



PŘEVÍJECÍ STROJ S ŘEZACÍ LINIE CTRLR-2000 KC

Klíčové vlastnosti:

- Stroj je navržen tak, aby řezal přesnou délku a navíjí látku na jádro.
- Funguje nejlépe s tlustými materiály (přikrývky, kobercovité materiály, přehozy).
- Stroj se skládá z odvíjecí kolébky pásu, pásových dopravníků ve tvaru "V", poháněných indukčním motorem a navíjecí část. Navíjecí modul je vyroben ze čtyř pogumovaných válečků o průměru 96 mm, uspořádaných do tvaru oblouku o průměru 700 mm. Tyto dva moduly jsou poháněny indukčním motorem. Celý navíjecí modul je navíc namontován na příčném vedení s ozubením, což umožňuje převinout materiál s vyrovnáním hran.
- Po změření přesné délky se automatické válce zastaví a nůž prořízne látku.
- Stroj může být vyroben s různými specifikacemi.
- Ovládací panel je instalován na otočném rameni, což zajišťuje snadnou obsluhu.
- Ovládací panel je vybaven vysoce kvalitní dotykovou obrazovkou.
- Přátelské uživatelské rozhraní je k dispozici v polštině, angličtině a ruštině (další jazyky na vyžádání).

Specifikace:

Maximální šířka role: 2000 mm

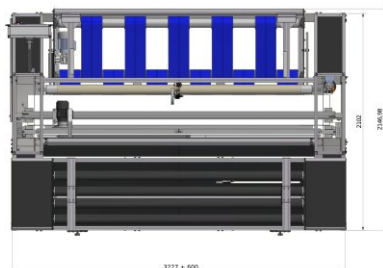
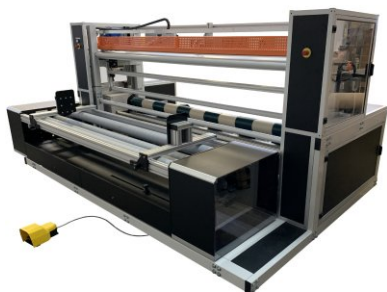
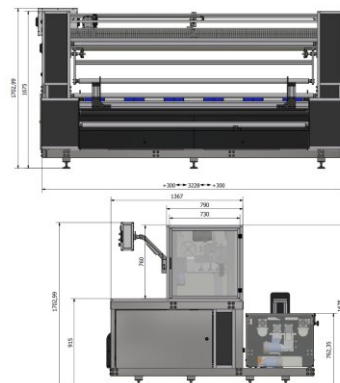
Maximální průměr role: 700 mm

Maximální hmotnost role: 80 kg

Celkové rozměry (DxŠxV): 3827x2147x1703 mm ± 30 mm

Napětí: 230 V AC

Výkon: 1,2 kW



+48 697 530 240
+48 61 876 89 46
info@rexelpoland.com



Skenování kódu