

ROTO NX – MINDIG A MEGFELELŐ DÖNTÉS

A Roto NX 2018-as piaci bevezetésekor csak műanyag ablakokhoz volt elérhető, azonban mostantól már faablakok is gyárthatók a teljes Roto NX moduláris rendszer felhasználásával. Hosszú élettartamú ablakok, szemet gyönyörködtető kivitel, komfortos működtetés, gazdaságos gyártás, valamint biztonság – az új átfogó Roto NX program tökéletesen megfelel a jövőbeli kihívásoknak.



TiltSafe záródarab

ÚJ T PÁNTOLDAL FA NYÍLÁSZÁRÓKHOZ

A Roto a fa nyílászárókhöz is a tökéletes megoldást kínálja: az új T pántoldal 150 kg-os maximális szárnytömeghez lett kialakítva – a korszerű, nagy méretű ablakokhoz. Nagyfokú gazdaságosság, köszönhetően a gyors felhasználásnak a gyártás során, az egyszerű beállításnak a beépítés során, valamint a csökkentett cikkmennyiségből fakadó csekély raktározási és logisztikai költségeknek:

- Egy fajta pántoldal 150 kg szárnytömegig.
- Univerzális jobbos/balos kialakítású ollócsapágy, sarokcsapágy és ollóelőlapp.
- Az ollóba integrált résszellőztetés feleslegessé teszi a kiegészítő tokrészt.
- Nagyobb komfort a jobb belső klíma és az egyszerűbb kezelés révén.

Alap kivitelként az ollóba beépített résszellőztetés kiegészítő szellőztetési funkcióként biztosítja a nagyobb lakáskomfortot:

- Magától értetődő használat: a szárny 135°-os kilincsállásnál automatikusan résszellőztetés funkcióban van.
- Kényelmesebb használat könnyű zárással, a fokozatos előmehúzásnak köszönhetően.
- Korszerű dizájn a harmonikus összkép és a nagyobb kialakítási szabadság érdekében.

Rejtett csavarozás az ollócsapágy attraktív kinézete érdekében:

- Az ollócsapágy a szárny ütközőperemével egy szintbe szerelhető, így marad elegendő hely akár egy felülvilágító ablak elhelyezésére is.
- Egyedi kialakítási lehetőségek, a takarók és a porszórt felületek nagy színválasztékának köszönhetően (új: titán porszórt pántoldal).



Új T pántoldal integrált résszellőztetéssel és rejtett csavarozással az ollónál

Nagyobb biztonság a hatékony alkatrészeknek köszönhetően:

- Pántoldal (ollócsapágó és sarokcsapágó) 150 kg-os szárnytömeghez nagy üvegtömeggel rendelkező korszerű ablakok esetén.
- Nagyobb biztonság, mivel a 150 kg-os szárnytömeg már alapkitétel.

BIZTONSÁGOS SZELLŐZTETÉS BUKÓÁLLÁSBAN IS – TILTSAFE

A Roto NX innovatív biztonsági alkatrészeivel felszerelt Roto NX TiltSafe ablak még bukóállásban is magas betörés elleni védelmet biztosít. Az RC 2-es minősítésű buktatott állapot eléréséhez 3 db Roto NX TiltSafe biztonsági záródarab, valamint biztonsági zárócsapok és egy zárható kilincs szükséges. Mindemellett a Roto NX TiltSafe ablakok 65 mm-es buktatási mélysége



Buktatott Roto NX TiltSafe ablak

gondoskodik a megfelelő levegőcseréről, így biztosítva a tulajdonosok számára az otthon megfelelő komfortját. Ugyanakkor jó érzéssel tölti el őket, hogy az ablakok védelmet nyújtanak számukra a nem várt látogatókkal szemben is. A Roto NX TiltSafe ablak működtetése épp annyira intuitív és kényelmes, mint egy hagyományos bukó-nyíló ablaké. Magasabb biztonság és kényelem, bonyolult kezelés nélkül.

MAXIMÁLIS RUGALMASSÁG ALACSONY RAKTÁROZÁSI KÖLTSÉGEK MELLETT – EASYMIX

Minimalizált alkatrészigény, alacsonyabb raktározási költségek, rövidebb adatkarbantartás – a Roto NX mindezt megvalósítja. Hogyan? Nagyon egyszerűen és egészen zseniális módon: a rúdzárelőlap és a zársekrény, illetve cylinder zársekrény 25 mm-es dornmérettől külön rendelhető. Az ablakgyártó így egyénileg konfigurálhat és rendelhet. Az EasyMix-rendszernek köszönhetően a rúdzárelőlapra a zársekrény, valamint a cylinder zársekrény teljes mértékben, csavarozás nélkül egyszerűen felcsatlakoztatható. ■



Értéket teremt

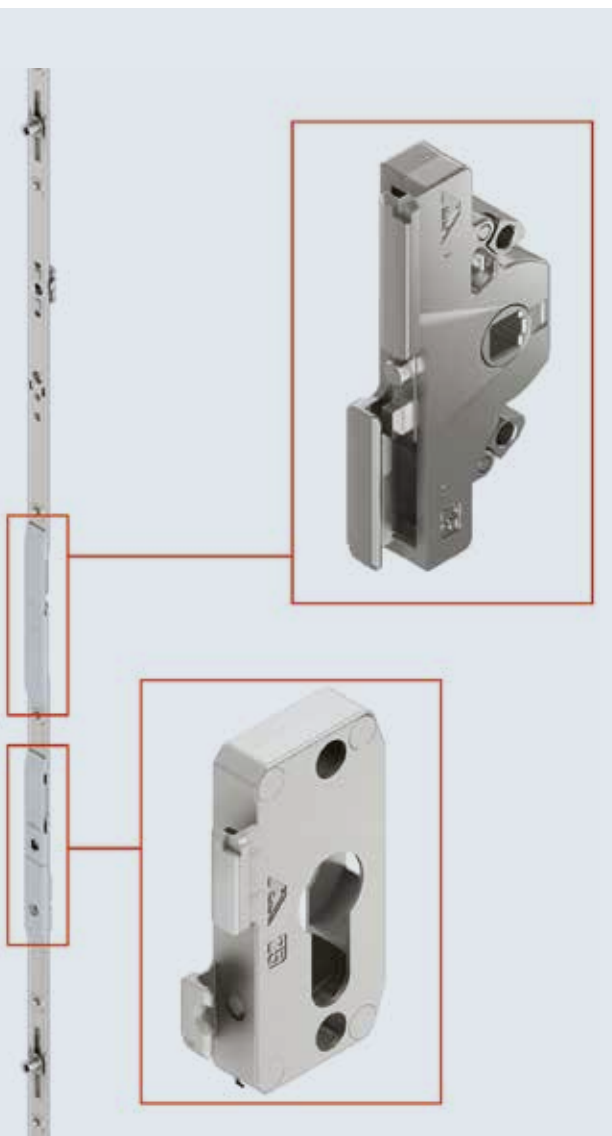
Roto Elzett

Vasalatkereskedelmi Kft.

www.ROTO.hu

facebook.com/RotoMagyarország

HaMN



EasyMix-rendszer