



# MAȘINA DE CROIT CU BANDĂ CONTINUĂ R500/F

**Mașinile de croire pe bandă R500 și R500/F (cu invertor pentru ajustarea lină a vitezei benzii pentru tăierea diferitelor materiale) aceasta este o soluție compactă pentru tăierea obiectelor mici.**

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



Scanați codul

## Caracteristici principale:

- Mașina de croire pe bandă este un dispozitiv puternic și versatil pentru tăierea țesăturii, pielii, cartonului, spumei, cauciucului sau hârtiei.
- Fiecare mașină pe bandă poate fi echipată cu o bandă specială de croire (dreaptă, convexă, concavă sau crestată) în funcție de tipul de material.
- Blaturile pot fi făcute complet netede sau cu airbag.
- Fiecare mașină pe bandă este echipată cu un dispozitiv de șlefuit pentru bandă, cu o fereastră pentru vizualizarea procesului de ascuțire și suportul pentru colectarea particulelor căzute.
- Structura solidă este confecționată din oțel și vopsită prin metoda cu pulbere.
- Posibilitatea de a regla înălțimea de tăiere cu presare manuală (clapa benzii).
- Toate mașinile sunt echipate cu captator de bandă mecanică în caz de ruptură a benzii și comutator de limitare care împiedică pornirea mașinii în cazul în care banda este întinsă sau cel puțin o ușă a carcasei este deschisă.
- (Opțiune) Sistem de curățare cu vid pentru îndepărtarea prafului și a materialului sub formă de particule în timpul procesului de tăiere.
- (Opțiune) Poziționar manual (fixare) cu scări graduale pe blat pentru tăierea benzilor de material sau spumei (disponibil în modelele: R1250, R1150, R1000 și R750).

## Caracteristici tehnice:

Model: R500/F

Dimensiunea mesei: 1200 x 1000 mm (47.25" x 39.35")

Dimensiune de gabarit: 1320 x 1200 x 1800 mm (51.95" x 47.25" x 70.85")

Înălțimea de tăiere: 190 mm (7.48")

Lungimea benzii: 2845 mm (111.8")

Leșire umăr: 500 mm (19.7")

Viteza de rotație a benzii: 0-14 m/s (45.9 ft/s)

Numărul de roți de ghidare: 3

Alimentare: 400 V / 50 Hz

Puterea motorului (opțiune 2,2 kW): 1.1 kW

Invertor pentru controlul vitezei: da

Blat cu suflantă sau fără: da

Dispozitiv de șlefuit: da

Lampă de iluminat: da

Captator mecanic al benzii: da

Sistem de curățare cu vid (opțiune): nu

Panou de control tactil: nu

Panou de control cu taste: da

Roți pentru mutare: da

Poziționer PR-3 (opțiune): PR-3\_1S

