



# SCHNEIDEMASCHINEN FÜR DIE MATERIALSTÜCKE VON DER ROLLE CTL-3000

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



QR-Code

## Hauptdaten:

- Die Maschine ist für die automatischen Schneiden der Stücke der Größe, die auf der Bedientafel ausgewählt wird. Die Einführung des Materials wird aus einer Rolle durchgeführt. Ideal für die Schneide der Vliesbahn aus Rollen mit dem Gewicht bis 350 kg.
- Die Stücke der gewünschten Größe werden auf ein Förderband zugeführt.
- Die Vorschubgeschwindigkeit des Materials beträgt 22 m / min.
- Die Vorschubgeschwindigkeit kann  $\pm 20\%$  gesteuert werden.
- Arbeitsleistung für Stücke mit den Längen von 1000 mm und eine Breite von 2000 mm ist 500 Einheiten / Stunde.
- Pneumatische Klemmplatte.
- Schneiden erfolgt in zwei Richtungen, die den Schneidvorgang beschleunigt
- Schleifvorrichtung
- Die Maschine kann nach individuellen Wünschen hergestellt werden.
- Einfache Steuerung per Knopfdruck in der Schnelligkeit mit dem Touch-Panel.
- Pneumatische Blaswelle für die Fixierung Hülse mit dem Material.

## Technische Daten:

- Arbeitsdruck: 6 bar
- Maximale Rollenbreite: 2500 mm
- Maximale Rollendurchmesser: 1100 mm
- Maximale Rollengewicht: 350 kg
- Baubreite: 3540 mm
- Baulänge: 5340 mm
- größte Höhe: 1845 mm
- Dimension des Förderers: 2500 mm x 2500 mm.
- Der Rahmen besteht aus: Stahl + Aluminium
- Strom: 230 V
- Leistung: 2,8 kW



