

Kongsberg C Edge

Wyjątkowa jakość w znakomitej cenie!



Kongsberg C Edge, najnowszy stół do cięcia z serii Kongsberg C, jest idealny do wszystkich Twoich produkcji z tektury falistej oraz oznakowań .

Kongsberg C Edge ewoluuje wraz z rozwojem Twojej firmy i może być łatwo zaktualizowany zarówno pod względem prędkości, jak i przyspieszenia.

Produkcja oznakowań

- Produkcja przy użyciu szerokiej gamy materiałów
- Mniejsza ilość ręcznych zmian narzędzi dzięki dodatkowemu slotowi na szybkie narzędzia
- Stała dokładność frezowania
- Dostępne z pasem lub bez pasa transmisyjnego

Produkcja z tektury falistej

- Powerhead z dociskiem 50kg do ciężkiej produkcji
- Wysokiej jakości linie bigowania z 150 mm kółkiem bigującym
- CorruSpeed dla doskonałej jakości cięcia przy 100% prędkości
- Dostępny z pasem lub bez pasa transmisyjnego



Zwiększ swoją produktywność dzięki wysokiej prędkości (75 m/min) i przyspieszeniu (1G) oraz zadowolonych klientów imponującymi, wysokiej jakości wynikami i szybką realizacją zamówień.

- ✓ duża prędkość produkcji
- ✓ Wyjątkowa jakość cięcia

- ✓ Możliwość rozbudowy
- ✓ Niesamowita cena

Doskonała inżynieria i jakość wykonania

Praca ze stołem tnącym Kongsberg C Edge oznacza, że nie musisz wybierać między prędkością, precyzją lub mocą produkcyjną. System napędowy z układem zębatkowym, konstrukcja blatu, jakość silników i trawers: wszystko to zapewnia, że stół ma największą dokładność i spójność cięcia.

Specyfikacja techniczna

	C Edge 24	C Edge 44
Obszar roboczy	1680 x 3200 mm - 66" x 126"	2210 x 3200 mm - 87 x 126"
Obszar roboczy, produkcja wielostrefowa, standardowy blat	1680 x 1450 mm - 66" x 57"	2210 x 1450 mm - 87" x 57"
Max. szer. materiału, bez pasa transmisyjnego	1740 x 3700 mm - 68" x 146"	2270 x 3700 mm - 89 x 146"
Max. szer. materiału, bez pasa transmisyjnego	1680 mm - 66"	2210 mm - 87"
Ogólne wymiary łączące ze stacją roboczą	3600 x 3900 mm - 142" x 154"	4100 x 3900 mm - 161" x 154"
Ogólne wymiary bez stacji roboczej	2760 x 3900 mm - 109" x 154"	3260 x 3900 mm - 128" x 154"
Waga	600 kg - 1325 lbs	800 kg - 1760 lbs
Max. prędkość - Max. przyspieszenie	75 m/min / 49 IPS - 1 G	
Sekcje podsysu	8	
Odstęp trawersu (bez maty)	70 mm / 2.75"	
Max. grubość cięcia / frezowania	50 mm / 2"	
Dostępne zestawy aplikacji	Produkcja opakowań, Produkcja oznakowań	