks. wysokość skompresowanego nakładu (cm)	2,5 - 6 - 8								

redni pobór energii 5,6 kW



Filtr przeciwpyłkowy, wspornik rolki z folii polietylenowej i wskaźnik kontrolny bezpieczeństwa operatora. Pojedyncza lub podwójna turbina o mocy 5,5 kW w zależności od wymiarów urządzenia.



**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

