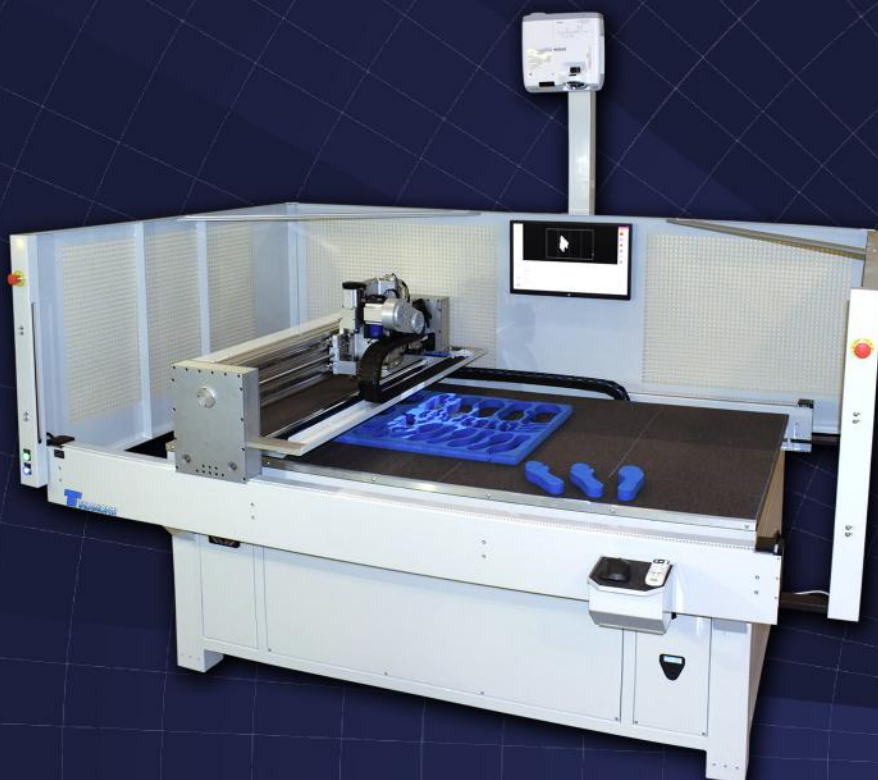


# Mik cut XL



## DATI TECNICI

ARIA  
100 l/m

TENSIONE  
400 Volt 50 Hz

POTENZA  
5kw

DIMENSIONI  
2,00 X 2,80 X h 2,50 mt

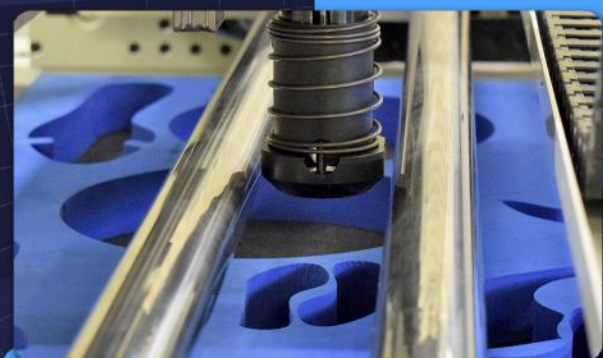
AREA DI LAVORO  
1,20 X 2,00 mt

PESO  
1050Kg

## PRODUZIONE

200/400 paia all'ora

**Mik Cut XL** è un sistema cad cam progettato per il taglio di fogli spessi fino a 50 mm di diversi materiali come: microlite, microporosa, thunit, gomma, pelle, fibrati, cartone etc. Durante il funzionamento il materiale viene perfettamente bloccato dalla potente aspirazione del piano e dalla pressione esercitata dai rulli posizionati ai lati dell' utensile da taglio. Il nesting dei pezzi è



RULLI PRESSORI

possibile grazie ad un proiettore ad alta definizione. Una nuova testa di taglio completamente riprogettata ha permesso a **Mik Cut XL** di avere la migliore qualità di taglio ad oggi disponibile sul mercato mondiale. **Mik Cut XL** è quindi ideata per soddisfare le esigenze

## COMPONENTI PER CALZATURE

di coloro che cercano un tavolo da taglio di medie misure per materiali spessi da 0 a 50 mm e a basso consumo energetico.



ALTISSIMA QUALITÀ DI TAGLIO  
SU MICRO AD ALTO SPESSORE

