

Dokonalost dřevostaveb ve 3D "WoodCon V14"

Máte úlohu naplánovat projekt krovu nebo celé dřevostavby dle představ tesaře?

Projekty:

Modul A) Krov / dřev. konstrukce CAD:

WoodCon představuje možnost projektování dřevěných rámových staveb, příhradových stejně jako sloupkových a masivních konstrukcí (BSP / X-LAM) či srubů, kdy je na výběr z práce jak ve 2D tak i 3D. Vytvářejte novostavby, rekonstrukce, přístavby, nástavby, komplexní provedení krovů, haly, zemědělské prostory čistě ze dřeva nebo v kombinaci s ocelí. Ani při plánování Vašich přístřešků, zimních zahrad, dřevěných teras, saun, balkónů, nebo horolezeckých stěn neopnechejte nic náhodě a již od prvních kroků konstruování používejte tesařské prvky. Investor ocení Vaši snahu!

Cílová skupina:

Program je s jeho jasně strukturovaným a intuitivním prostředím vhodný pro veškeré stavby, které mají cosi společného se dřevem. Každý architekt / projektant / inženýr / stavební znalec / tesař / pokrývač či stavební firma by měli být osloveni.

Modul B) stěny, rámové konstrukce, sruby CAD:

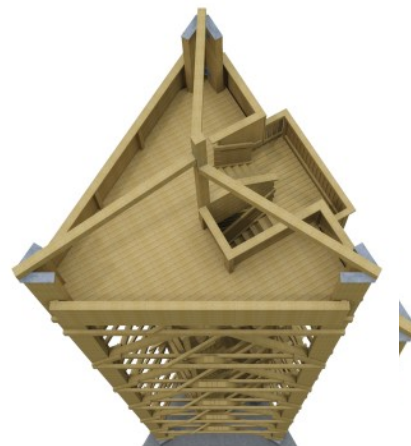
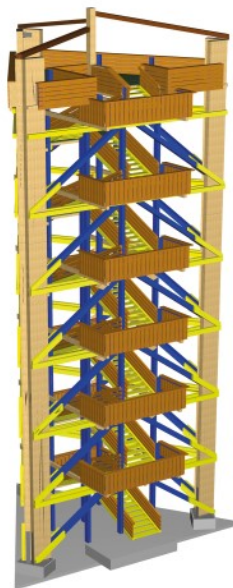


Software pro dřevostavby jako náradí ve správný čas:

WoodCon je samostatný program. Na základě inteligentních výstupů ve formě exportu a importu do nejrůznějších CAD řešení je možné jej použít jako Plug-In nebo Add-In k některým ze softwarů, které běžně využíváte.



Všeobecně funkční na Win 8, 10 64 bit



Jistota projektování:

Nevytvářejte pouze detailní výkresy, ale také výpisy materiálu, které Vám umožní rychlé sestavení nákladů nebo nabídek. Tento software upotřebíte jako základ každého řemesla, které je zastoupeno na stavbě, což ocení i realizační firmy.

Podpora při prodeji:

Díky skutečnosti odpovídajícímu 3D zobrazení Vás WoodCon podpoří ve Vašem prodejním rozhovoru. Můžete jej používat na Vašem PC, notebooku, či tabletu**, kdy virtuálně projdete všechny Vaše stavební kroky.

Vzhled fasády:

Nespočetné množství možností Vám umožní tvořit fasády s dřev. bedněním nebo moderním rambusním laťováním, volitelně v kombinaci s fasádou nebo deskami. Tímto dosáhnete vyššího stupně vizualizace a vlivu přesvědčit zákazníka.

Tímto závazně objednávám nákup 1.licence:

	Nákupní cena*
WoodCon V8 modul A) KROV / dřevěné konstrukce CAD	380,00 €
WoodCon V8 modul B) stěny / rám. konstrukce, sruby CAD	380,00 €
Balíček WoodCon V8 moduly A) und B)	700,00 €
Dodatečný modul seznam řeziva, střeš. a ocel. prvků (předpokladem je modul A nebo B)	300,00 €
Dodatečný modul, sestavení plánu (předpokladem je modul A nebo B)	200,00 €

*Ceny jsou uvedeny bez DPH. Ponecháváme si právo na změny cen, pravy a tiskové chyby. Platí všeobecné dodací a platební podmínky WETO AG <https://www.weto.de/pdf/agb.pdf> Údaje o zákazníkovi podléhají v rámci všeobecných obchodních vztahů elektronickému zpracování dat. Firma se při ukládání, zpracování a užívání osobních údajů řídí pravidly o ochraně spotřebitele.

Formulář k objednávce zašlete zpět: faxem na 0049/8504 9229-19 nebo e-mailem na info@weto-software.cz

Firma _____
Název _____
Ulice / č. _____
PSČ / město _____
Tel. / e-mail _____

Prosíme o potvrzení objednávky Vaším podpisem.



WETO AG
Muth 2
D-94104 Tittling
Tel: 0049/8504 9229-292
Fax: 0049/8504 9229-19
info@weto-software.cz
www.weto-software.cz

Stav 01.01.2021	VisKon V14 plánování a výroba dřevostaveb		WoodCon V14 plánování dřevostaveb	
Skupiny a funkce	Modul A krovy/dřevěné konstrukce	Modul B stěny/rámové konstr. /sruby	Modul A krovy/dřevěné konstrukce	Modul B stěny/rámové konstr. /sruby
Katalogové ceny v EUR (neto)	3950	3950	380	380
KROV				
Průvodce pro krovy a vikýře + rozšíření dialogu profilu	•		•	
Přepočítání napojení hřebenu pro podélné přístavby	•		•	
Průvodce pro přiznaný krov	•		•	
Střešní okna a komíny s výměnou	•		•	
Katalog střešní krytiny a nástavby	•	•	•	
Průvodce pro přístavby (podobně jako u vikýřů)	•		•	
Libovolné zadání půdorysu	•	•	•	•
Libovolné provedení krovu	•		•	
Přesah krovu přes dva body + posunutí střešní hrany zarovnáním na laťování včetně převzetí dat profilu	•		•	
Libovolné rozvržení krokví, vaznic	•		•	
STĚNY				
Rozšíření průvodce pro okna a dveře s početnými možnostmi tvorby jejich forem	•	•	•	•
max. 1 vrstva stěny (masivní)	•		•	
Otvory (okna a dveře)	•	•	•	•
max. 2 vrstvy stěny	•			
max. 10 vrstev stěny (sloupky/desky/laťování/izolace/bednění nebo srubovice)		•		•
Srubovice (kulatina, hranatá, frézovaná)		•		•
Posunout hranu mnohoúhelníku stěny		•		•
Napojení stěn, rohové sloupky, podélný napojovací systém		•		•
KONSTRUKCE				
Libovolné základní formy těles pro konstrukce (dřev. nosníky jako dvojitý profil T, rombus..)	•	•	•	•
Průvodce pro spodní a vazníkovou konstrukci	•	•	•	•
Libovolné dřevěné dílce/ trámy (i kulatiny)	•	•	•	•
Stavební dílce pod vaznicí (automatická funkce)	•	•	•	•
Poloha krokví / ocelové nosníky	•	•	•	•
Zdvojení krokví/vaznic+ námětky	•		•	
OPRACOVÁNÍ STAVEBNÍCH PRVKŮ				
Stavební dílec rozdělit / prodloužit / uříznout+ spojit	•	•	•	•
Změnit materiál	•	•	•	•
Sražení nároží / úžlabí	•	•	•	•
Rohové / podélné plátování	•	•	•	•
Gerberův spoj	•	•	•	•
Hákový plát, libovolné a vícenásobné osedlání	•	•	•	•
Vrtání	•	•	•	•
Okrasné zakončení krokví / trámů	•	•	•	•
Posunout, otočit, kopírovat, zrcadlit	•	•	•	•
VÝKRESY A SEZNAMY				
Upravené seznamy materiálu pro jejich jednodušší využití i ovládání	•	•	•	•
Seznam řeziva, střeš. a ocel. prvků (ve WoodConu za poplatek)	•	•	•	•
Optimalizace průřezu (ve spojení se seznamy)	•	•	•	•
Výkres profilu krovu	•			
Výkres jednotlivého stavebního prvku s automatickým kótováním	•	•		
Řez	•	•	•	•
Výkresy půdorysu, bokorysů	•	•	•	•
Perspektiva + 3D kótování	•	•	•	•
Manuální kótování	•	•	•	•
Sestavení plánu (ve WoodConu za poplatek)	•	•	•	•
Měření (délky a plochy)	•	•	•	•
VÝSTUPY				
DXF / DWG im/export / 3D-DXF export	•	•	•	•
Collada export	•	•	•	•
Možnost použití 3D myši	•	•	•	•
IFC import / export (stěny, okna, dveře, krokve, trámy, plochy krovu a 3D plochy)	•	•	•	•
Zobrazení 3D modelu v internetovém vyhledávači (SketchFab)	•	•	•	•
Eleco ArCon od verze +2006 nebo Small Business	•	•	•	•
Nový design (Look and Feel, ikony, optimalizace dialogů atd.)	•	•	•	•