



QR-Code

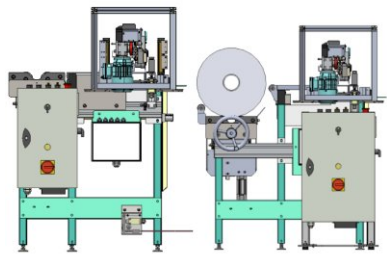
ROLLO-SCHNEIDETISCH UK-4

Hauptmerkmale:

- Der UK-4-Tisch kann Rollos von Rollen bis zu einer Breite von 4000 mm schneiden.
- Die Tischkonstruktion besteht aus geschlossenen, hochwertigen Stahlprofilen mit Pulverbeschichtung, die lange Zeit und Korrosionsschutz bieten.
- Zusätzliche transparente Abdeckung der Messerbaugruppe erhöht die allgemeine Tischsicherheit.
- Tischplattenkanten mit PVC geschützt.
- Brandneue mechanische Messerkonstruktion mit elektrischem Hochgeschwindigkeits-Servomotor hilft, einen sehr genauen Stoffschnitt zu erzielen.
- Schneidfähigkeit in zwei Richtungen. Durch Drücken einer Taste auf dem Bedienfeld kann man jederzeit das Messer stoppen und die Richtung ändern und weiter schneiden.
- Großer Hintergrundbeleuchtungsbildschirm befindet sich zwischen der Schneidlinie und der Materialzuführvorrichtung.
- Präzises Längen- und Winkelmessgerät dient zur Regulierung von Winkeln und Länge des benötigten Stoffstücks.
- Es ist möglich, die Höhe des Tisches mit den Einstellschrauben in den Tischbeinen zu verstellen.
- Der Tisch besteht aus zwei Teilen: dem Schneidmodul selbst und dem Nachschneidmodul. Standardlängen des Pfostenschneidtisches nach der Schnittlinie sind: 3400 mm, 4000 mm. Andere Längen sind auf individuelle Anfrage erhältlich.
- Eine Standardversion des Tisches ist mit manuellem Rollenzentrierungssystem und Klemmfußschalter an einem Metallkabel entlang des Tisches ausgestattet.
- Optional kann der Tisch mit einem halbautomatischen Stofftransportsystem ausgestattet werden: Die Transportrollen beginnen sich zu drehen und machen so den Transport oder das Aufwickeln von schweren Stoffrollen. Vorschubrollen werden über Fußpedale oder Fernbedienungen (zwei Stück im Set) gesteuert.

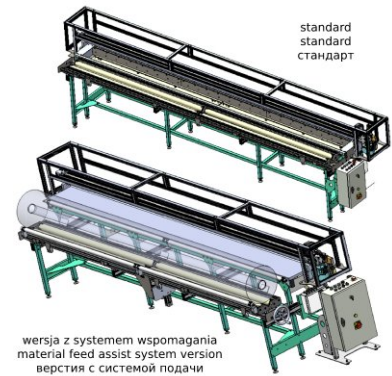
Spezifikationen:

Maximale Schnittbreite: 4000 mm
Tischplattenbreite: 4200 mm
Tischlänge nach dem Schnitt: 3400 mm, 4000 mm oder größer
Gesamtbreite des Tisches: 4710 mm
Gesamtlänge des Tisches: 4140 mm oder mehr
Tischhöhe: 900 mm
Messerkopfbewegungsgeschwindigkeit: Min: 0,3 m/s, Max: 0,5 m/s
Klingendrehzahl: 4000 U/min
Klingendurchmesser: 108 mm
Spannung: 230 V / 50 Hz
Leistung: 700 W
Rundschneidemesser: Ja
Ultraschallmesser: -
Stoffklemme: pneumatisch, einseitig
Hintergrundbeleuchtung: Ja, Standard
Variable Schnittgeschwindigkeit: Ja, Standard
Variable Geschwindigkeit der Messerrotation: Ja, Standard
Halbautomatisches Zuführsystem: Ja, optional
Manuelles Zentriersystem: Ja, Standard
Klemmfußschalter: Ja, Standard



standard
standard
стандарт

wersja z systemem wspomagania
material feed assist system version
версия с системой подачи



standard
standard
стандарт

wersja z systemem wspomagania
material feed assist system version
версия с системой подачи

