



STROJ NA PŘEVÍJENÍ A KONTROLNÍ STROJ CTLR-3300

Specifikace:

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



Skenování kódu

- Maximální hmotnost rolí: 80 kg.
- Maximální průměr role materiálu 300 mm.
- Maximální šířka materiálu 3300 mm.
- Ruční měření délky materiálu pomocí mechanického počítadla.
- Ruční zastavení odvíjení a nouzové zastavení stroje pomocí závěsné řídicí stanice (kabelový dálkový ovladač).
- Nastavitelná rychlost odvíjení (nominální 8 m/min).
- Zařízení není vybaveno automatickým řezacím nožem.
- Zařízení není vybaveno automatickým řezacím nožem.
- Senzor hran materiálu.
- Automatický systém pro zarovnání okrajů role materiálu.
- Materiál odvíjený a přiváděný do stroje ze dvou pasivních válců.
- Materiál navinutý na kartonové trubici mezi kužely.
- Možnost změny směru otáčení hnacího kužele.
- Nevhodné pro převíjení tkanin z elastických materiálů.
- Pevná horizontální zóna podsvícení pro kontrolu materiálu.
- Pracovní výška ~900mm ±50.

