



## MASA CU PERNA DE AER SK-3 AIRSEW

**Aceste mese sunt utilizate în principal în producție și manipularea materialelor textile. Sunt proiectate cu orificii de aer pentru a crea o suprafață fără frecare, permițând mișcarea ușoară a obiectelor grele. Sunt utile în special în producția de saltele, facilitând mișcarea unei huse de saltea în timpul coaserii.**

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



Scanați codul

Caracteristici cheie:

- Sistem de suflare a aerului: Echipat cu suflante de aer și invertoare pentru controlul variabil al forței de suflare a aerului, permițând operatorilor să ajusteze debitul de aer în funcție de materialul care este cusut.
- Construcție durabilă: Fabricat din profile de oțel închise, asigurând durabilitate și stabilitate excelente.
- Blat de masă de înaltă calitate: Blatul mesei este realizat din MDF alb laminat de 25 mm grosime, finisat cu PVC alb pentru un aspect curat și profesional.
- Suport consolidat: Fiecare conexiune de masă este susținută de un profil dedesubt pentru un plus de rezistență.
- Nivelare reglabilă: Tabelul include setări reglabile pentru o nivelare precisă.
- Dimensiuni personalizate: Mesele pot fi fabricate în orice dimensiune pentru a îndeplini cerințele specifice.

Specificații:

Lungimea mesei: 4140 mm (162,99")

Lățimea mesei: 2400 mm (94,49")

Lățimea decupării mașinii de cusut: 596 mm (23,46")

Diametrul orificiului duzei de masă: 8 mm (0,31")

Înălțimea mesei: 1025 mm (+75 mm, -225 mm) (40,35" (+2,95", -8,86"))

Tensiune: 1~230V AC



