

Sajtóközlemény

Dátum: 2025. április 14.

Négy változat egy párhuzamosan toló és bukó-toló rendszerben / Minimális ráfordítás: sok azonos alkatrész, gyors szerelés / Résszellőztetés: láthatatlan és RC 2-biztos / Okos otthon kompatibilis / Kompromisszumok nélküli kényelem / Optimálisan illeszkedő vasalat és tömítés.

"Roto Patio Alversa" - Minimális. Univerzális.

Leinfelden-Echterdingen - Egy bukó-toló, valamint három párhuzamos toló megoldás a csomagban különböző szellőztetési funkciók, 160 és 200 kg közötti szárnytömegek, minden tokalapanyaghoz - ezt kínálja a "Roto Patio Alversa" univerzális vasalat.

Maximális gazdaságosság

Az ötletes kialakításnak köszönhetően a termékprogram valódi költségmegtakarítást jelent. A nagyszámú azonos alkatrész teszi a tolórendszert különösen népszerűvé azon gyártók körében, akik a "Roto NX" vagy "Roto AL" Tilt&Turn vasalatelemeket használják, mivel az "Alversa" univerzális középszárja ezekből a Tilt&Turn rendszerekből származik.

Minimális ráfordítás

A futóművek, csúszóollók és sínkészletek több változathoz is használhatók. Ez nagyobb szabványosítást és kevesebb alkatrészt jelent, ami jelentősen csökkenti az ablakgyártók raktározási és logisztikai költségeit. A moduláris rendszer felépítésének köszönhetően mind a négy változat egyazon gyártósoron gyártható. Az "Alversa" vasalatrendszer egyes változatainak használata nem, vagy csak kis mértékben igényel átállást a gyártásban, mivel csak egyes alkatrészeket kell kicserélni. A Roto szerint ez a döntő szempont mind a négy változat költséghatékony gyártásában.

Résszellőztetés: láthatatlan és RC 2-biztos

A "Roto Patio Alversa | PS" párhuzamosan toló megoldás a leggyakrabban használt változat a lakótér egyenletes és megbízható szellőzéséhez, mivel kívülről nem látható résszellőztést tesz lehetővé. A körkörösén résnyire nyitott tolószárny a szellőzési pozíció ellenére zártnak tűnik. Ráadásul a speciális ütközők alkalmazása révén a párhuzamos, résnyire nyitott szárny RC 2 betörésbiztos.

RC 2 minden szellőzési változatban lehetséges

A tolórendszer három másik változata szintén az RC 2 ellenállási osztály szerint biztonságos: az "Alversa | KS" bukó-toló megoldás és a két párhuzamosan toló megoldás, az "Alversa | PS Air" és az "Alversa | PS Air Com". Mindhárom megoldás lehetővé teszi a szellőzést a bukó szárnyon keresztül.

A robusztus, több csavarral ellátott biztonsági ütközőkön kívül mind a négy változat betörésállóságát a Tilt&Turn vasalatprogramból az ablakgyártók által már jól ismert egyéb alkatrészek garantálják: a tok köré szerelt gombafejes biztonsági záródarabok, a zárható kilincs és a külső horonyba szerelt láthatatlan fűrásvédelem. A gombafejes "V" biztonsági záródarabok magassága és szorítónyomása állítható.

Magasabb biztonsági követelmények esetén a "Roto E-Tec Control" program további elektronikus alkatrészei használhatók. Ennek a mágneses zár- és nyitásellenőrző rendszernek az érzékelői a biztonsági záródarabok alatt helyezkednek el.

Ideális a gyakori felhasználóváltásokhoz: "Alversa | PS"

A minimalista, univerzális alapgondolatnak megfelelően az "Alversa | PS" párhuzamosan toló megoldás a szárnyat úgy működtetik, mint egy bukó-nyíló ablakot: intuitívan és ezért maximálisan felhasználóbarát módon. A 200 mm hosszú kilincs működtetési sorrendje megegyezik a bukó-nyíló ablakokéval. Ez teszi a tolórendszer-változatot különösen alkalmassá olyan épületekben, ahol gyakran változnak a felhasználók.

Kompromisszummentes kényelem

A kiváló minőségű, kopásálló műanyagból készült, golyóscsapágyazott görgők mind a négy változatban biztosítják a tolószárny alacsony zajszintjét és maximálisan rendszerkímélő mozgását. Be- és kifutást speciális csillapítóelemek optimalizálják. Minden görgős futóműbe kiemelés elleni védelem van beépítve.

Az "Alversa" kilincsei, sínzettjei és takarói széles színválasztékban kaphatók, így maximálisan megfelelnek a formatervezés és a helyiség- és épületkialakítás rugalmassági követelményeinek is.

Készen áll az okos otthonra

A "Roto Patio Alversa" a "Roto Com-Tec" segítségével digitálisan továbbfejleszthető. Érzékelői felismerik a tolórendszer bármilyen manipulációját, és az okosotthon-rendszertől függően push-üzenetben is értesítik a tulajdonost. A "Com-Tec" "Comfort" és "Comfort S" érzékelők azonosítják a tolószárny helyzetét, és így jelzik, hogy az biztonságosan zárva van-e.

Az érzékelők hosszú távú, megbízható működését támogatja azok sarokváltóban való rejtett és ezáltal kopáscsökkentő elhelyezése.

A vasalat és a tömítés optimálisan illeszkedik

Az ablakgyártók világszerte nemcsak a tolórendszert, hanem az "Alversa" kiváló minőségű tömítőprofiljait is megvásárolhatják a Roto-tól. A vasalattechnológia és a tömítések tökéletesen illeszkednek egymáshoz, így optimalizálhatók az adott alkalmazásokhoz.

A "Roto Patio Alversa" részletes információk az <https://ftt.roto-frank.com/hu-hu/termekek/reszletek/roto-patio-alversa/> oldalon vagy a "Roto City" virtuális tanácsadói platformon tett látogatás során érhetők el.

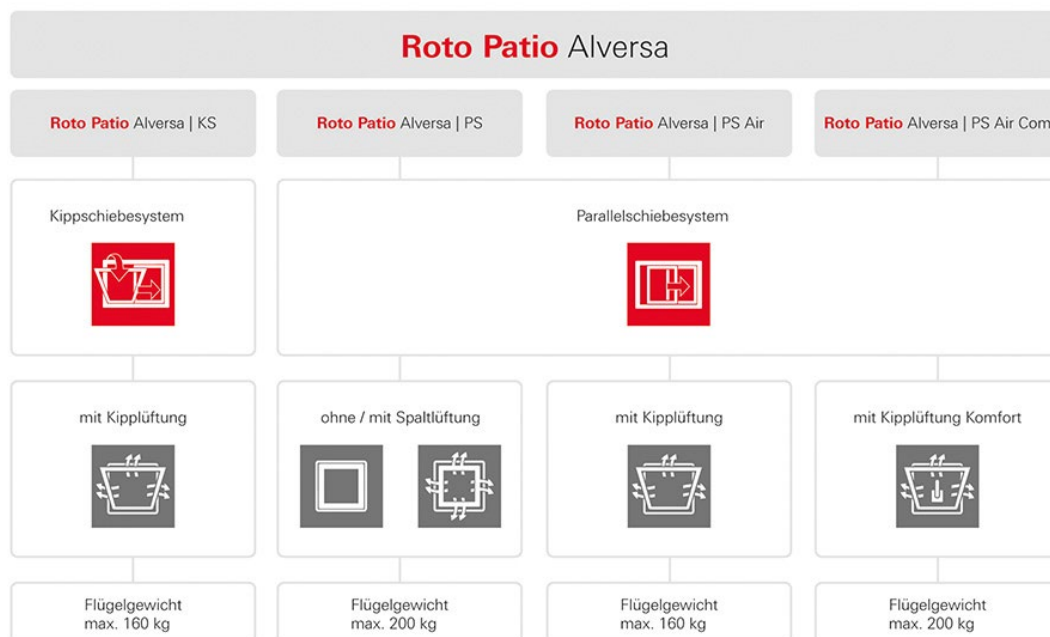
Szöveg és a képek a Roto honlapról letölthetők: <https://ftt.roto-frank.com/hu-hu/vallalat/sajto/sajtokoezlemlenyek/>



A helyiség egyenletes és biztonságos szellőztetéséhez a leggyakrabban használt változat a "Roto Patio Alversa | PS" párhuzamosan toló megoldás. Ez lehetővé teszi a kívülről nem látható résszellőztetést, bukó ablakként működtethető, és az RC 2 ellenállási osztály szerinti betörésbiztonságot garantálja.

Kép: Roto Ablak- és ajtótechnológia

Roto_Patio_Alversa_PS.jpg



A "Roto Patio Alversa" univerzális vasalatként minimális ráfordítás mellett kínál négy változatot a párhuzamosan toló és bukó-toló rendszerek szegmensében.

Kép: Roto Ablak- és ajtótechnológia

Rendszer áttekintés_Roto_Patio_Alversa.jpg

Szabadon felhasználható – másolatot kérünk!

Kiadó: Roto Frank Fenster- und Türtechnologie GmbH - Wilhelm-Frank-Platz 1 - 70771
Leinfelden-Echterdingen - Tel. +49 711 7598 0

Kapcsolattartó: Sabine Barbie -sabine.barbie@roto-frank.com - Telefon +49 711 7598 2514