



TAVOLO PER IL TAGLIO DI TESSUTI UK-2 (3 m)

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



Scansiona il codice

Il REEXEL UK-2 è il tavolo da taglio di seconda generazione, progettato per rendere la produzione di tende più rapida e semplice. La sua struttura è realizzata con profili in acciaio chiusi di alta qualità con finitura verniciata a polvere, garantendo una lunga durata e resistenza alla corrosione. I bordi del piano del tavolo sono protetti con PVC, garantendo una durata impressionante. Il collaudato coltello meccanico con motore elettrico ad alta velocità garantisce tagli del tessuto molto precisi.

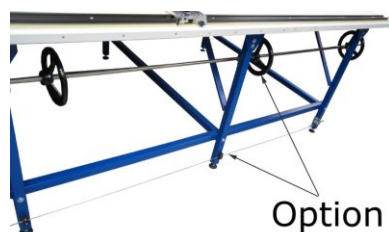
Il tavolo UK-2 può tagliare il tessuto per tende a rullo da rotoli fino a 3000 mm di larghezza (3200 mm opzionale). La zona di illuminazione da tavolo opzionale aiuta a ispezionare il tessuto prima del taglio.

Larghezze standard tavolo post-taglio:

- 3100 mm
- 3400 mm
- 4000 mm

Specifiche:

- Pannello di controllo con pulsanti durevoli
- Zona di illuminazione da tavolo per l'ispezione del tessuto
- Posizionatore manuale migliorato per impostazioni dell'angolo di 90°
- Morsetto pneumatico per tessuto
- Interamente realizzato con materiali europei
- Catena portacavi per protezione cavo taglierina
- Capacità di taglio in due direzioni
- Dispositivo per affilare lame tonde
- Larghezza di taglio: standard 3000 mm, opzionale 3200 mm
- Larghezza tavola: standard 3200 mm, opzione 3400 mm
- Lunghezza del piano del tavolo dopo la linea di taglio: 3100 mm o più
- Larghezza totale: 3620 mm
- Lunghezza totale: 3750 mm o più
- Altezza del tavolo: 900 mm
- Velocità di taglio: Min: 0,3 m/s, Max: 0,5 m/s
- Velocità rotazione lama: 4000 giri/min
- Diametro lama: 108 mm
- Voltaggio: 230 V
- Potenza: 700 W
- Coltello ad ultrasuoni: Non disponibile
- Coltello tondo meccanico: sì
- Morsetto per tessuto: pneumatico, su un lato
- Schermo: sì, opzionale



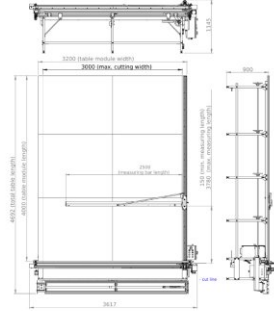


Table of basic dimensions of UK-2 cutting tables depending on the selected length storage module (for max. cutting width 3000mm)

Table module length (mm)	Total length (mm)	Max. measuring length (mm)
3100	3792	2880
3400	4092	3180
4000	4692	3780
4300	4992	4080