



## MASĂ DE TĂIERE A JALUZELELOR UK-2 ECO (3 m)

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



Scanați codul

Masa de tăiat ECO UK-2 pentru jaluzele este o mașină versatilă pentru producerea de jaluzele adaptabile la nevoile dumneavoastră. Mașina este echipată fie cu un cuțit rotund semiautomat, fie cu un cuțit rotund manual, cu opțiunea unei actualizări ulterioare la un cuțit manual cu ultrasunete pentru a crea o soluție de tăiere manuală cu cuțite interschimbabile. Printre alte opțiuni suplimentare, este posibilă dotarea mesei cu o clemă pneumatică, ecran de inspecție, oprire digitală de măsurare a țesăturii și reglare a lățimii de tăiere pentru a se potrivi nevoilor tale.

Masa de tăiat ECO UK-2 pentru jaluzele este realizată din profile de oțel acoperite cu pulbere, iar masa de lucru este realizată dintr-o placă MDF cu grosimea de 25 mm cu margini de aluminiu pentru a asigura durabilitatea construcției.

Specificațiile tabelului standard:

Lățimea de tăiere: 3000 mm

Lățimea mesei: 3200 mm

Lungimea tabletei după linia decupată: 3010 mm sau mai mare

Lățimea totală a mașinii: 3400 mm

Lungimea totală a mașinii: 3290 mm

Înălțimea mesei: 900 mm

Viteza de tăiere: manuală sau 0,5 m / s în versiune semiautomată

Viteza de rotire a lamei: 2300 rpm

Diametrul lamei: 108 mm

Tensiune: 230 V

Putere: 120 W

Cuțit cu ultrasunete: disponibil numai pentru versiunea manuală

Cuțit rotund: manual sau semiautomat

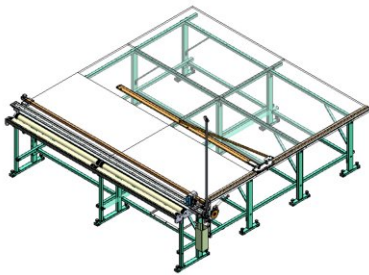
Clemă de țesătură: manuală (opțională - pneumatică)

Ecran de fundal: opțional

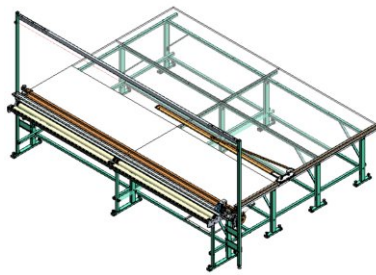
Măsurarea țesăturilor digitale: opțional (SUW-3E)

Max. lățime de tăiere pentru versiunea manuală: 5500 mm

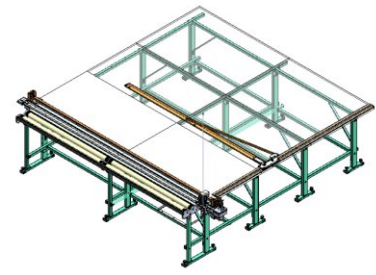
Max. lățimea de tăiere pentru versiunea semiautomată: 3000 mm



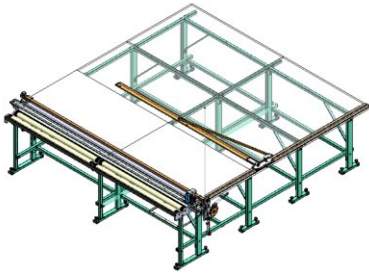
UK-2ECO.3000.3060 MU-2



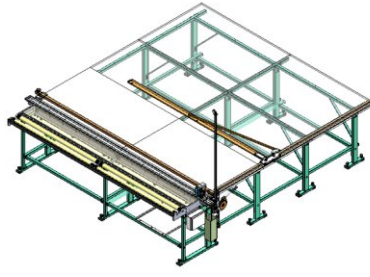
UK-2ECO.4000.3060



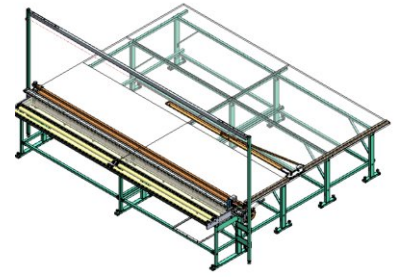
UK-2ECO.3000.3060 AP



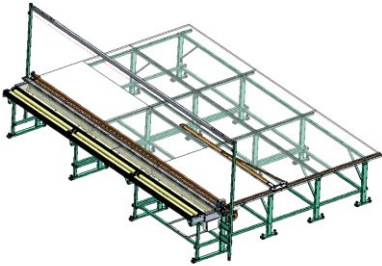
UK-2ECO.3000.3060 MU-1



UK-2ECO.3000.3060E MU-2



UK-2ECO.4000.3060E



UK-2ECO.5000.3300E



UK-2ECO.5000.3300



UK-2ECO.3000.3060A MU-1



UK-2ECO.3000.3060 MU-1