



Bricscad™ V11 е най-добрият алтернативен CAD софтуер за .dwg формата. Той предлага пълни и добре познати възможности на професионалните потребители. Bricscad е напълно съвместим с AutoCAD® и интегрира инструменти за online сътрудничество, обмяна и синхронизация на файлове.

Съвместимост

Можете да отваряте AutoCAD® файлове и да работите върху тях, докато AutoCAD® потребителите могат да правят същото с файловете на Bricscad. Толкова е просто. Познатият интерфейс не изисква допълнително обучение в Bricscad. Просто продължете с работата.

Цена

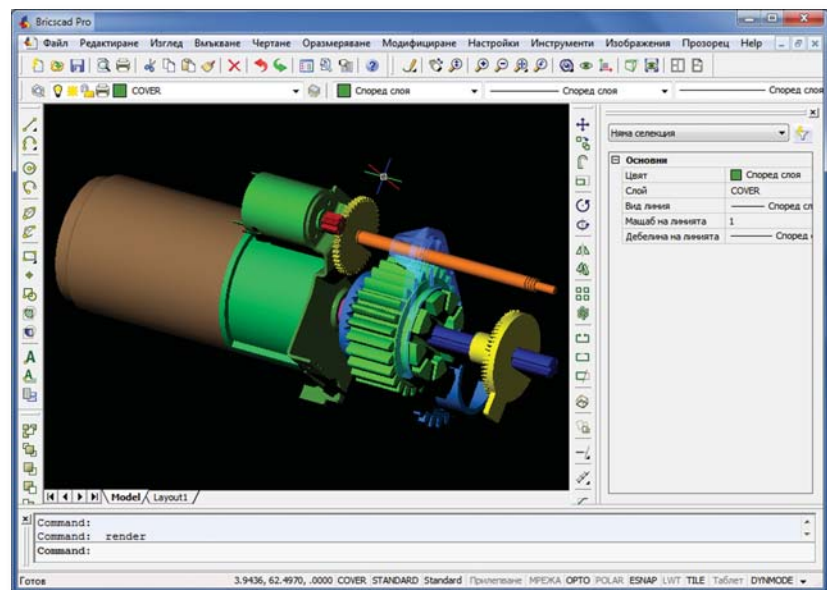
Bricscad предлага стойност за парите си. Въпреки, че има много .dwg алтернативи, Bricscad е признат по света като най-доброто предложение за качество и цена.

Гъвкавост

Повече от 160 приложения работят на платформата на Bricscad. Алтернативните API на Bricscad нямат аналог. Потребители, които имат персонализации или свои приложения за AutoCAD® могат да ги стартират в Bricscad, без модификация.

Поддръжка

Bricscad има уникална система за online поддръжка за всички свои потребители - дори тези, които използват програмата пробно. Регистрираните потребители комуникират online с нашите аналитици и имат достъп до всичките си заявки и всички наши отговори по всяко време. Тази възможност е на разположение и на потребители и на програмисти: еднакъв достъп за вашите въпроси, една общност.



Bricscad™ V11 е предпочитана CAD платформа за все повече големи компании, архитекти и инженери. Повече от 160 приложения вече работят с Bricscad. Това прави Bricscad една от най-гъвкавите CAD платформи в индустрията. Комбинацията от познат интерфейс, .dwg съвместимост, поддръжка “на следващия ден” и разумна цена за нови лицензи и обновявания са фактори за успеха на Bricscad. Всичко това прави Bricscad най-добрия избор за замяна на AutoCAD® или добавяне на допълнителни работни места във фирми, вече използващи AutoCAD® среда.

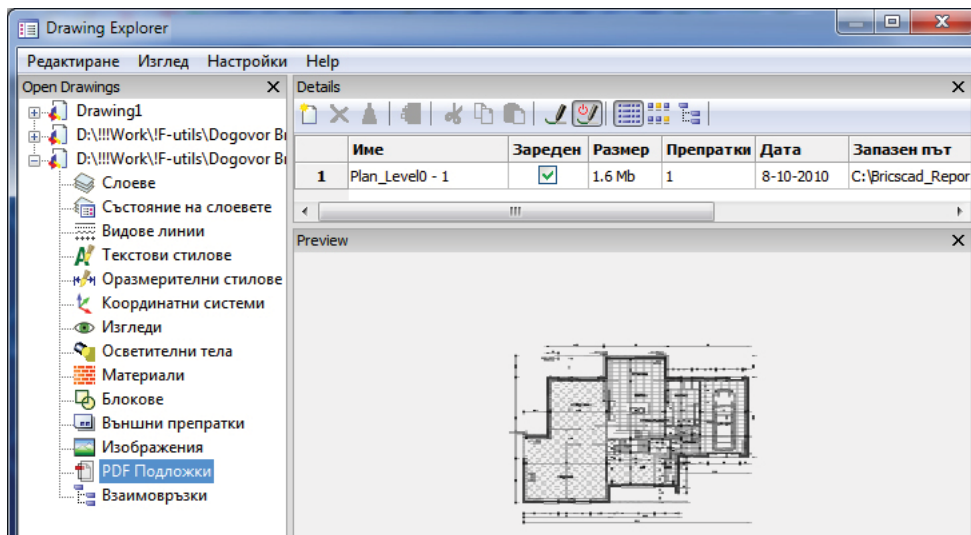
Основни възможности

- Dwg 2010 файловформат
- Поддръжка на AutoCAD 2.5 до 2011
- Пълно ACIS (3D солиди) моделиране
- Редактиране на препратки
- Мощен Drawing Explorer
- Менажер на настройките
- eBridge to Vondle
- Visual Basic for Applications (VBA)
- LISP (VL,VLR,VLA,VLAX поддръжка)
- Съвместими ADS/SDS API
- Съвместими COM API
- BRX/ARX поддръжка

Възможности на V11 **NEW**

- Мощен 3D Render модул
- Динамична информация
- Динамични размери
- Редактиране на динамични блокове
- PDF подложки
- Преглед на слоевете
- Отделни щриховки
- Програмируеми бутони на мишката
- По-висока производителност и оптимизиране на паметта

CAD среда от следващо поколение

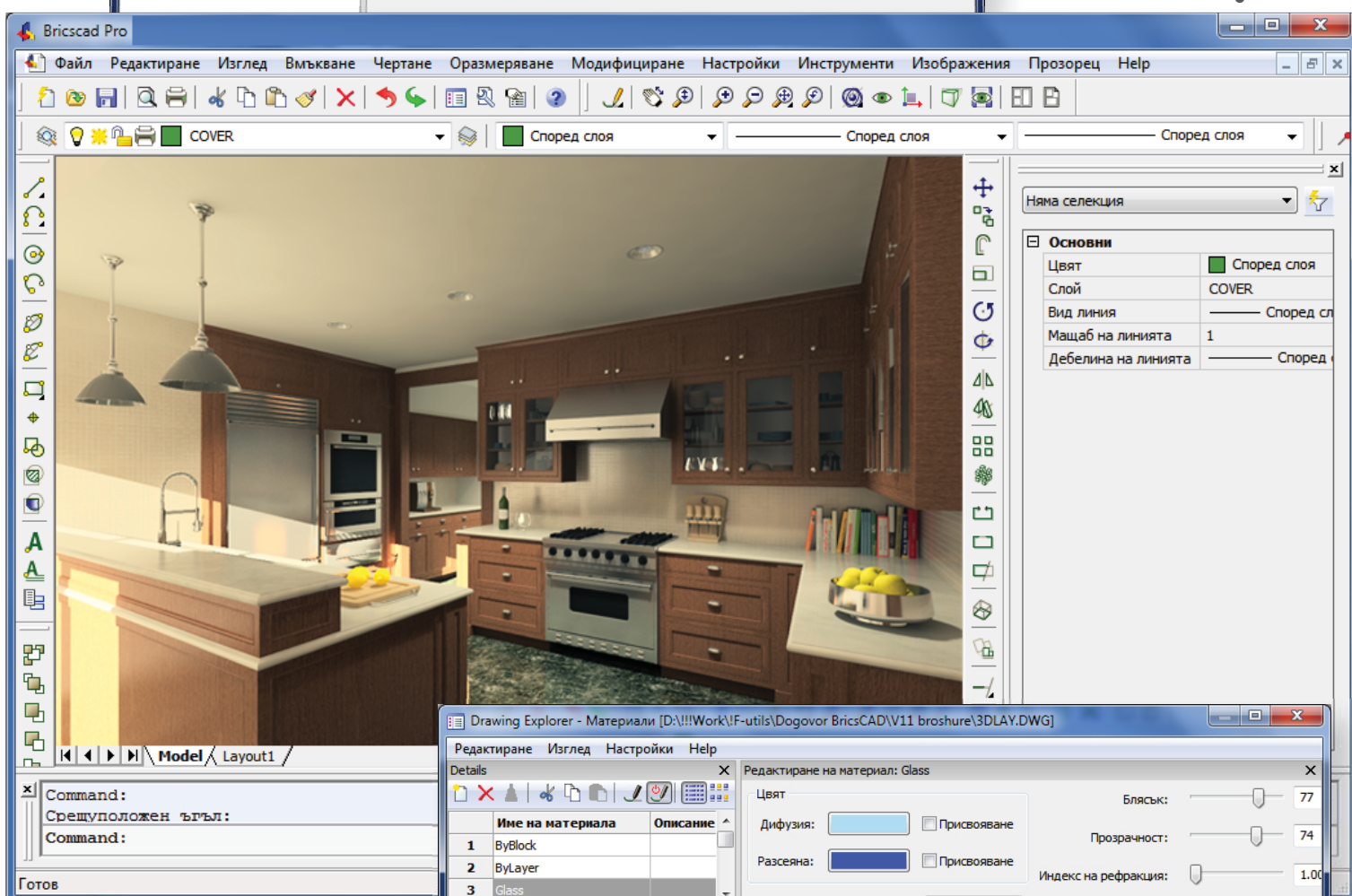


PDF Подложка **NEW**

Прикачете произволен PDF към чертежа. Можете да използвате прилепване към геометрията в PDF файла.

Мощен 3D Render модул **NEW**

Bricscad V11 Pro има мощен рендер модул, позволяващ работа в постоянен рендер режим. Материалите и светлините могат да се създават и редактират във раздел Материали на Drawing Explorer.

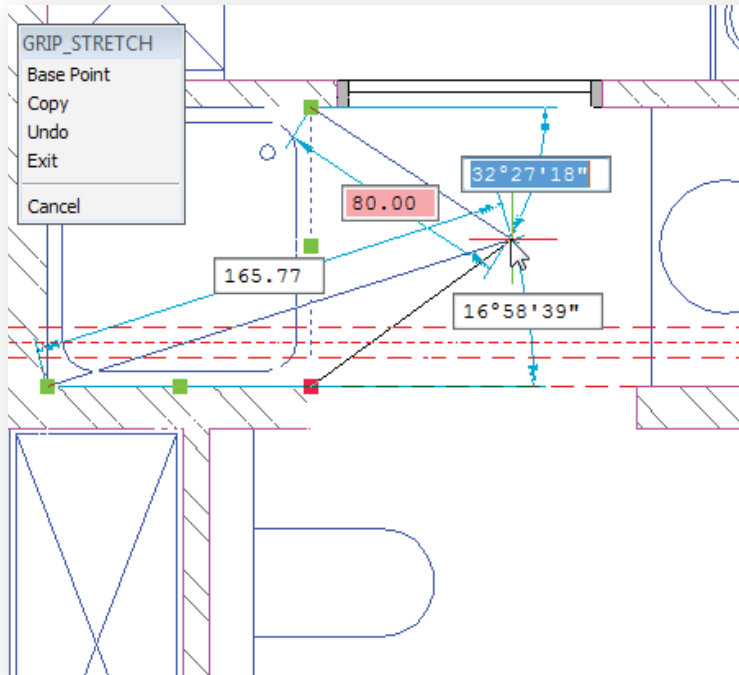


Материали

Материалите се дефинират с различни цветови настройки и настройки като блясък, прозрачност, отражение и други. Материалите могат да бъдат прецизирани с избор на изображение на дифузната карта, както и с изображения на карти за релеф и прозрачност.

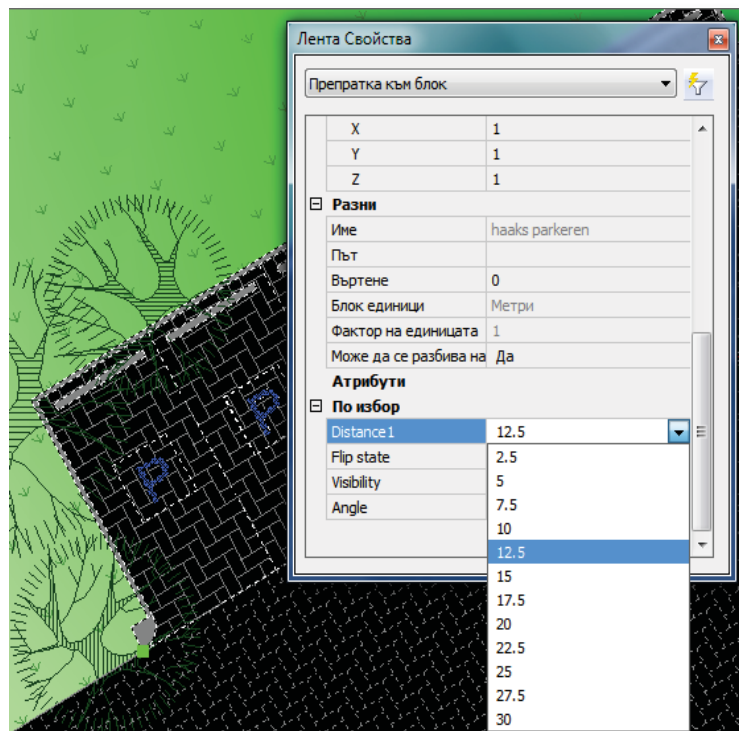
Динамична информация и размери **NEW**

Динамичните размери са видими докато създавате и редактирате обекти. С новия DYNMODE бутон те могат да се включват и изключват. Когато местите grip точка, всички свързани размери се показват в реално време и могат да бъдат редактирани посредством динамичната информация.



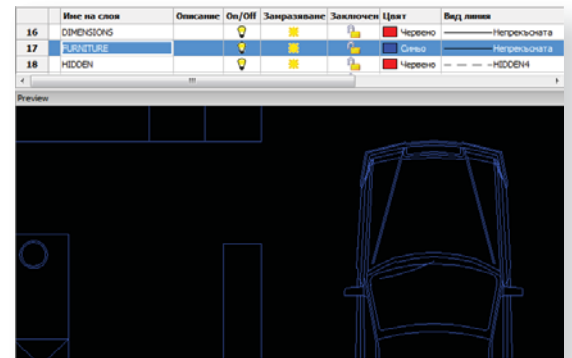
Динамични блокове **NEW**

Можете да вмъквате динамични блокове от вашите съществуващи библиотеки и да задавате параметрите им с помощта на лентата Свойства.



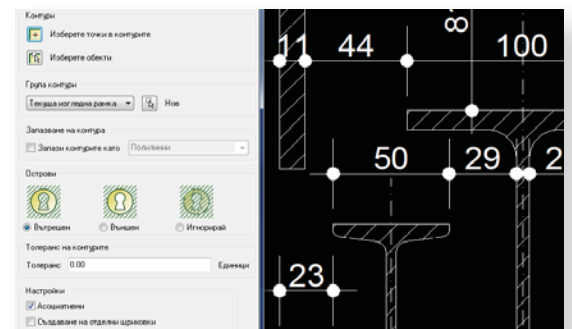
Преглед на слоевете **NEW**

В раздел Слоевете на Drawing Explorer можете да видите съдържанието на всеки слой.



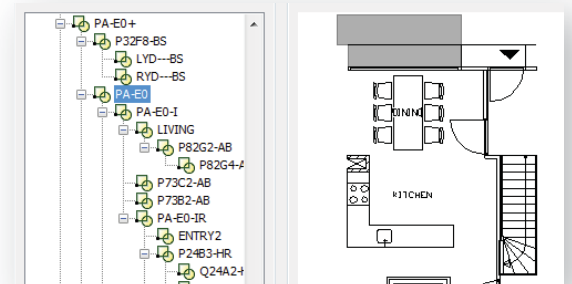
Създаване на отделни щриховки **NEW**

Можете да създавате отделни щриховки, когато избирате множество точки за откриване на контури или множество затворени обекти.



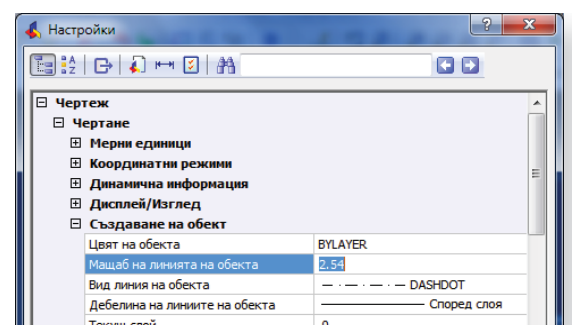
Редактиране на външни препратки

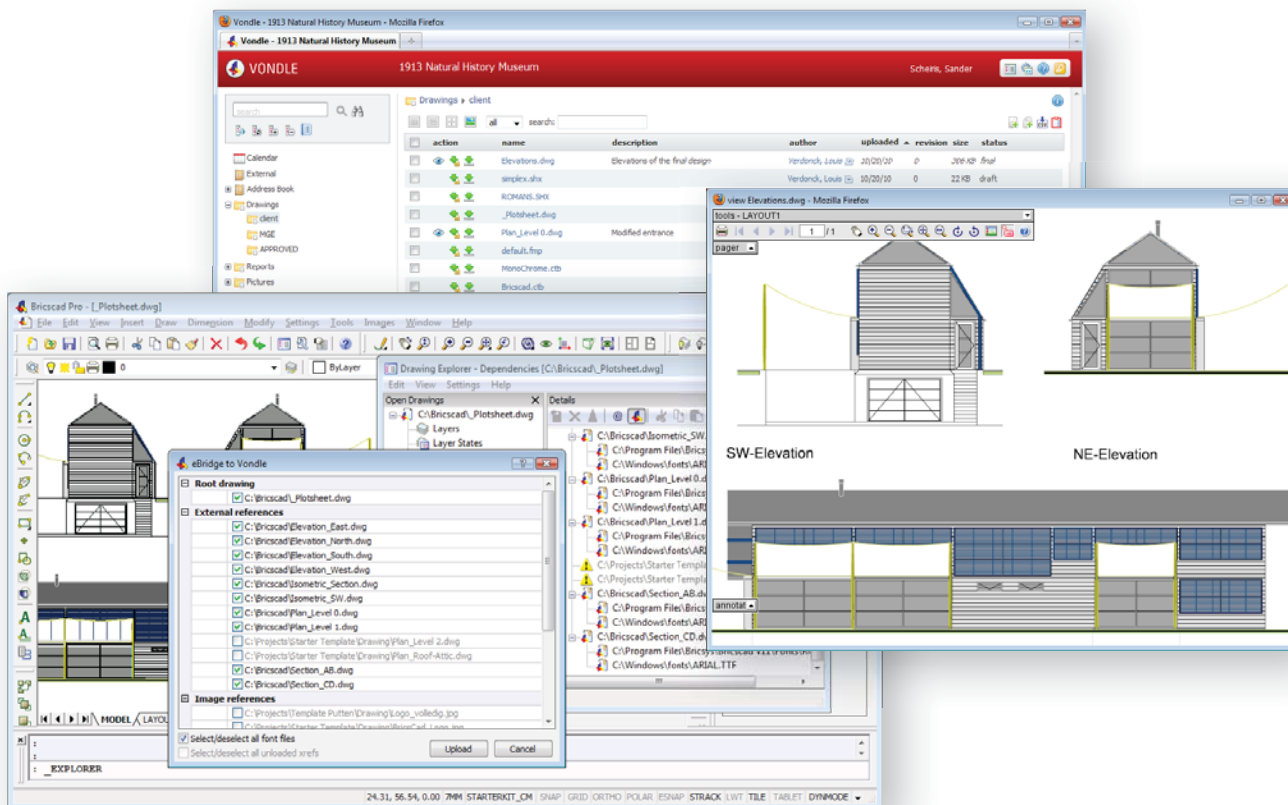
Редактиране на място на хефс и блокове. Вмъкнатите блокове се засичат авто-матично и се показват в дървовидна структура. Изображение на всеки блок или препратка ви помагат да изберете.



Менажер за настройки

Предлага уникален общ преглед на всички системни променливи и настройки.





Проектирането е повече от чертане. Проектирането е и взаимодействие и Bricsys го прави достъпно за всеки с eBridge™ to Vondle™. eBridge е мощна услуга, интегрирана в Bricscad. Тя позволява потребителите да взаимодействат online с колеги във или извън фирмата.

Със eBridge можете да добавяте неопределен брой участници и имате пълен контрол каква информация (файлове, данни) искате да споделите. eBridge има мощна система за съобщения. eBridge идва с вероятно най-бързия viewer в бранша - създавате забележки в движение

и информирате всички заинтересовани. Можете да позволите на някой да качва и/или сваля файлове, само да ги разглежда или да прави забележки: Всичко зависи от вас. Работните потоци могат да бъдат оформени като схема и да бъдат използвани веднага.



BRISYS

Bricsys е глобален доставчик с мрежа от 70 офиса на 4 континента. Продуктовото портфолио включва Bricscad™ и Vondle™ (като разширена SaaS платформа). Bricscad™ е мощна DWG-алтернативна CAD платформа, която позволява на DWG-базираните приложения да обслужват нарастващите пазари на GIS, AEC, mechanical CAD, и строителството. Продуктите на Bricsys са налични на 16 езика, и още много в процес на разработка.

Bricsys България

София
ул. Ал. Жендов 6
Телефон: 0876 87 55 48
info@f-utils.org

www.f-utils.org

Bricsys nv

Bellevue 5/201
B - 9050 GENT
Belgium
contact.eu@bricsys.com

www.bricsys.com