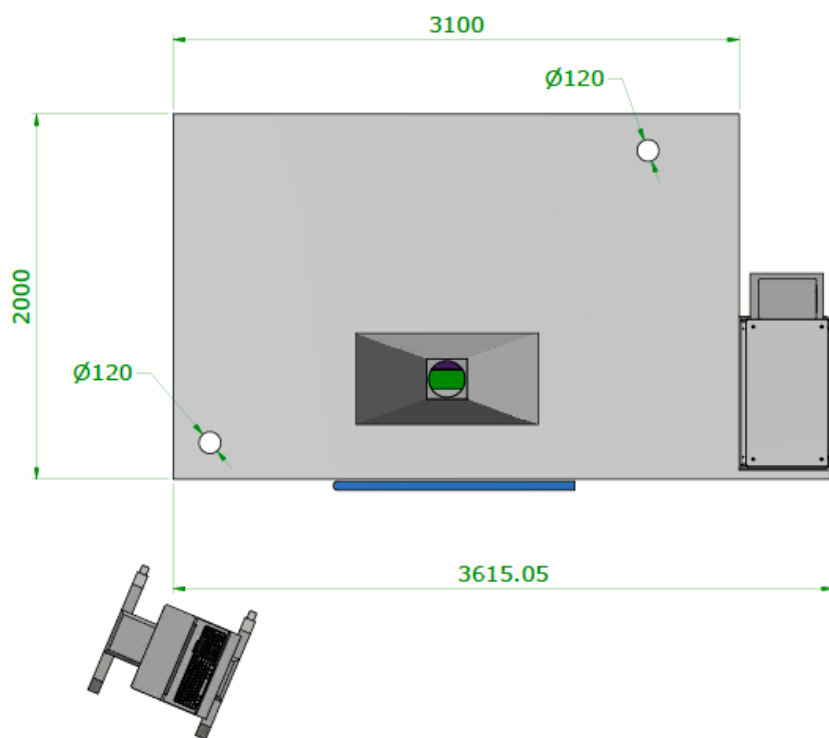


T4MO.CNC

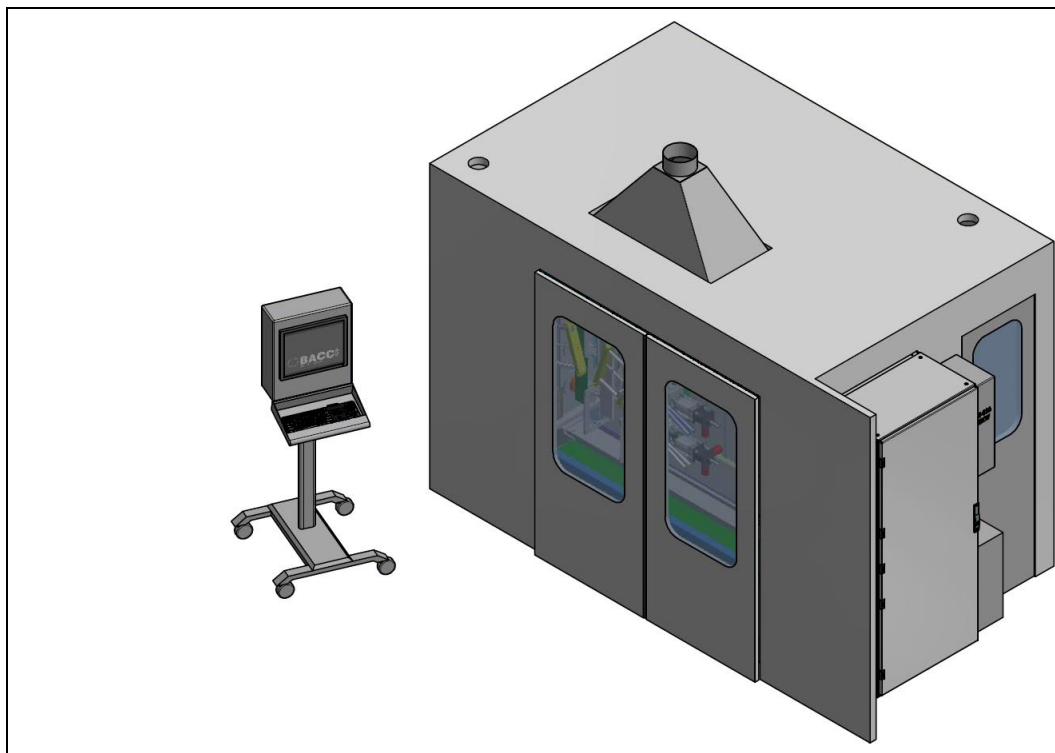
CNC FREZAT SPATIAL 3D CU 4 ARBORI ORIZZONTALI



LAY-OUT-ul MASINII



Imaginile și datele tehnice propuse sunt doar orientative.



Imaginile și datele tehnice propuse sunt doar orientative.

- Productivitate mult mai mare în comparație cu mașina de copiat standard:

ARTICOL/REPER	TIMP STANDARD DE CICLU T4MO	T4MO-CN DURATA CICLULUI	CREȘTERE DE PRODUCTIVITATE
Umeraș pentru pânză	5 minute	2 minute	250 %
SCAUN COMPLEX & ASCUȚIT	35 minute	7 minute	500 %
PICIOR SPATE DE SCAUN	12 minute	5 minute	240 %

Element umeraș pentru haine



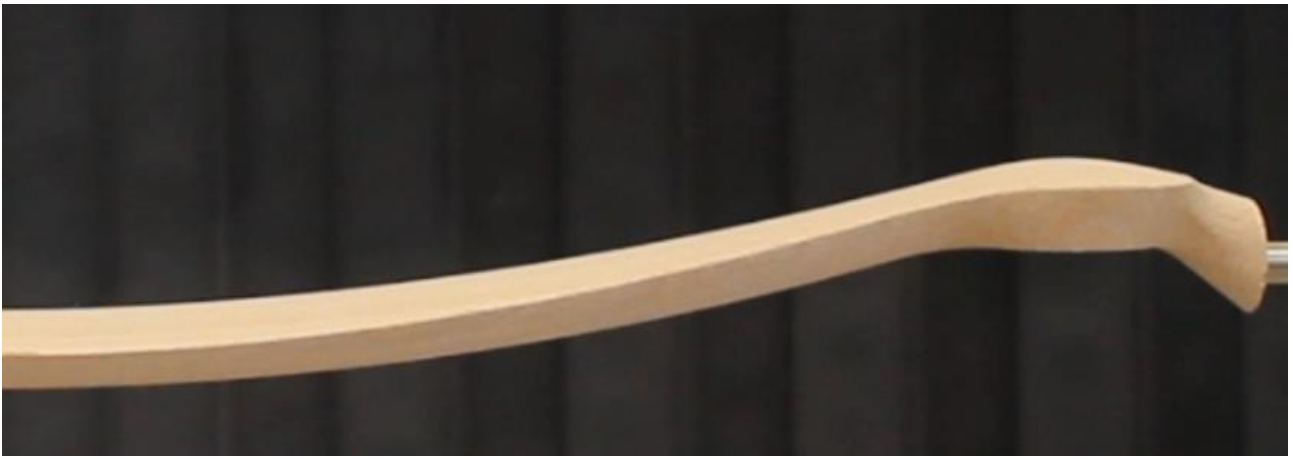
Element fotoliu – complex și cu muchii ascuțite



PICIOR DE SCAUN SPATE



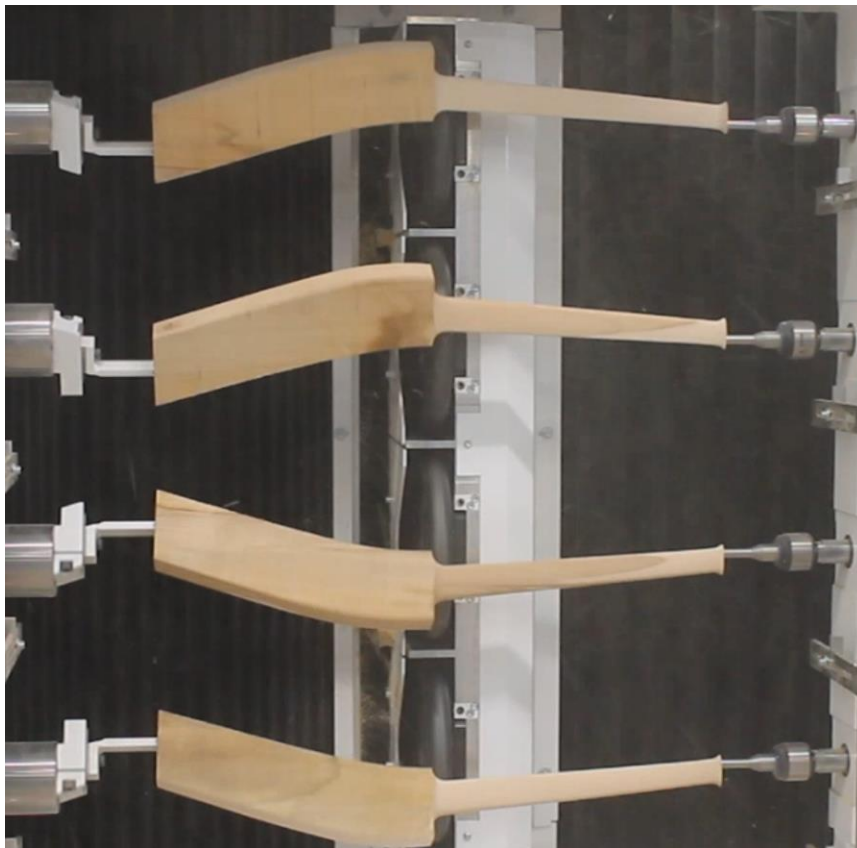
Prelucrarea perfectă și fiabilă a muchiiilor ascuțite:



Finisare superba chiar si **fara slefuire**



Prelucrarea articolului în oglindă cu un singur „clic” software



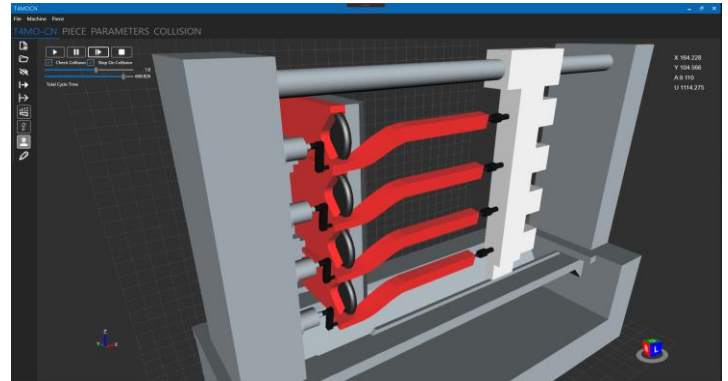
SOFTWARE BACCI „CAM” – „T4U”

Software-ul de programare CAM echipat cu aparatul T4MO este conceput pentru a gestiona funcțiile și programarea aparatului într-un mod foarte intuitiv.



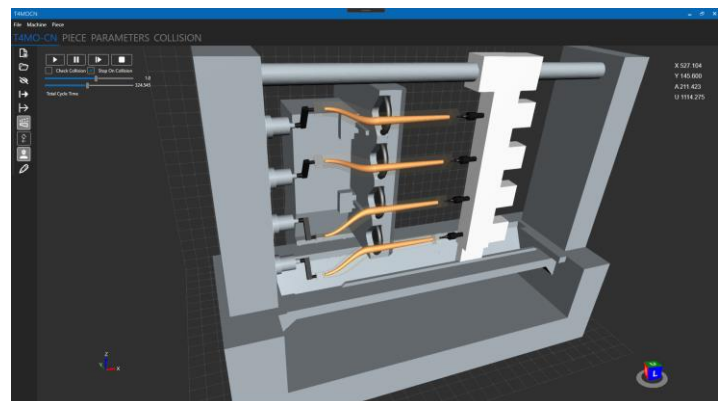
Simulări 3D: nu mai există erori

Simularea 3D include toate elementele principale ale mașinii: mașina în sine, dispozitivele sale de prindere și modelele pieselor. O programare corectă este verificată prin intermediul unei simulări 3D a mișcărilor mașinii. Aceste caracteristici asigură un control complet avansat al tuturor riscurilor posibile de coliziune.



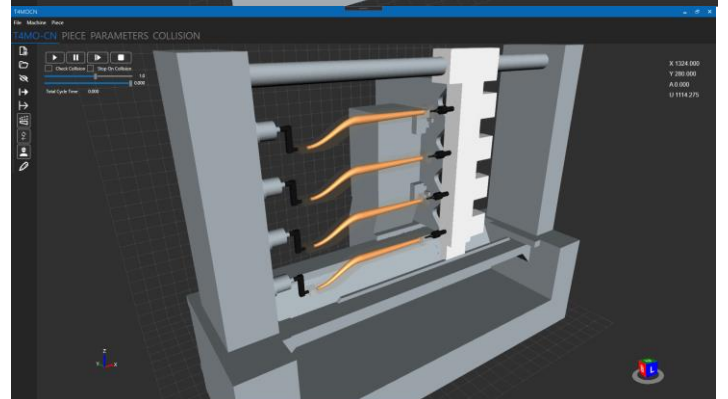
Interfata usor de utilizat

Aflați caracteristicile software în câteva zile de antrenament!



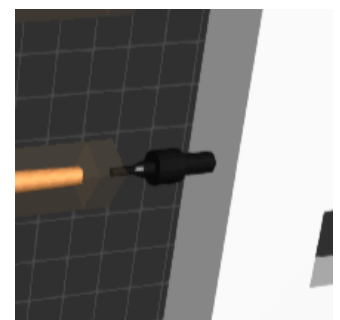
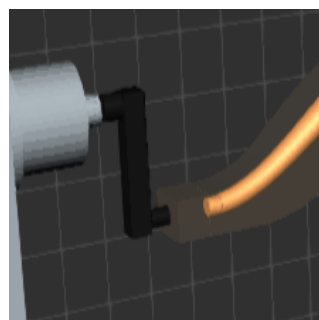
Configurare usoara a programelor

Mod foarte rapid de a configura configurarea RH sau LH sau LH& RH a programului.



Configurare rapida a contrapunctilor si a capului

Configurarea stocurilor noi este extrem de rapidă și ajustează automat stocurile în poziția corectă



CARACTERISTICI TEHNICE PRINCIPALE:

- Diametrul cuțitelor clopot	mm.	35,0
- Diametru suport pentru freze clopot	mm.	250
- Max. lungime de lucru	mm.	1250
- Max. diametrul de lucru	mm.	250
- Distanța C/C dintre chernere	mm.	270
- Max. viteza de rotație a arborelui	rot/min	100
- Puterea motorului cărucior-port cuțit	HP	2x7,5
- Greutate	Kg	3500
- Dimensiune (inclusiv cabina rezistentă la praf si antifonata)	mm	3650x2000x2300H