



Prezentare in timp real

Puteti crea fisiere de prezentare ce pot fi redade automat si pot fi vizualizate pe orice computer, oriunde



Animatie

Fisiere video la calitate HD pot fi salvate in doar cateva minute. Desigur, aceste fisiere pot sa contina sunet surround.



Imagini foto realiste

PYTHA salveaza imagini color hi-res gata pentru print sau ca atasament pentru e-mail in doar 10 secunde

Vizualizare



Real-time

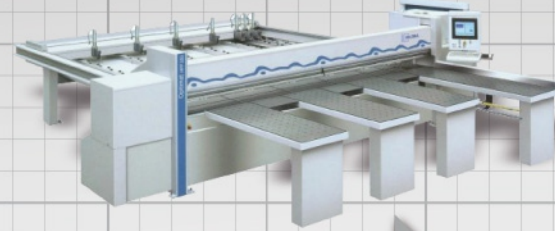
Real-time

2 minutes*



* Intel Core 2 Quad Q9450 @2.66GHz | 4GB RAM | GeForce 9800GT

Circular cu masa horizontala



Software de estimare

PYTHA Part List ofera o interfata foarte flexibila catre majoritatea soft-urilor de management si estimare

Lista componente

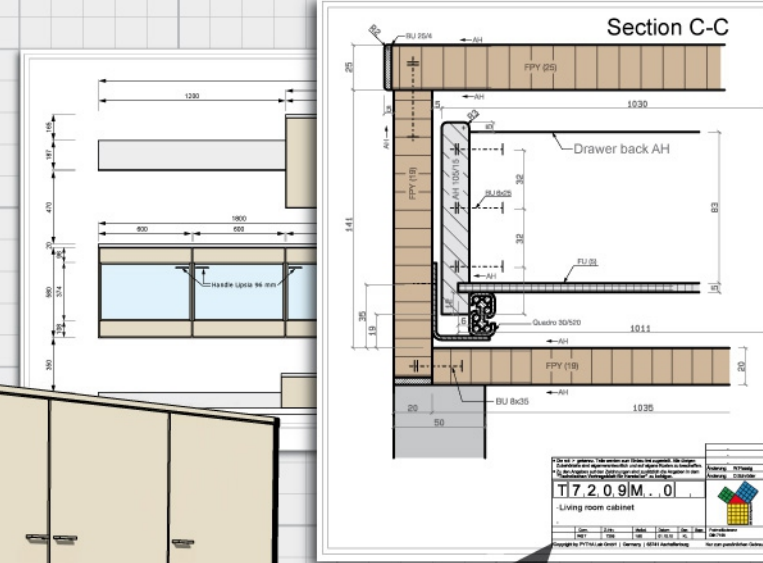
Count	Name	Length	Width	Length	Width	Height	L	L	S	Material	Veneer	Unit price	Total price	
1	Door LH	584	523	594	533	19	AH	5	AH	5	Chipboard	Indian Apple Tree	€ 7,28	
3	Stretcher	562	157	562	160	19	ABS,3			Chipboard		€ 12,00 / m ²	€ 3,24	
2	End	710	547	710	550	19	ABS,3			Chipboard		€ 12,00 / m ²	€ 9,37	
1	Drawer front	584	158	594	158	19	AH	5	AH	5	Chipboard	Indian Apple Tree	€ 23,00 / m ²	€ 2,30
1	Back	710	581	710	581	8	Chipboard			Chipboard		€ 8,00 / m ²	€ 3,30	
1	adj. Shelf	561	507	561	510	19	ABS,3			Chipboard				
1	Bottom	562	527	562	530	19	Chipboard			Chipboard				

2 seconds*

Printare si plottare

Toate informatiile din proiectul PYTHA CAD pot fi printate pe orice printer sau plotter la orice dimensiune si pot fi exportate ca PDF, EMF sau DWG

Desene tehnice

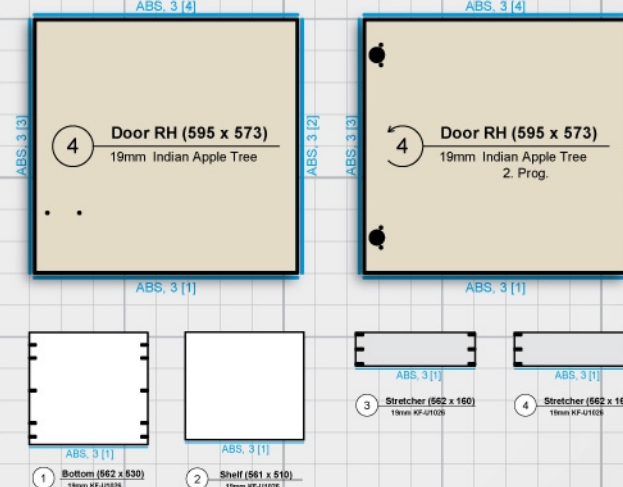


5 minutes*

Printare etichete

Generare automata de etichete si componente ale desenului, precum si cod de bare

Programe CNC

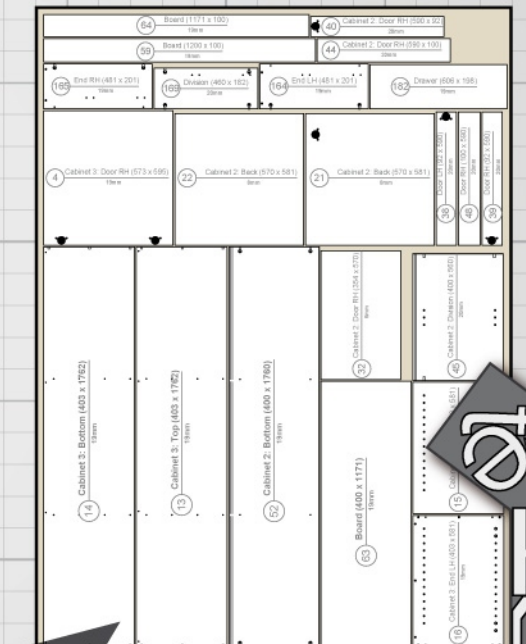


2 minute*

Echiptamente CNC

Conectivitate cu echipamentele CNC ale celor mai importanti producatori

Nesting



20 seconds*

Optimizarea debitarii, inclusiv schema de gaurire si programarea CNC - la o apasare de buton

PYTHA poate fi utilizat la optimizarea pozitilor pieselor free-form pe orice tip de placa cu forma neregulata

Daca ati ales PYTHA, ati ales un software de inalta performanta, care nu numai ca poate sa genereze imagini realiste intr-un timp extraordinar de scurt, ci va ofera posibilitatea de a le utiliza interactiv. Acest lucru va face posibil ca impreuna cu clientul dumneavoastra sa puteti examina proiectele din orice unghiuri si sa testati combinatii de materiale din doar cateva click-uri. Prezentarea proiectului se va transforma intr-un adevarat show!

Dupa o scurta perioada de invatare, cu PYTHA, va veti putea planifica proiectele mai rapid decat oricand in spatiul tridimensional! Interfata prietenoasa, cu butoane si unelte sugestive, va va ajuta sa aduceti la viata viziunea dumneavoastra.

Daca doriti sa transferati date catre sistemele CNC ocazional sau acesta este modul obisnuit de lucru, PYTHA va va ajuta sa creati programele mai usor decat oricand.

Prezentare

Planificare

Productie