



ABLAKVASALATOK
AJTÓVASALATOK
AUTOMATA BEJÁRATI RENDSZEREK
ÉPÜLETFELÜGYELETI RENDSZEREK



MŰANYAG, FA ÉS FÉM ABLAKOKHOZ ÉS TERASZAJTÓKHOZ

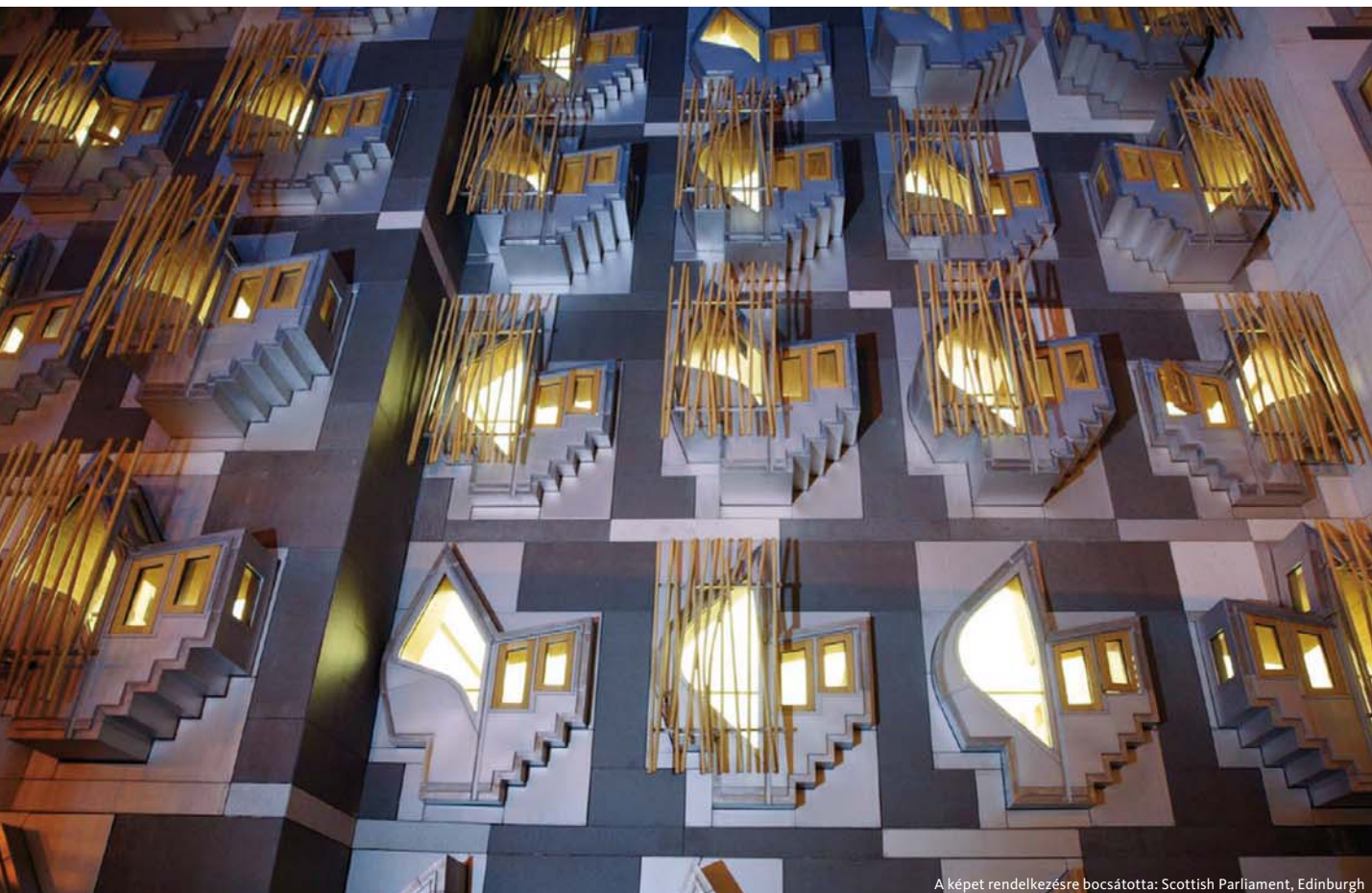
UNI-JET bukó-nyíló vasalatok

Vorsprung mit System



Intelligens megoldás

Az UNI-JET bukó-nyíló vasalat kínálat



A képet rendelkezésre bocsátotta: Scottish Parliament, Edinburgh

A hagyomány kötelez – legmagasabb szintű minőség és kivitelezés

A Gretsch-Unitas vállalatcsoport

A Gretsch-Unitas vállalatcsoport 1907 óta foglalkozik ablakok és ajtók nyitásával és zárásával. A vasalatechnika terén végrehajtott műszaki innovációval és állandó továbbfejlesztésekkel formálta a piacot, jövőbeli trendeket és új mértéket állított fel.

Élvonalbeli technológia

A GU-csoport bukó-nyíló vasalatai világszerte kitűnnek magas, többszörösen tanúsított minőségükkel. A sokrétűen felhasználható moduláris zárvezérlés, illetve a nemzetközileg elismert ferGUard felületek már önmagukban is kiemelkedően magas biztonságot garantálnak. Az intelligens tervezésű alkatrészek időt spórolnak az automatizált, illetve a kézi szerelésnél, és csökkentik a tárolási költségeket is.

Több mint vasalat

A Gretsch Unitas az UNI-JET bukó-nyíló vasalataival egy olyan moduláris rendszert kínál, mellyel az ablakgyártók és a végfelhasználók kényelemre, biztonságra, funkcionalitásra és különleges megoldásokra vonatkozó egyedi igényei teljes mértékben teljesülnek. Az UNI-JET-tel a már meglévő bukó-nyíló ablakokat is a legmagasabb műszaki szintre lehet hozni.

Rendszermegoldások egyedi igényekre

A „Vorsprung mit System”, azaz „Rendszerben az előny” alapelvnek megfelelően folyamatosan biztosítottak piac képes és egyedi megoldások CE-minősített formában minden profilrendszerhez. A fa szerkezetek rendszerminősítőjeként a Gretsch-Unitas megoldást kínál minden piaci igényre.



Zárvezérlés

Az UNIverzális zárvezérlés minden ablaktípushoz alkalmazható. Amellett, hogy alapbiztonságot kínál, lehetővé teszi a minősített betörésgátlást is RC2-es, illetve RC3-as fokozatig.

A zárvezérlést – mindössze néhány alkatrészrel kiegészítve – használhatjuk speciális ablakok gyártásához is.

Ez a koncepció optimális tárolást eredményez, mivel a sokféle alkalmazáshoz csak néhány alkatrész szükséges.



UNI-JET S-CONCEALED – a teljesen rejtett vasalat!

Ez a teljes mértékben rejtett vasalatmegoldás egyedi kialakítási lehetőségeket kínál.

Az ablak elegáns megjelenését egyetlen látszó vasalatelem sem zavarja meg.



Külső szerelésű, látható pántoldal

A GU csoportnál Ön minden ablakformához és profilhoz talál látható bukó-nyíló vasalatrendszert.

Számtalan színes, az ablakfelülethez passzoló ablakkilincs és -takaró áll rendelkezésre.

Az UNI-JET rendszercsalád 04. oldal

Az alapok

Zárvezérlés minden esetre05. oldal

UNI-JET S-CONCEALED – a teljesen rejtett vasalatrendszer

Műanyag és fa ablakokhoz és teraszajtókhoz.....06. oldal

Az UNI-JET D vasalatrendszer

Műanyag ablakokhoz és teraszajtókhoz.....08. oldal

Az UNI-JET M és az UNI-JET S vasalatrendszer

Fa ablakokhoz és teraszajtókhoz10. oldal

Az UNI-JET C és az UNI-JET D vasalatrendszer

Fém ablakokhoz és teraszajtókhoz.....12. oldal

A GU ígéret

Bevizsgált biztonság14. oldal

Szolgáltatások

Gretsch-Unitas vállalatcsoport – az Ön modern partnere15. oldal

Az UNI-JET rendszercsalád



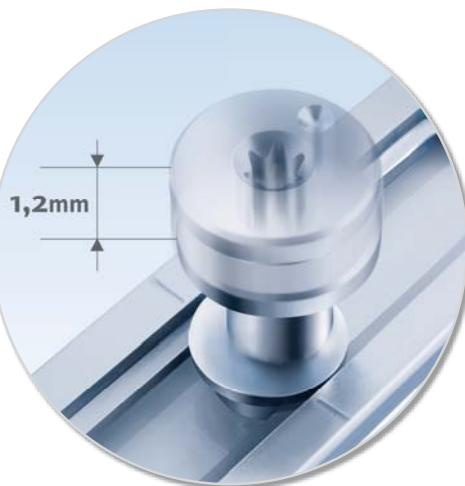
GU

1 Minden reteszelési pont Cleverle automatikus zárócsappal van felszerelve.

A zárócsap önbeálló módon alkalmazkodik a nem mindig optimális falchézaghoz és szárnytűrészhez. Minden beállítás elvégezhető Torx kulccsal. A szerelés és a karbantartás is egyszerűbb, praktikusabb és racionálisabb.

2 Ollók többfokozatú résszelőztető állással

3 A rúdzár és az olló csatlakozása a közép-zárral bepattintós reteszeléssel történik.



4 FerGUard* ezüst felületkezelés

Az elegáns világos ezüst felület évek óta bizonyít, így nem véletlen vált standarddá az ablakvasalatok közt. A ferGUard* ezüst három egymással összehangolt rétegben kerül felvitelre a legmodernebb számítógépezérlésű berendezésben. Ez biztosítja hosszú távon a magas minőségű korrózióvédelmet, amelyet meggyőzően bizonyítottak a standardizált só spray vizsgálatok során elért eredmények.

Az új faceGUard high-tech kerámia bevonattal további felület áll rendelkezésre speciális megoldásokhoz, ami megfelel az agresszív környezeti légkör miatt megnövekedett igényeknek.



Zárfogadó



SE Zamak zárfogadó



SE acél zárfogadó

Egyszerűen praktikus!

A zárvezérlés megfelel az alapvető biztonsági és a bevizsgált betörésgátlás terén támasztott követelményeknek. A biztonsági fokozatok meghatározása a különböző kialakítású zárfogadók kiválasztásával és alkalmazásával történik.

Egy mindenre! Felhasználás, feldolgozás, ablakformák

Idővel a két kézzel használható zárrendszert felváltotta a zárvezérlés. A GU-csoport tökéletesítette a bukó-nyíló vasalatokat, és kifejlesztette az UNI-JET-et. A Gretsch-Unitas ezzel egy olyan egy kézzel használható bukó-nyíló rendszert kínál, ami PVC, fa és fém ablakokhoz alkalmazható, és kiemelkedő előnyeinek köszönhetően standard ablakszerkezetté vált. Verhetetlen „clever(l)e“ (okos) ötletek az elegáns és funkcionális rendszerben:

Egy zárvezérlés mindenhez

- Időtakarékos ablakgyártás – az alapbiztonságtól az RC2/RC3 biztonsági fokozatig – a kevés alkatrésznek köszönhetően.
- Könnyed működés még a betörésgátló és nagy ablakszerkezetek esetében is.
- Alapbiztonság és betörésgátlás a GU standarnak megfelelően.
- Alkalmos kézi és automatizált vasalat szereléshez.
- Az UNI-JET zárvezérlés minden ablakformához alkalmazható.
- Az automatikus **Cleverle** zárócsap követi a falchézagot. Emellett Torx kulccsal is beállítható.
- A beépített huzatbiztosító biztonságosan megtartja a szárnyat bukóállásban, még huzatban is.
- A hibásműködtetés-gátló a szárnyat zárt állásba emeli, így biztosítva a szárnyak kényelmes használatát, továbbá megbízhatóan megelőzi az esetleges hibás működtetést.
- A résszellőztető folyamatos szellőztetést tesz lehetővé.
- A lapraszerelt csomagolás helytakarékos, emellett a jelentős idő megtakarítással leegyszerűsíti a szárny- és tokszerelést.
- Az UNIverzális zárrendszerbe elektronikus nyitás- és zárfelügyeletek széles választéka integrálható.
- A GU számtalan kapcsolódási lehetőséget kínál az intelligens épület automatizálási rendszerekhez.



Bepattintható reteszelés



Hibásműködtetés-gátló, szárnyemelő



Praktikus, ergonomikus csomagolás

Termékáttekintés

Kivitel	Műanyag és fa			Alumínium	
	UNI-JET S	UNI-JET D	UNI-JET M	UNI-JET C	UNI-JET D
Megnevezés	S = csavarozott	D = befűrt	M = bemart	C = beszorítós	D = befűrt
Szárnyfalc szélességhez (mm)	390 – 1400 280 – 1600	280 – 1600	280 – 1600	280 – 1600	
Szárnyfalc magassághoz (mm)	280 – 2800		280 – 2800	280 – 2800	
Max. szárny súly (kg)	130	130	150	130	
Oldal	6 10	8	10	12	

UNI-JET S-CONCEALED – A teljesen rejtett vasalatrendszer

Műanyag és fa ablakokhoz és teraszajtókhoz



GU



Képtár: shotshop



UNI-JET S-CONCEALED

Az UNI-JET S-CONCEALED vasalatrendszert úgy tervezték, hogy a műanyag és fa ablakokkal és teraszajtókkal szemben támasztott legmagasabb igényeknek is megfeleljen. Az UNI-JET S-CONCEALED-del egyedi ablakmegoldások kialakítása is lehetséges. Az épület vonalvezetése megmarad a teljesen rejtett pántoknak köszönhetően. Az UNI-JET S-CONCEALED sikeresen teljesítette a DIN EN 13126-8 szerinti, 15000 összciklusos tartóssági vizsgálatot, így megfelel az európai normáknak.

Design és funkcionalitás

- A design-kreativitás óriási mozgásteret nyer a most divatos, padlótól a mennyezetig érő, max. 2800 mm-es szárnyfalc magasság által.
- A pántoldal helyett az elegáns kilincsek és ablakok kerülnek a figyelem középpontjába.
- Lehetőség van akadálymentes erkély- és teraszajtó kialakításokra is.
- A megszakítás nélküli belső ütközőperem tömítésnek köszönhetően az ablakfalban páralecsapódás-mentesség és jobb hangszigetelés érhető el.
- Fokozott tömítettség a megszakítás nélküli ütközőperem tömítés által (energiahatékony ablakok).
- Műszakilag és esztétikailag tökéletes vasalatrendszer a Gretsch-Unitas-tól a jól bevált minőség- és teljesítmény jellemzőkkel.
- Az ablakprofil színe a vasalatrész felületétől teljesen függetlenül kerülhet kiválasztásra.



Előnyök a megjelenésben

- UNIVERZÁLISAN ALKALMAZHATÓ, hiszen a vasalat minden ablak-szériához standardként használható.
- A vasalatelemek az épület vakolásakor nem sérülnek meg vagy piszkolódnak be, mivel a falba rejtve helyezkednek el. Nincs többé szükség a pántoldal nehézkes és időigényes leragasztására sem.
- Akár 130 kg szárny súlyig alkalmas, minden további megmunkálás nélkül.
- A 100°-os nyitási szélesség panorámás kilátást tesz lehetővé.
- Minősített betörésgátlás: A DIN V ENV 1627-1630 szerinti RC2 biztonsági fokozatra vizsgált.
- Nyitásmódok: Nyíló ablak, bukó-nyíló ablak, bukó ablak, másodszárny.
- A rögzített tokosztó nélküli 3 szárnyú „svájci ablakok” a vasalrendszerrel egyszerűen összeépíthetőek.

Műszaki előnyök

- Egyemeres helyszíni szerelés. A szárnyak a szokásos módon, a kerettel párhuzamosan, szerszám nélkül be- és kiakaszthatóak.
- Az összes vasalatbeállítás egyetlen eszközzel végrehajtható.
- Csökkentett raktárkészlet és költséghatékonyság, mivel nincs szükség színmegfelelésre az ablak és a pántoldal közt.
- Az UNI-JET vasalatok az IFT Rosenheim által QM 328 (bevizsgált termékminőség) szerint minősített vasalatok.
- Megnyugtató, 10 év működési garancia.
- Az ablakon sem fúrásra, sem egyéb marási munkára nincs szükség.
- A Cleverle automatikus zárócsap garantálja az ablak megfelelő működését: automatikusan követi a falchézagot.
- A rendkívül stabil vasalat kivitelezés tükröződik az anyagvastagságban és a megmunkálásban.
- Elegáns vasalat kivitel a profilközpontú dokumentáció által.



Sarokcsapágó



Ollócsapágó



Szárnypánt

Termékáttekintés

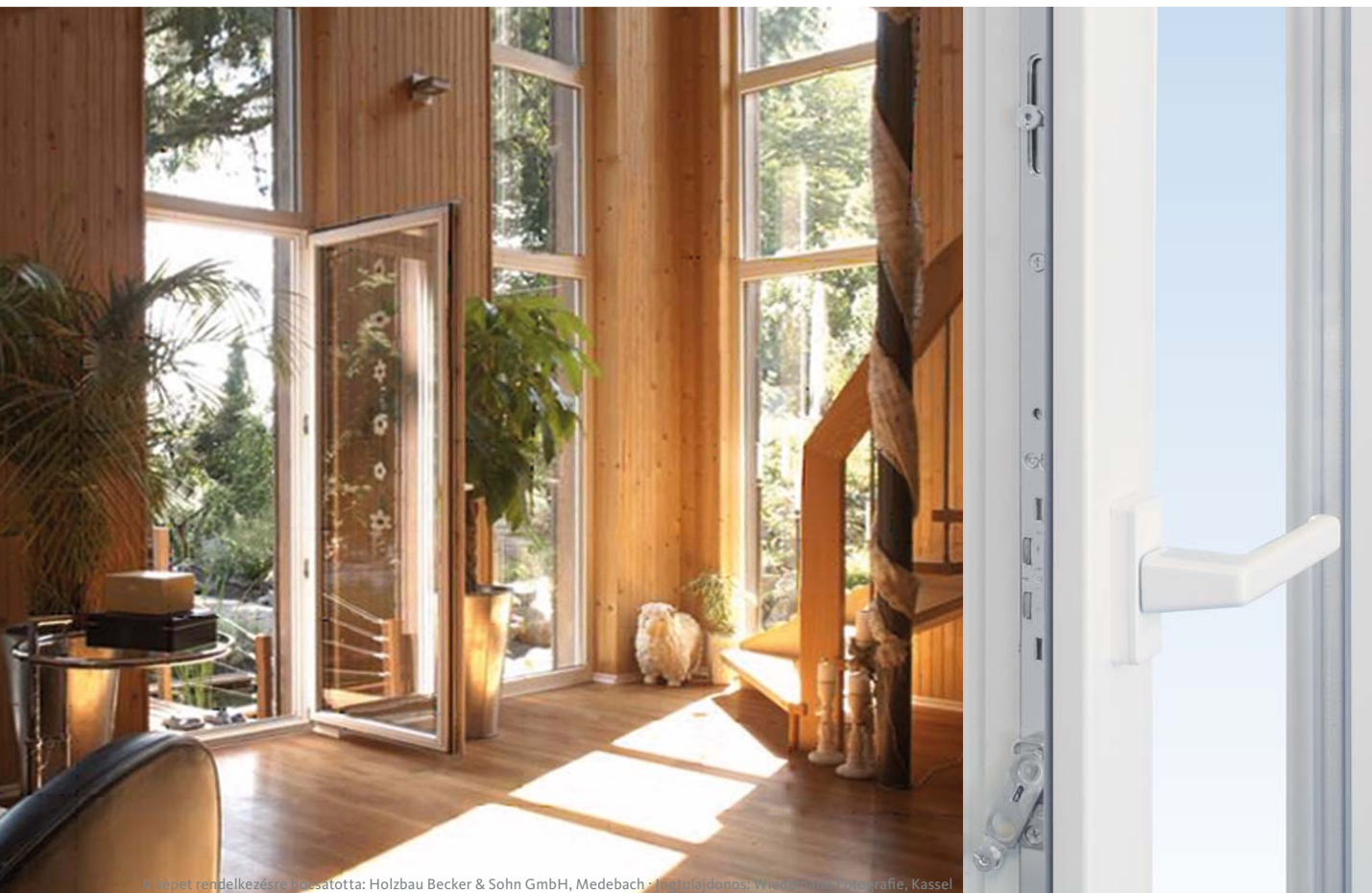
Megnevezés	Falchézag (mm)	Nútmélység (mm)	Szárnyperem (mm)	Max. szárny súly (kg)	Max. szárnyfalcs szélesség (mm)	Max. szárnyfalcs magasság (mm)
UNI-JET S-CONCEALED	12	9 / 13	max. 22	130	1400	2800

Az UNI-JET D vasalatrendszer

Műanyag ablakokhoz és teraszajtókhoz



GU



A képet rendelkezésre bocsátotta: Holzbau Becker & Sohn GmbH, Medebach - Fotófeljelenés: Wildemann Fotografie, Kassel

UNI-JET D

Az UNI-JET D bukó-nyíló vasalatot műanyag ablakokhoz tervezték befűrés pánttal vagy sarokpánttal. Az UNI-JET D-vel egy olyan kiváló minőségű és praktikus rendszert kínálunk, amely tökéletesítette a zárvezérlés koncepcióját (további infó a 4. oldalon). Ez esetben a pántoldal is kiegészül az UNI-JET standard programmal – aminek eredménye az optimalizált raktározás, és az ennek köszönhető költségcsökkentés.

Design és működés

- Az esztétikus pántoldal jól passzol a keskeny profil kialakításához, és lehetőséget ad maximális üvegfelület kialakítására.
- Az UNI-JET D pántoldalának könnyed eleganciája jól kihangsúlyozza az ablak esztétikáját.
- Több színből választható, az ablakfelülethez illő takarók, valamint ablakkilincsek, melyek még teljesebbé teszik a színek harmóniáját.
- A vasalatrendszer lehetővé teszi az ablak könnyű és kényelmes kezelését.
- A külső szerelésű UNI-JET D vasalat az ütközőperemmel egy síkban helyezkedik el. Az ablak megtartja vonalvezetését és minőségi megjelenését.
- A síkban fekvő tok lehetővé teszi a könnyű és időtakarékos ablaktisztítást.

Az alap: Zárvezérlés

- Optimális tárolás: A pántoldal vasalat kivitele az UNI-JET zárvezérlésen alapul, Cleverle önbeálló gombafejes zárócsappal.
- A Cleverle önbeálló gombafejes zárócsap gondoskodik a magasabb szintű biztonságról, és követi a falchézagot.
- A minősített betörésgátló biztonságot RC2 fokozatig a zárvezérlésben a megfelelő zárfogadók kiválasztása határozza meg.
- A sarok- és ollócsapágy 3-dimenziós állíthatósága kiegyenlíti a beépítési pontatlanságokat, és biztosítja az ablak hosszú távú működőképességét és tömítettségét.
- Az ollópánt beépített szárnyfékkal rendelkezik, amely kiegyenlíti a beépítési és üvegezési pontatlanságot. Ennek eredményeként a szárny nem csukja be saját magát (még huzatban sem).
- Állítható szárnyfék – opcionálisan rendelhető
- Az ollókhoz és a sarokcsapágyhoz a szimmetrikus furat- és csavarképet úgy tervezték, hogy a csavarkötés mindig elérje az acél merevítést.
- Speciálisan kialakított pántoldal megoldások állnak rendelkezésre az erkély- és teraszajtókhoz akadálymentes küszöbökkel.
- A fém kivitelű masszív falcpántok még a legnehezebb szárnyakat és üvegmegoldásokat is elbírnák

A pántoldal további előnyei



Ollócsapágy



Falcpánt



Befűrőspánt

Termékáttekintés

Megnevezés	Falchézag (mm)	Nütmélység (mm)	Szárnyperem (mm)	Max. szárny súly (kg)	Max. szárnyfalc szélesség (mm)	Max. szárnyfalc magasság (mm)
UNI-JET D	12	9/13	18/20/22	130	1600	2800

Az UNI-JET M és UNI-JET S vasalatrendszerek

Fa ablakokhoz és teraszajtókhoz



UNI-JET M és UNI-JET S

A fa ablak és teraszajtók különböző pántoldal verziókban állnak rendelkezésre, amit a zárvezérlés optimálisan kiegészít. Az egyestől az UNI-JET M kettős fazékcspágyon át egészen az UNI-JET S felcsavarozható sarok- és ollócsapágyig – minden a lehető legjobban igazodik az ablakhoz. A robusztus acél pánt kivitelek lehetővé teszik a nagy ablakméreteket, így lehetőség van akár plafonig érő ablakok megvalósítására is.

Design és funkcionalitás

- Az esztétikus pántoldal lehetővé teszi a keskeny fa profilok használatát.
- Az így kapott nagyobb üvegfelület több fényt és hangulatosabb lakóteret biztosít.
- Az UNI-JET M és UNI-JET S pántoldalok visszafogott eleganciája kiemeli az ablak esztétikáját. Az UNI-JET S-CONTURA pántoldal a design-ablakprofilban rejtve helyezkedik el, ami a tok és a szárny közt körbefutó árnyékvonal által vonzza a tekintetet.
- A pántoldal kiváló minőségű ferGUard* ezüst felületkezelése legjobban a világos és sötét fa felületekkel harmonizál.
- Az ablakfelület színéhez passzoló, stílusos takarók és ablaklincsek állnak rendelkezésre.
- A vasalatrendszer lehetővé teszi az optimális tömítést, és az ablak egyszerű és kényelmes működését.

Az UNI-JET M és UNI-JET-S előnyei

- Az UNI-JET zárvezérlés UNIVERZÁLIS alkalmazhatósága megalkozza az ablakok, erkélyajtók és speciális ablakok működését.
- A Cleverle automatikus zárócsap önbeálló módon követi a falchézagot, így biztosítva a vasalat zavartalan működését.
- A Cleverle gombafejes zárócsap a GU standard kivitelének része. A biztonsági szintet a megfelelő zárfogadók kiválasztása határozza meg. Fokozott betörésgátlás már beépített ablak esetén utólag is könnyedén megvalósítható zárfogadó cserével, utólagos beépítéssel.
- A GU-nál standardnak tekinthető sarok- és ollócsapágy 3-dimenziós beállítása kiegyenlíti az ablakon a gyártási- és beépítési pontatlanságot.
- A fa ablakokhoz való gazdag pántoldal választék mindig jó megoldást kínál, így ideálisan beépíthető a gyártási folyamatba
- Az ollópánt beépített szárnyfékkel rendelkeznek, ami huzat esetén megakadályozza a szárny becsukódását. Az állítható szárnyfék is opcionálisan rendelhető.
- Az erkély- és teraszajtókhoz egyedileg kialakított, kimondottan egyszerűen és könnyen beépíthető pántoldal megoldások állnak rendelkezésre akadálymentes küszöbökkel.
- A puha fából készült ablakok működését speciális sarokpántok biztosítják különleges terhelésátvitel által, így téve teljessé a GU-csoport termékínátát.



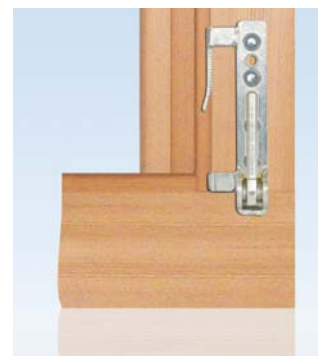
UNI-JET M 20 / 12 marásminta



UNI-JET M 6 / 12 marásminta



UNI-JET M 6 / 4 (M 6 / 4i) marásminta



UNI-JET S beépítve

Termékáttekintés

Megnevezés	Falchézag (mm)	Nütmélység (mm)	Szárnyperem (mm)	Max. szárny súly (kg)	Max. szárnyfalc szélesség (mm)	Max. szárnyfalc magasság (mm)
UNI-JET M 20/12	12	9	18/20	130	1600	2800
UNI-JET M 6/12	12	9/13	18/20	150	1600	2800
UNI-JET M 6/4	4	9/13	15/18/20	130	1600	2800
UNI-JET M 6/4 i	4	9	15/18	130	1600	2800
UNI-JET S	12	9/13	18/20	130	1600	2800
UNI-JET S-CONTURA	12	-	-	130	1600	2800

Az UNI-JET C és UNI-JET D vasalatrendszerek

Fém ablakokhoz és teraszajtókhöz



GU



Rendelkezésre bocsátotta: Tepasse Fenster GmbH, D-Bocholt

UNI-JET C és UNI-JET D

A modern lakások és a minőségi építmények belső terének kialakításának reprezentatív részét az alumínium ablakok adják. Annak érdekében, hogy az ablak- és a vasalatrendszer közt harmonikus összhang jöhessen létre, a GU innovatív vasalatrendszerek széles választékát kínálja. A GU UNI-JET koncepciója a teljesen rejtett UNI-JET C CONCEALED, valamint a látható UNI-JET C és UNI-JET D rendszerekkel nagyfokú tervezési szabadságot tesz lehetővé. E vasalatrendszerek leginkább a szárnyban 16 mm vasalatnutos alumínium ablakokhoz passzolnak.

Design és funkcionalitás

- A külső szerelésű UNI-JET C és UNI-JET D vasalatok az ütközőperemmel egy síkban helyezkednek el. Az ablak ezáltal megtartja vonalvezetését és elegáns megjelenését.
- A vékonyított pántoldal jól passzol a keskeny profil kialakításához és lehetőséget ad maximális üvegfelületek alkalmazására.
- Az UNI-JET C és UNI-JET D vasalatokkal lenyűgözően elegáns és korszerű ablakok kivitelezése válik lehetővé.
- A pántoldal műszakilag úgy lett kialakítva, hogy alkalmazkodjon az épülethez kapcsolódó szín előírásokhoz.
- Meggyőző az UNI-JET C-CONCEALED-koncepció: Mivel az ütközőperem tömítésvonala nem szakad meg, az ablak tömítettsége jelentősen megnövekszik (energiatakarékos ablak).
- A kiváló minőségű ferGUard* ezüst felületkezelés tökéletesen kiegészíti az alumínium ablakok ellenállási képességét. Erősen korrozív környezetben felmerülő extrém felületi igényekre a faceGUard felületkezelést kínáljuk.

Az UNI-JET C és UNI-JET D előnyei

- Egy és ugyanazon UNI-JET zárvezérlést az ablakgyártók használhatják alumínium-, PVC- és fa ablakokhoz is.
- Az UNI-JET C pántoldal mind megjelenésében, mind működésileg megfelel az épület- és építészeti követelményeknek.
- UNI-C és az UNI-JET C CONCEALED olló- és sarok csapágycsatlakozások összeilleszthetőek, és ezzel garantálják a hatékony vasalat beépítést.
- Az UNI-JET vasalatrendszer lehetővé teszi az ablak egyszerű és kényelmes kezelését a tolrúd vasalatnál egyébként fellépő súrlódási hangok nélkül.
- A „Cleverle“ automatikus zár csap önbeálló módon alkalmazkodik az elhelyezési és szerelési hézaghoz, így biztosítva a vasalat egyszerű és kényelmes használatát.
- Minden GU vasalat Cleverle gombafejű zárócsappal van ellátva. A vasalat biztonsági szintjét a zárfogadó típusa határozza meg. Fokozott betörésgátlás már beépített ablakoknál is könnyedén megvalósítható a zárfogadó utólagos cseréjével.
- A GU-nál a standard sarok- és ollócsapágy 3-dimenziós beállítása kiegyenlíti a beépítési pontatlanságot.
- Az erkély és teraszajtókhoz való akadálymentes küszöbökkel könnyen beszerelhető, jól illeszkedő pántoldal megoldások állnak rendelkezésre.
- Az UNI-JET D stílusos takarói színben összeilleszthetőek az ablakfelülettel. A színharmóniát az ablakkilincsek teszik teljessé.
- Az UNI-JET D ollópánt a beépített szárnyfékkel megakadályozza a szárny becsukódását huzat esetén. A szárnyfék állítható kivitelben is elérhető.
- A 180°-os szárny nyitási szög garantálja a kedvező helykihasználást.



UNI-JET C-CONCEALED – pántoldal



UNI-JET C – pántoldal



UNI-JET D – pántoldal

Termékáttekintés

Megnevezés	Falchézag (mm)	Nútmélység (mm)	Szárnyperem (mm)	Max. szárny súly (kg)	Max. szárnyfalcszélesség (mm)	Max. szárnyfalcsmagasság (mm)
UNI-JET C-CONCEALED	12	9/13	18/20/22	130	1400	2800
UNI-JET C	12	9/13	18/20	130	1600	2800
UNI-JET D	12	9/13	18/20/22	130	1600	2800

Minőség: sikeresen tanúsítva



Egy vállalat felépítésére, munkamódjára és minőségbiztosítási rendszerére vonatkozó követelményeket a DIN ISO 9001 határozza meg.

Az AGQS e.V. 1995-ben tanúsította, hogy a Gretsch-Unitas GmbH sikeresen bevezette a DIN ISO 9001 szerinti minőségbiztosítási rendszert. A vállalatcsoport fő célja a minőségi termékek előállítása. A tanúsítvány igazolja, hogy a belső folyamatok – a fejlesztéstől az értékesítésen át az ügyfélszolgálatig – ennek a célnak megfelelnek.

Sikeres RC2 vizsgálatok:

Az ift Rosenheim vizsgáló intézményben az alábbi Gretsch-Unitas vasalatrendszereket vizsgálták sikerrel RC2 biztonsági fokozatra: egy- és kétszárnyú bukó-nyíló ablakok, egyszárnyú különleges formájú ablakok (íves és ferde ablakok), egy- és kétszárnyú toló-bukó szerkezetek, emelő-toló szerkezetek, távnyitók.

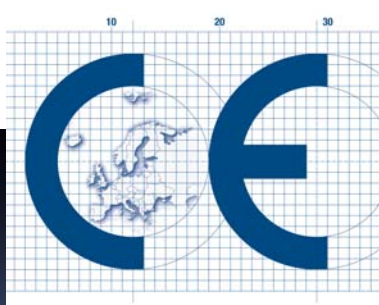
Nálunk megszerezheti az RC2 minősítést saját gyártású termékeire anélkül, hogy a vizsgálatok lebonyolításával kellene fáradoznia. Ennek egyetlen feltétele egy ingyenes, egynapos oktatáson való részvétel a vállalatcsoport székhelyén, Ditzingenben. Ezzel az oktatással jogot szerez arra, hogy ift-minősített betörésvédelmi fokozattal rendelkező nyílászárókat gyártson és értékesítsen. Az oktatás után egy liszenszmegállapodást és egy oklevelet kap, valamint a teljes dokumentációt a „betörésvédelmi osztályokba sorolt nyílászárókról a DIN V ENV 1627–1630 szerint”. Ezen dokumentáció alapján olyan nyílászárókat gyárthat, melyek megfelelnek a betörésvédelmi fokozatokra vonatkozó elvárásoknak.

Moduláris rendszerünknek köszönhetően Ön minden járatos nyílászáró típust, nyitásmódot, üvegezési rendszert, valamint szerelési technikát kínálhat anélkül, hogy gyökeresen eltérne saját rendszereitől.

További információkat talál honlapunkon: www.g-u.com



Projekt tanácsadás



CE és RC2 rendszertanúsító



Biztonság minőségi gyártás által

Több mint 100 év tapasztalat

Világszerte elérhető

Komplett rendszermegoldások

A Gretsch-Unitas mint a CE tanúsítvány rendszergazdája

A Gretsch-Unitas vállalatcsoport a PFB GmbH & Co. Prüfzentrum für Bauelemente KG (Prüfinstitut für Bauelemente – Építőelemek Vizsgáló Intézete, Rosenheim) a fa ablakok és teraszajtók első típusvizsgálatát (Initial Typ Testing = ITT) az EN 14351-1-es termékszabvány szerint eredményesen elvégeztette.

2010 február óta csak CE jelöléssel ellátott ablakok és teraszajtók hozhatók forgalomba. Ehhez a GU csoport mint rendszergazda a vevőinek a vizsgálati eredményeket átadja. Ez a lépcsőzetes ITT-eljárás lehetővé teszi a vevőknek, hogy ablakaikat és teraszajtóikat a 14351-1-es termékszabványnak megfelelően CE jelöléssel lássák el anélkül, hogy az első típusvizsgálatot el kellene végeztetniük.

A GU csoport egynapos, díjmentes oktatás keretében tájékoztatja vevőit az üzemi gyártás ellenőrzéssel (ÜGYE), a CE jelöléssel és a konformitást tanúsító nyilatkozattal kapcsolatban. Az oktatás lezárásával minden résztvevő üzem megszerezheti a licenst. Ez a licenz tartalmazza a „CE jelölés fa ablakokra és teraszajtókra” című rendszer-mappát, mely a gyártók számára lehetővé teszi, hogy úgy állítsanak elő ablakrendszereket, hogy azok az EN 14351-1-es termékszabványnak megfeleljenek.

Elektronikus rendelési rendszer

Tervezés – rendelés – tájékoztatás – ügyintézés

Az online rendelés-feldolgozás garantálja a hibátlan adatátvitelt, csökkentett diszpozíciós költséget, a rövidebb beszerzési időt, az aktuális árakat és kondíciókat, a hét minden napján, éjjel-nappal.

confiGurator – középpontban az ablak

Termékkonfigurátor a vasalatgarnitúrák és anyaglisták létrehozásához, ajánlatok kivitelezéséhez és megrendeléséhez.

■ Kontakt: info@g-u.hu

Vasalat adatbázis szolgáltatás

Egyedi vasalattmegoldások létrehozása, és CNC-adatok rendelkezésre bocsátása a gyártásellenőrzéshez.

■ Kontakt: info@g-u.hu

Ügyfél információs rendszer (Customer Information System = CIS)

Rendelés- és ügyfél információs rendszer, mely cikkszám szerint tartalmazza az összes terméket.

■ Kontakt: info@g-u.hu

Obs – Order by Scanning

Rendelés szkenneléssel – minden gyártással, raktározással és adminisztrációval kapcsolatos ügyintézés – az „Obs” rendszer alkalmazásával, vonalkódos címkék szkennelésével valósul meg.

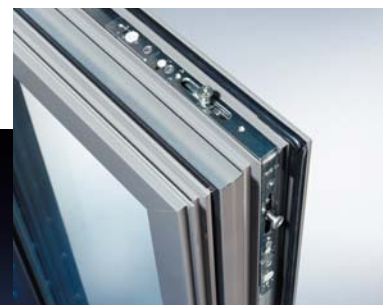
■ Kontakt: info@g-u.hu



Időtálló szabadalom



Logisztika – időben mindenhol



Garancia és szavatosság

Egyedi megoldások fejlesztése

Moduláris rendszertechnika

Raktárkészlet világszerte



ABLAKVASALATOK
AJTÓVASALATOK
AUTOMATA BEJÁRATI RENDSZEREK
ÉPÜLETFELÜGYELETI RENDSZEREK

G-U Magyarország Kft.
Víztorony utca 20. I. emelet
HU-1193 Budapest
Tel. +36 1 347 9050
Fax +36 1 347 9055
info@g-u.hu

www.g-u.com

WP00380-10-1-2 05/11



Vorsprung mit System

