

Berry billenőkapuk: Európa legnépszerűbb garázkapuja

**Ezt csak
a Hörmann adja**



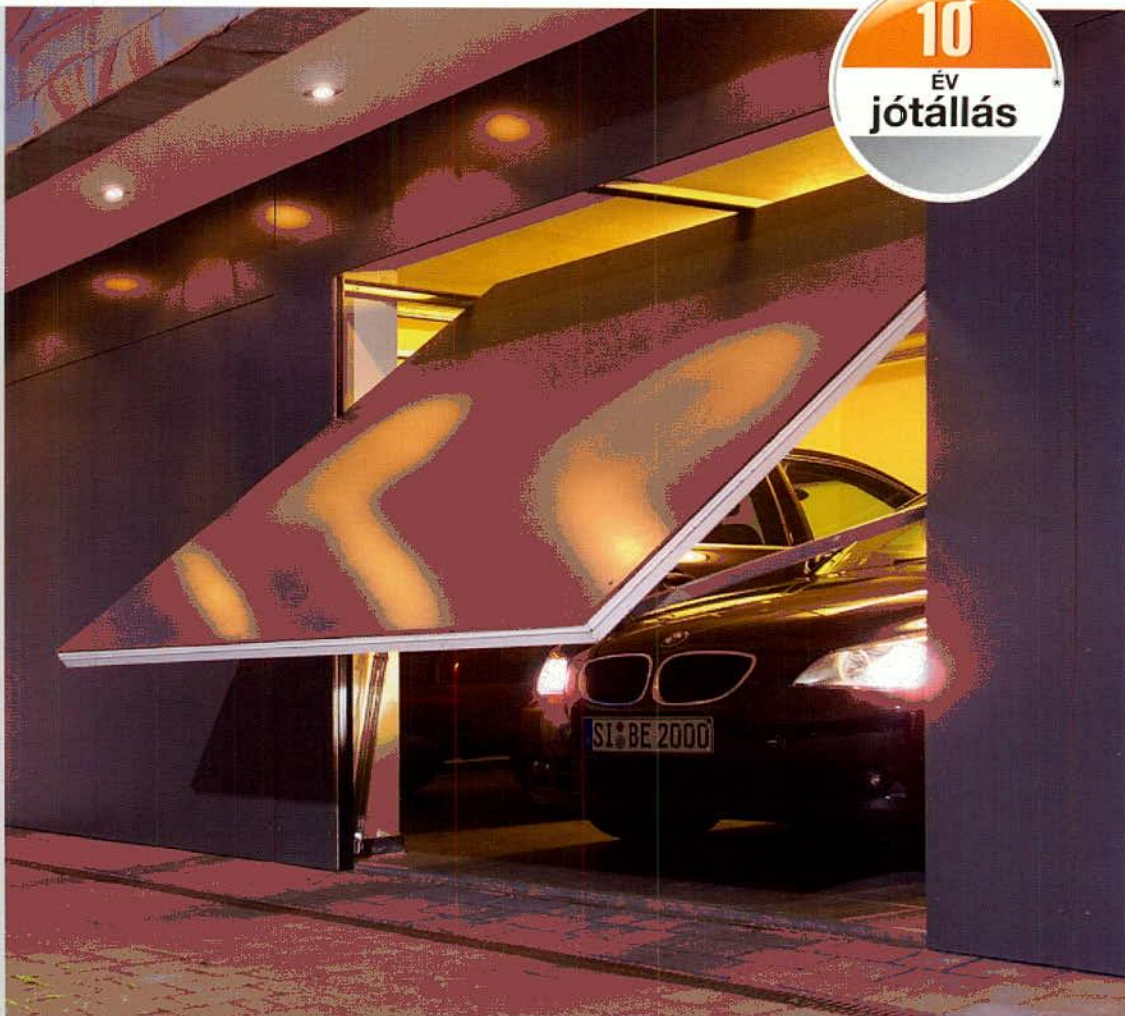
Jobb betörésgátlás

Az egyedülálló forgónyelves reteszelésnek köszönhetően a kapu kiemelése gyakorlatilag lehetetlen.



Több profil, mélyebb sajtolás

Az új kazettás motívumok még mélyebb sajtolású profilt kapnak.



* A részletes jótállási-feltételeket az alábbi internetoldalon találja: www.hormann.hu.

Egyik legfontosabb érv a Hörmann mellett: Ön eredeti minőséget vásárol

Több mint 75 év kapugyártási tapasztalatával a Hörmann cég olyan biztos szellemi és gyakorlati tudás birtokosa, melynek eredménye a legapróbb részletekig optimálisan kidolgozott termékek. A cég saját kutató- és fejlesztő részlege folyamatosan törekszik a működési, megjelenési, élettartami és biztonsági tökéletességre. Használja ki Ön is ezt a szakudást és tapasztalatot! Többet szeretne megtudni? Kérje 40 oldalas szakprospektusunkat!

Biztonság és kényelem Önnek és családjának



Számithat a biztonságra

A Berry billenőkapuknál a nagy fokú biztonság érdekében az emelőkarokat rugalmas védősapkával borítják. Ezek teljes mértékben letakarják a veszélyes helyeket, és így csökkentik a figyelmetlenségből eredő becsípődés vagy beszorulás veszélyét.



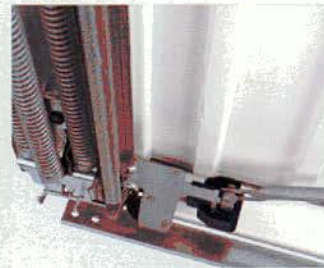
Többszörösen biztosítva

A többrugós rendszer megbízhatóan biztosítja a kaput a lezuhanás ellen. Ha egyszer az egyik rugó eltörne, a többi ép rugó még biztosítja a kaput. Mindeközben a rugómenetek közti távolság olyan minimális, hogy gyakorlatilag a gyermekek ujjai is védve vannak a becsípődés ellen.



Kényelmesen záródik

A speciális alakú emelőkar záráskor szorosan nekinyomja a kaput a toknak, és a kapu önmagától a helyére húzódik. Így nem marad hézag a kapu és a keret között. A kapu körben tömítetten záródik.



Jobb betörésgátlás

A Hörmann billenőkapuk egyedülálló forgónyelves reteszelése erősen a kerethez rögzíti a kapulap sarkait, és ezáltal sokkal biztonságosabban záródik, mint a hagyományos tolórudas reteszelések. A kapu kiemelése így gyakorlatilag lehetetlen.