

Műszaki leírás

HOMAG IX CAD/CAM Package tervező szoftver

3D parametrikus CAD szoftver belsőépítészethez és bútortervezéshez

Tervezés és szerkezet

- tervező funkciók
- tervező asszisztens parametrikus szerkezetekhez
- további tervezőeszközök tervezéshez és 3D modellezéshez
- munkalapok, padlóburkolat, profilok generálása
- alkatrész menedzsment
- kapcsolat: intelligens kiválasztás és pozicionálás bútor szerelvényekhez
- automatizált dimenzionáló funkció nézetekhez, alaprajzokhoz, frontokhoz, robbantott és alkatrész rajzokhoz
- törzsadatok (szerelvények, anyag, él, cikkek, stb.)
- egyszerű ajánlat készítés
- CAD független adat létrehozás
- felhasználók kezelése és rendszer felügyelet
- adatcsere iX CAD rendszerek között
- egyszerű hiba felismerés
- CAD tervezőmotor az Autodesk technológiájával
- Egyfelhasználós licenc

iX CAM

CAM rendszer automatikus CNC megmunkáló gépek vezérléséhez 3 és 5 tengelyre

- automatikus CNC adat generálás a gépgyártók különböző WOP programjaiba importáláshoz
- eszközök kezelése, technológia és feldolgozási stratégia
- null pont korrekció
- NC programok többszöri generálása kétoldalas megmunkáláshoz
- kontúr megmunkálás
- szerszámkiosztás profilok szerint
- integráció iX Organizerben
- korlátozás 5 tengelyhez: nincs interpolálás
- gépspecifikus CNC adatok generálásához szüksége van a függőleges CNC gép posztprocesszorának kiválasztásához
- egyfelhasználós licenz

Szoftver tartalmaz egy posztprocesszort, melyhez szükséges a géptípus megadása.

iFurn dizájn katalógus

Hozzáférést biztosít bútorgyártók műszaki katalógusaihoz a szoftverben (Blum, Egger, Grass, Hettich, Häfele). A katalógusok tartalmáért és hatályosságáért a gyártók felelősek.

A modul és annak használati díja 12 hónapra szól a telepítést követően.

További kiegészítő modulok a szoftverhez:

VKNR 1333 INTERFACE CUTTING OPTIMIZER

Csatlakozás szabás optimalizáló programhoz.

LIGNOMAT Kft.

„Pontos válaszok – innovatív megoldások”

„Amennyiben az ajánlat, rendelés visszaigazolás műszaki dokumentáció szövegezésében értelmezésében eltérés vagy kétség merül fel, úgy hivatalos iratként minden esetben a gyártó eredeti német vagy angol nyelven rendelkezésre álló dokumentumai az irányadók”