

CLIMATREND STYLE

– „ABLAK A JÖVŐBE”

A ClimaTrend Style olyan ablakrendszer, amely teljes mértékben megfelel a piaci követelményeknek és a modern építészeti elvárásoknak egyaránt. Keskeny kialakítású nagy bevilágítási méret, moduláris rendszer és hatékony, gazdaságos alkalmazás jellemzi ezt az új, innovatív jövőbeli ablakrendszert.

A nyílászárórendszer főbb jellemzői a rugalmasság, a hatékonyság és a fenntarthatóság.

A rugalmasság: minimalizálja a szerkezethez szükséges faanyag-keresztmetszetet, 100 mm-nél kisebb szélességgel, és 14%-kal nagyobb üvegfelület érhető el a megfelelő keret-üveg egyensúly arányának kialakításával.

A hatékonyság: gazdaságos felhasználást biztosít mind a faanyag, mind a szerszámhasználat és a gyártási idő tekintetében. A moduláris felépítés többféle szerkezetkialakítást tesz lehetővé. Az egymásra épülő és egymással harmonizáló profilmegoldások nemcsak fa-fa, hanem alu-fa szerkezeti kialakítást is lehetővé tesznek.

A fenntarthatóság: a magas hőszigetelési tulajdonság miatt rendkívül energiatakarékos nyílászárók, melyek a passzívház követelményeinek is megfelelnek. Ezen

felül kiváló zaj-, időjárás- és betörésvédelemmel is bírnak. A speciális profilkialakítás akár 72 mm vastag üveg befogadására is alkalmas.

A Leitz, mint szerszámgyártó tudja, melyek azok a fontos kritériumok, melyeknek a mai kor nyílászáróinak meg kell felelniük. Mindezt bevizsgált ablakok paramétereivel bizonyítja. Közös összefogás és fejlesztési projekt előzte meg a végleges profilkialakítást. Több beszállító is részt vett a projektben, a tökéletes modern ablak érdekében. Ez egy új piaci szegmens lehet a gyártók számára. A személyre szabott, gazdaságos megoldásokat a modern ablak- és ajtórendszerek gyártásához minden projektnél lehetővé teszik. Az elvárásokhoz igazítva, egy csomagban kapják meg az ügyfelek a Leitz szerszámmal összehangolt gépi és szoftveres megoldásokat.

Kérje személyes prezentációnkat! ■ (X)



Leitz Hungária Szerszám Kft.

2030 Érd, Kis-Duna u. 6.

Tel.: +36-23/521-900.

www.leitz.hu