**Comunicat de presa**

**Data:** 12 iulie 2018

O singura solutie, o vasta expertiza: Roto “Patio Inowa” pentru ferestre si usi culisante cu profile din lemn/ aluminiu/ Lideri din domeniu prezinta o puternica solutie pentru producatori de ferestre/ Confort deosebit in utilizare/ Productie eficienta si marketing de succes

**Parteneriat pentru solutia culisanta “Patio Inowa”**

***Leinfelden-Echterdingen – (rp)*** Conditiile speciale necesita solutii speciale. In locurile unde conditiile climatice extreme devin din ce in ce mai frecvente, cum ar fi vantul, furtunile, gindina sau ploaia torentiala, ferestrele standard nu sunt rezistente. Pentru a asigura functionarea corecta a ferestrelor pe termen lung, este important ca anumite componente sa fie potrivite intr-o maniera optima. Astfel Roto a colaborat cu patru parteneri binecunoscuti pentru a dezvolta o solutie care indeplineste mai multe cerinte deodata si care are la baza feroneria “Patio Inowa” pentru ferestre si usi culisante din lemn/ aluminiu cu etanseitate ridicata.

Roto descrie produsul rezultat din colaborarea cu Gutmann (profile din aluminiu), Deventer (garnituri de etansare), Homag (masini si sisteme de prelucrare a lemnului) si Leitz (unelte) ca o “propunere orientata catre o productie facila” pentru producatorii de ferestre. Renumitul producator de ferestre Erich Schillinger joaca, de asemenea, un rol deosebit prin implementarea in productie a sistemului.

Certificatele de testare acordate si brosura de prezentare garanteaza o productie si comercializare facila si eficienta. Sistemul impresioneaza prin protectia la intemperii ridicata si de lunga durata, functionarea confortabila si prin designul deosebit. Componentele potrivite intr-o maniera optima asigura o etanseitate sporita in ciuda presiunii reduse de inchidere, preferat in favoarea unei actionari confortabile. Acest plus de confort devine posibil la o etanseitate mai mare prin miscarea inovativa de inchidere, transversala pe profilul tocului, si astfel cerceveaua nu trebuie ridicata la deschidere.

Role confortabile, ce asigura o miscare fara zgomot si usoara a cercevelelor cu greutati de pana la 250 kg. Dimensiunile maxime pentru latimile si inaltimile faltului cercevelei sunt de 3000 si 2600 mm. Tehnologia ascunsa permite utilizarea profilelor inguste, drepte. Designul elementului culisant este marcat de vitraje, de inaltimea incaperii si de o transparenta foarte mare.

Roto pune accentul pe introducerea pe piata a solutiei pentru ferestre si usi culisante, subliniind partenerii colaboratori: “Producatorii au acces la tot ceea ce au nevoie și în acest fel pot începe în cel mai scurt timp producerea și comercializarea noului sistem culisant inteligent, Inowa.”

**Imagini**

Sistemul culisant Roto “Patio Inowa” cu profil din lemn/ aluminiu ofera avantaje reale: costuri minime si economie de timp pentru producatorii de ferestre, contribuind in acelasi timp la cresterea cifrei de afaceri. Solutia culisanta cu etanseitate ridicata pentru ferestre si usi este rezultatul colaborarii dintre producatorul de feronerie din Leinfelden-Echterdingen si Gutmann, Deventer, Homag si Leitz. Producatorul de ferestre Erich Schillinger a jucat de asemenea, un rol deosebit prin implementarea in productie a sistemului.

**Foto:** Roto **Koop\_Patio\_Inowa\_Alu.jpg**

Potrivit lui Roto, componentele potrivite intr-o maniera optima din sistemul “Patio Inowa” pentru ferestre si usi culisante cu profil din lemn/ aluminiu asigura o protectie la intemperii ridicata si de lunga durata, chiar si in conditii climatice. Punctele de inchidere de pe toate cele patru laturi asigura o presiune marita pe garnituri. Role confortabile, ce asigura o miscare fara zgomot si usoara a cercevelelor cu greutati de pana la 250 kg.

**Foto:** Roto **Koop\_Patio\_Inowa\_Alu\_Detail.jpg**

Print free – copy requested

**Publisher:** Roto Frank AG • Wilhelm-Frank-Platz 1 • 70771 Leinfelden-Echterdingen • Germany • Tel. +49 711 7598 0 • Fax +49 711 7598 253 • info@roto-frank.com

**Editor:** Linnigpublic Agentur für Öffentlichkeitsarbeit GmbH • Koblenz office • Fritz-von-Unruh-Straße 1 • 56077 Koblenz • Germany • Tel. +49 261 303839 0 • Fax +49 261 303839 1 • koblenz@linnigpublic.de; Hamburg office • Flottbeker Drift 4 • 22607 Hamburg • Germany • Tel. +49 40 82278216 • hamburg@linnigpublic.de