

Informācija preseai

Datums: 2015. gada 13. janvāris

Mūsdienīgi risinājumi bīdāmajiem elementiem ar visu materiālu rāmjiem un jebkādām prasībām / Drīzumā: Roto Patio Inline | SR – īpaši šaurām alumīnija sistēmām / Pieprasījums aug: īpaši hermētiska furnitūras sistēma Roto Patio Inowa | Max ar palielinātu komforta funkcijām / Roto Patio Lift | Slim bīdāmajām sistēmām ar standarta profiliem un šaurajiem profiliem un svaru līdz 400 kg

Vairāk vietas, pateicoties Roto

Leinfeldene-Ehterdingene. Lielizmēra bīdāmie logi un durvis tiek augstu vērtēti visā pasaulē, jo to atvēršanai nav nepieciešama papildu vieta telpā. Uzņēmums Roto Frank Fenster- und Türtechnologie GmbH (Roto FTT) ir viens no visā pasaulē atzītiem piegādātājiem, kas piedāvā augstas kvalitātes furnitūras sistēmas bīdāmajiem elementiem ar jebkāda materiāla rāmjiem. Būvniecības nozares izstādē „BAU” kārtējo reizi apliecināja, cik augstu lietošanas komforta un lietotāja drošības līmeni iespējams sasniegt, izvēloties optimālu furnitūru. Prezēntācijas akcents izstādē bija likts uz jau labi pazīstamām un jaunām sistēmām, kas paredzētas alumīnija elementiem ar ļoti šauriem profiliem. Visi „BAU” ietvaros izstādītie bīdāmo sistēmu eksponāti vienlaikus tika integrēti virtuālajā „Roto City. Uz vietas iepazīstināt ar to interesentus var reģionālais Roto tirdzniecības konsultants.

Jaunums īpaši šaurām bīdāmajām alumīnija sistēmām: Roto Patio Inline | SR

Uzņēmums Roto Fenster- und Türtechnologie pirmo reizi Vācijā prezentēja jauno, elastīgi konfigurējamo furnitūru bīdāmajām sistēmām. Roto Patio Inline | SR svarīgākās iezīmes ir stabilitāte un izturība. Pirmkārt, par to var pateikties spēcīgajiem un pret izraušanu noturīgajiem āķiem, kā arī augstākā līmeņa (5. klases) korozijaizsardzībai. Otrkārt, daudzās pieredzēšanas iespējas atvieglo būvniecības izmēru pielaižu vai vērtnes deformācijas izlīdzināšanu. Arī bloķēšanas funkcija ir regulējama. Kā uzsver ražotājs, Patio Inline | SR ir tehnoloģija, kas vienlīdz nodrošina gan izmaksu efektivitāti, gan augstu kvalitāti.

Izvēlei tiek piedāvāti trīs dažādi mehānismi. Tie visi ir aprīkoti ar aizsardzību pret atspiešanu, tostarp nodrošināti pret izcelšanu, un tādējādi atbilst augstām drošības pamatprasībām. Ir pieejami varianti ar dažādiem serdēņa izmēriem, garumiem un pagarinājumiem, kas paredzēti vērtņiem ar augstumu līdz 3000 mm, platumu līdz 2000 mm un svaru līdz 200 kg. Iespējams izvēlēties furnitūru ar sinhronās kustības vai pretkustības mehānismu un līdz pat pieciem bloķēšanas punktiem.

Maksimāls lietošanas komforts: Roto Patio Inowa | Max

Dažu gadu laikā viedā, īpaši hermētiski noslēdzamā paralēli bīdāmo vērtņu furnitūra Roto Patio Inowa ir kļuvusi par vienu no pasaulē veiksmīgākajām ražotāja sistēmām. Tā ir pieejama jebkādu rāmja materiāla vērtņiem. Versija Roto Patio Inowa | Max ir piemērota visu izmēru bīdāmajiem elementiem – no maziem līdz lieliem. Vienmērīgu darbību un vieglu lietošanu nodrošina uz lodīšu gultņiem balstīta slīdņa kariete ar regulējamu augstumu un integrētām birstēm, kā arī palielināta komforta tapa, kura arī balstās uz lodīšu gultņa. Abu minēto detaļu uzdevums samazināt rites berzi vērtnes kustības laikā.

Varenie, bet klusie milži

Komforta līmeni vēl vairāk paaugstina tā sauktās Soft funkcijas. Vērtņēm ar svaru līdz 200 kg tiek izmantotas funkcijas SoftClose un SoftOpen. Abas šīs funkcijas var apvienot, un tās maigi piebremzē vērtnes kustību īsi pirms galējā stāvokļa sasniegšanas un pēc tam saudzīgi ievelkot to aizvērtā pozīcijā vai pilnībā atvērtā pozīcijā. Tas ļauj lietotājam viegli virzīt un aizvērt pat smagu vērtņi.

Roto iesaka integrēt funkciju SoftStop, ja vērtnes svars pārsniedz 200 kg. Tas liek vērtnei slidēt ar slāpētu kustību, kā arī nobremzē to, taču bez automātiskas aizvēšanas un noslēgšanās.

Elegance un drošība: Roto Patio Lift | Slim

Pateicoties Roto Patio Lift, paceļamo un bīdāmo sistēmu ražotājiem ir pieejama furnitūra, kas pārliecina ar īpaši vienmērīgu kustību, stabilitāti un vieglu lietošanu pat tad, ja vērtne pieder smagsvara kategorijai līdz 400 kg. Lift varianti ir paredzēti būvelementiem, kas izgatavoti no alumīnija un plastmasas, kā arī daudziem izplatītākajiem standarta un šaurajiem profiliem ar rievas platumu 16, 18 un 22 mm. Tagad jaunums ir bīdāmie elementi ar šo paceļamo un bīdāmo vērtņu furnitūru, kas aprīkota ar MVS kontaktiem elektroniskai un aizvēšanas kontrolei.

Iespēja nodrošināt atbilstību RC 2

Bloķēšanas tapa vēdināšanas spraugas izveidei ļauj vēdināt telpu bez caurvēja. Amortizatori, kas ir integrēti mehānismā jau standarta komplektācijā, novērš strauju roktura atsitienu un rada lielāku drošību, kustinot smagas vērtnes, kas sver vismaz 300 kg. Vienlaikus tie atvieglo montāžu ražošanas procesā. Izstādē „BAU” prezentētais eksponāts ar Roto Patio Lift | Slim šauriem profiliem var izpildīt RC 2 prasības, izmantojot virsmas līmenī novietotu mehānismu DesignLocking un atbilstošas pretplāksnes, kā arī aizsardzību pret izurbšanu, aizsardzību pret izcelšanu, slēdzamu rokturi un sistēmas devēja drošības komponentus.

Drošības trijotne – Roto furnitūra, blīvējuma profili un stiklojuma atbalsta klucīši

Testi apliecina, ka visa Roto bīdāmo sistēmu furnitūra atbilst funkciju ilglaicīgas noturības klasei H3 saskaņā ar EN 13126. Jau standarta versijai korozijaizsardzība atbilst 5. klasei saskaņā ar DIN EN 1670. Lielu bīdāmo elementu stiklojumam ražotājs iesaka izmantot atbalsta klucīti GL-SV no sortimenta Roto Glas-Tec. Tā pastiprinātā ribu sistēma nodrošina lielu nestspēju smagu stiklojuma pakešu gadījumā. Tam ir ventilācijas kanāls pastāvīgas ventilācijas nodrošināšanai gropes iekšienē un tvaika spiediena izlīdzināšanai, un tas palīdz izgatavot kvalitatīvus un ilgi kalpojošus elementus.

„Mūsu furnitūras, blīvējuma profilu un stiklojuma atbalsta klucīšu pārbaudītā augstā kvalitāte palīdz būvelementu ražotājiem izgatavot ilgtspējīgas bīdāmās sistēmas,” ražotāju ieguvumus skaidroja Roto FTT mārketinga un produktu inovāciju direktors Eberhards Mammels (Eberhard Mammel).” Pēc klienta pieprasījuma blīvējuma profilus var individuāli pielāgot bīdāmās sistēmas kinemātikai un izvēlētajai Roto bīdāmo vērtņu furnitūrai.



Izturība, elastīgums un viegla regulēšana: ir pierādīts, ka ar Roto Patio Inline | SR bīdāmās durvis ir labi aizsargātas pret izcelšanas mēģinājumiem, pateicoties mehānisma kārbas aizsardzībai pret atspiešanu. Šajā furnitūras sortimentā izvēlei tiek piedāvāti trīs dažādi mehānisma varianti, ko var kombinēt ar līdz pat pieciem bloķēšanas punktiem. Plašais pierēgulēšanas diapazons atvieglo būvniecības izmēru pielaižu izlīdzināšanu. Furnitūras korozijaizsardzība atbilst augstākajam līmenim – 5. klasei.

Attēls: Roto Fenster- und Türtechnologie

Patio_Inline_SR.jpg



Neredzams komforts slēpjas inovatīvajā paralēli bīdāmo vērtņu furnitūrā Roto Patio Inowa | Funkcijas SoftClose un SoftOpen nodrošina maksimālu lietošanas komfortu pat vērtņēm ar svaru līdz 200 kg. Roto iesaka integrēt funkciju SoftStop, ja vērtnes svars pārsniedz 200 kg. Tas liek vērtnei slīdēt ar slāpētu kustību un nobremzē to, taču bez automātiskas aizvēršanās un noslēgšanās. Attēlā redzams objekts no alumīnija elementiem ar izmēriem 4000 x 2536 mm un izturības klasi RC 2, palielināta komforta funkciju SoftStop un MVS kontaktiem elektroniskai aizvēršanas kontrolei.

Attēls: Roto Fenster- und Türtechnologie

Patio_Inowa_Max_Aluminium.jpg



Šis bīdāmais elements ar paceļamo un bīdāmo vērtņu furnitūru Roto Patio Lift | Slim ļoti šauriem profiliem atbilst RC 2 prasībām, pateicoties mehānismam DesignLocking un atbilstošām pretplāksnēm, kā arī aizsardzībai pret izurbšanu, aizsardzībai pret izcelšanu, slēdzamam rokturim un sistēmas devēja drošības komponentiem. Attēlā redzams bīdāmais elements ar izmēriem 4000 x 2536 mm, kas aprīkots ar MVS kontaktiem elektroniskai aizvēršanas kontrolei.

Attēls: Roto Fenster- und Türtechnologie

Patio_Lift_Slim.jpg



Roto Frank Fenster- und Türtechnologie GmbH mārketinga un produktu inovāciju direktors Eberhards Mammels (Eberhard Mammel) uzsver: „Mūsu furnitūras, blīvējuma profilu un stiklojuma atbalsta klucīšu pārbaudītā augstā kvalitāte palīdz būvelementu ražotājiem izgatavot ilgtspējīgas bīdāmās sistēmas.”

Attēls: Roto Fenster- und Türtechnologie

Eberhard_Mammel.jpg



Pārpublicēšana atļauta – tiek lūgts apstiprinājums

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

Kontaktpersona: Sabine Barbija (Sabine Barbie) • sabine.barbie@roto-frank.com • Tālr.
+49 711 7598 2514