

Krajarka KAYM 48 E



Podstawowe informacje

Nazwa: Krajarka KAYM 48 E
Producent: KAYM
Rok produkcji: 2022
Numer referencyjny: Krajarka KAYM 48 E

Opis Dodatkowy

Dane techniczne Cyfrowy pomiar i wyświetlacz współrzędnych (ekran wyświetlacza) Automatyczna orientacja ukosu za pomocą przycisków przód-tył Precyzyjne pozycjonowanie tylnej osłony za pomocą pokrętła ręcznego Stół chromowany (powierzchnia ze stali nierdzewnej) Oświetlenie stołu Cięcie linii laserowej Trójfazowy (380 V / 50Hz) Układ elektryczny Wyłącznik główny z blokadą Prowadnica liniowa Precyzyjny wał kulowy Ciśnienie hydrauliczne, min-maks. regulacja docisku Stopniowy nacisk za pomocą pedału Mimośrodowy napęd tnący System zabezpieczający z dwoma ręcznymi przyciskami Wyrównanie noża i system wyrównywania odkształcania

Stan techniczny maszyny

Maszyna nowa

Serwis

Świadczymy usługi profesjonalnego serwisu maszyn poligraficznych. Dzięki dogłębnej znajomości branży poligraficznej, z którą jesteśmy związani od ponad 20 lat, możemy zaoferować kompleksowe usługi serwisowe.

Dane techniczne

Szerokość cięcia	480 mm
Głębokość podawania	480 mm
Wysokość podawania (bez płyty dociskowej)	65 mm
Długość stołu przedniego (D)	332 mm
Wysokość stołu	900 mm
Min. & max. nacisk prasy	75/800 daN
Prędkość noża (sterowanie bezpośrednie)	40 cykli/ min.
Naddatek na ostrzenie noża max.	15 mm
Minimalna długość cięcia (manualna)	15 mm
Minimalna długość cięcia (tryb automatyczny)	-----
Moc silnika głównego	(220/380) 1,5 Kw
Moc silnika tylnego zderzaka	0,09 Kw
Wymiary noża (długość x szerokość x grubość)	600 x 60 x 8 mm

Wymiary maszyny

	KAYM 48 E
Szerokość ze stolikami bocznymi (B)	920 mm
Głębokość (A)	1.110 mm
Głębokość korpusu (C)	450 mm
Wysokość korpusu (E)	1.155 mm
Całkowita waga(brutto)	375 kg

Opcje dodatkowe

	KAYM 48 E
Układ elektryczny jednofazowy (220V / 50Hz)	Opcjonalnie
System bezpieczeństwa chroniony fotokomórką	Standard