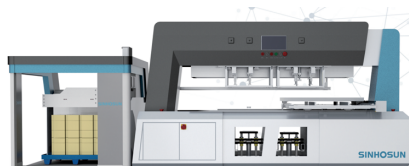


Oczyszczarka 2P-1020SPD



Podstawowe informacje

Nazwa: Oczyszczarka 2P-1020SPD
Producent: Sinhosun
Rok produkcji: 2022
Numer referencyjny: Oczyszczarka 2P- 1020SPD

Opis Dodatkowy

NAJWAŻNIEJSZE FUNKCJONALNOŚCI Unikanie problemu jakości wynikające z ręcznego oczyszczania stosu (stripping); konstrukcja przyjazna dla człowieka, czyste i schludne środowisko pracy, prosta i łatwa w obsłudze; Korzyści dla klientów: zwiększona intensywność pracy a monotoność oczyszczania staje się funkcją automatyczną. W porównaniu z maszyną sztancującą posiadającą sekcję oczyszczania po wykrawaniu jest to oddzielna maszyna oczyszczająca stos. Takie rozwiązanie może zaoszczędzić koszty na drogiej formie do usuwania nieużytków i zmniejszyć czas działania niezbędny w funkcjonowaniu sekcji oczyszczającej na sztancy. Wydajność wykrawania może być zwiększona o 10%-30%; Grubość oczyszczania każdego stosu może wynosić do 60-85 mm; Szybkość usuwania nieużytków wynosi od 8000 do 10000 arkuszy na godzinę. Operacja demontażu i założenie nowej formy dolnej (wypychającej), potrzebuje tylko 10-20 minut; (W zależności od biegłości pracowników). Proste metalowe formy dolne są łatwe do wykonania i stanowią niewielki koszt. Wiele form jest uniwersalnych wykorzystywanych dla produktów o podobnym kształcie lub rozmiarze. Do obsługi wymagana jest tylko jedna osoba. Takie rozwiązanie może bardzo pomóc w zwiększeniu produktywności i obniżeniu kosztów pracy.

Stan techniczny maszyny

Maszyna nowa

Serwis

Świadczymy usługi profesjonalnego serwisu maszyn poligraficznych. Dzięki dogłębnej znajomości branży

Dane techniczne

	2P- 1020SPD
Max format papieru	1020×960 mm - może być rozszerzony do 1080×960mm
Min format papieru	300×300 mm
Maks. oczyszczanego użytku	480×380 mm
Min. oczyszczanego użytku	30×30 mm
Wysokość oczyszczanego stosu	50-85 mm
Szybkość oczyszczania (cykli/min)	1-18
Manipulator Grubość chwytanego papieru	50-85mm
Rozmiar użytku obsługiwany przez ramie robota	50×50-350×350mm
Objętość odbiornika (L*W*H)	950×950×1300mm
Prędkość paletyzera (cykli/min)	1-20
Napięcie	380v50Hz
Maks. Ciśnienie robocze	2.5T
Całkowita moc	9kw
Ciśnienie	6-8 Bar

Wymiary maszyny

	2P- 1020SPD
Całkowity wymiar (L*H*W)	5310×2500×2000mm
Całkowita waga	4100kg

Opcje dodatkowe

	2P- 1020SPD
Maks. oczyszczanego użytku - powiększony model	650×500 mm
Rozmiar użytku obsługiwany przez ramie robota - powiększony model	50×50-500×400mm
Wypychacz dziurek rozmiar otworów (funkcja opcjonalna)	15*15 - 100*150mm