

Stav 01.01.2016	Weto dřevostavby					Weto projektování			Schody			
Skupiny a funkce	Liberta		LigniKon			VisKon			WoodCon		Scalinata Prima	VisKon schody
	Free	Prima	Small	Large	XL	Sektor A	Sektor B	Sektor C	Modul A krov/dřev.konstrukce	Modul B dřev. stěny- / sruby		
Katalogová cena v €	0	99	399	1 180	2 100	3 950	3 950	2 950	380	380	980	1 980
KROV												
Nové! Rozšíření dialogu profilu (krokve & okrasná zakončení vaznic, přednastavení materiálu, 3D náhled profilu a další) *		•	•	•	•	•			•			
Nové! Vícenásobné načítání a ukládání definovaných hodnot profilu					•	•						
Nové! Přepočítání napojení hřebenu pro podélné přístavby			•	•	•	•			•			
Nové! Podbití římsy						•						
Nové! Mnohoúhelníkové otvory v krovu (např. pro střešní terasy nebo balkóny)						•						
Nové! Možnost přepočtu střešních ploch pomocí mnohoúhelníku krovu (seznamy materiálu)					•	•			•			
Nové! Posunutí hrany krovu tak, aby došlo k zarovnání laťování včetně převzetí do hodnot profilu			•	•	•	•			•			
Průvodce pro krov a vikýře	•	•	•	•	•	•			•			
Průvodce pro příznaný krov						•			•			
Průvodce pro přístavby				•	•	•						
Střešní okno a komín s automatickou výměnou	•	•	•	•	•	•			•			
Katalog pro střešní tašky a střešní nástavby		•	•	•	•	•	•					
Libovolné zadání půdorysu						•	•		•			
Šikmé štítové krokve			•	•	•	•	•					
Vytvoření krovu s automatickým rozpoznáním půdorysu						•	•					
Posunutí hrany mnohoúhelníku krovu			•	•	•	•						
Upravit/přiřadit bod mnohoúhelníku krovu			•	•	•	•	•					
Nárožní/úžlabní krokve		•	•	•	•	•						
Poloha krokví		•	•	•	•	•	•		•			
STĚNY												
Nové! Rozšíření průvodce pro okna a dveře s nejrůznějšími formami a funkcemi		•	•	•	•	•	•		•	•		
Nové! Masivní desky (XLAM, BSP), překližka včetně předání na stroje							•					
max. 1 vrstva stěny (masivní)	•	•	•	•	•	•			•			
Otvory (okna a dveře v 1- vrstvé stěně)		•	•	•	•	•	•					
max. 2 vrstvy stěny						•						
max. 10 vrstev stěn							•			•		
Zaoblené masivní a dřevěné stěny						•	•					
Srubovice							•			•		
Posunutí hrany mnohoúhelníku vrstvy stěny						•	•			•		
Rozdělení stěny vodorovně/svisle			•	•	•	•	•					
Rohy a napojení stěn							•			•		
Vícevrstvý strop							•					
KONSTRUKCE												
Nové! Libovolné základní formy těles pro konstrukce (dřevěný nosník jako T profil, rombus...)				•	•	•	•	•	•	•		
Nové! Námětky						•	•		•			
Nové! Dělení a seznam materiálu pro viditelné bednění včetně hrubých délek prken						•	•		•			
Nové! Práh krovu u přístřešků vikýřů			•	•	•	•	•		•			
Nové! Průvodce pro nosnou a vazníkovou konstrukci				•	•	•	•		•			
Nové! Knihovna pro ocelové spoje včetně strojních jednotek						•	•					
Vložení libovolných dřevěných dílců/trámů				•	•	•	•		•	•		
Trámování				•	•	•	•		•	•		
Ocelové nosníky				•	•	•	•		•	•		
Zdvojení krokví						•	•		•			
Zdvojení vaznic						•	•		•			
Automatická funkce pro prosklené (plochy/desky) prvky						•	•					
Vodorovné a svislé bednění						•	•					
Obloukový dílec						•						
ÚPRAVA STAVEBNÍCH DÍLCŮ												
Nové v LigniKonu! Spojit stavební dílec			•	•	•	•	•		•	•		
Nové! Značení hran stavebních dílců / značení trámových botek						•						
Nové! Přednastavení paketování dle kategorií stavebních dílců pro předání na stroje						•	•					
Nové! Automatický přepočítání (SW-) čepů a dlabů při posunutí/kopírování						•	•					
Prodloužení/odříznutí/rozdělení stavebního dílce	•	•	•	•	•	•	•		•	•		
Stavební dílce pro nosnou konstrukci (stojky/vzpěry/...)				•	•	•	•					
Změnit materiál	•	•	•	•	•	•	•		•	•		
Sražení nároží/úžlabí				•	•	•	•		•	•		
Rohové/podélné přeplátování				•	•	•	•		•	•		
Gerberův spoj				•	•	•	•		•	•		
Volné značení				•	•	•	•					
Hákový plát, jednoduché a vícenásobné osedlání				•	•	•	•		•	•		
Rybinový spoj						•	•					

Skupiny a funkce	Free	Prima	Small	Large	XL	Sektor A	Sektor B	Sektor C	Modul A krov/dřev.konstrukce	Modul B dřev. stěny- / sruby	Scalinata Prima	VisKon schody
Čep					•	•	•					
Čelní/patní zarážka					•	•	•					
Drážka, falcování, frézování, zarážky					•	•	•					
Výřez okapového bednění, hoblování, stavěcí prkno s drážkou						•	•					
Drážkování zhlaví trámů, naříznutí na plát						•	•					
Přeplátování, čelní plátování						•	•					
Křížové přeplátování/vrtání						•	•		•	•		
Okrasné zakončení zhlaví trámů					•	•	•		•	•		
Posunutí, otočení, kopírování					•	•	•		•	•		
Zrcadlení						•	•					
Vertikální otočení na úrovni					•	•						
VIZUALIZACE												
Nové! Nový design (Look and Feel, ikony, optimalizace dialogů atd.)		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Deska terénu	•	•	•	•	•	•						
Vícevrstvá nástavba krovu	•	•	•	•	•	•						
3D makra (např. střešní okna)					•	•						
SEZNAMY A VÝKRESY												
Nové! Upravené prostředí seznamů materiálu pro jednodušší a efektivnější využití			•	•	•	•	•		•	•		
Nové! Uživatelem definované výkresy včetně vícenásobné volby bez zvolení úrovně						•					•	•
SEZNAM REZIVA BEZ MOŽNOSTI TISKU!	•	•										
Seznamy pro tesaře			•	•	•	•	•		•	•		
Optimalizace průřezu									•	•		
Sestavení plánu						•						
Výkres profilu		•	•	•	•	•						
Rez					•	•	•		•	•		
Výkres jednotlivého stavebního prvku			•	•	•	•	•					
3D náhled jednotlivých stavebních dílců		•	•	•	•	•						
Náhled stěny						•	•			•		
Půdorys, bokorys		•	•	•	•	•	•		•	•		
Kótování úhlů a obvodu ve výkresech ploch						•						
3D kótování v perespektivním zobrazení						•			•	•		
Manuální kótování / měření (délky a plochy)	•	•	•	•	•	•	•		•	•		
2D DXF im/export / 3D DXF export	•	•	•	•	•	•	•		•	•		
2D DWG im/export / 3D DWG export			•	•	•	•	•		•	•		
Předání na CNC stroje (btl/bvn/bvx)								•				
VÝSTUPY												
Nové! Collada export			•	•	•	•	•		•	•		
Nové! IFC import / export (stěny, okna, dveře, krokve/trámy, 3D plochy a plochy krovu)						•	•		•	•		
Nové! Zobrazení 3D modelu v internetovém vyhledávači (SketchFab)			•	•	•	•	•		•	•		
Nové! Navigace pomocí 3D modulu pomocí 3D myši			•	•	•	•	•		•	•	•	•
BTL import						•	•					
Zaměření - import z theodolitů: Leica, Hilti, Felxijet, Geomax (možné za poplatek)						•	•					
Speciální modul pro sruby (možné za poplatek)							•					
SCHODY												
Nové! Automatické kótování strupňů a schodnic včetně 1:1 pro plotr												•
Nové! Zobrazení průběžných linií včetně očíslování stupňů v půdorysu											•	•
Nové! Automatické zatesání stupňů a podstupňů											•	•
Nové! Upravení funkce "prodloužit/uříznout" pro stupně schodů												•
Nové! Rozšíření u značení příček u schodnic												•
Nové! Zavedení kulatých příček											•	•
Nové! Uživatelem definované výkresy včetně vícenásobné volby bez definování úrovně											•	•

* Veškeré funkce jsou závislé na obsahu licence!