**Comunicat de presa**

**Data:** 20 mai 2019

Aspect estetic garantat pentru spatiile interioare: “Roto NX”/ Suruburi ascunse si capace de mascare discrete/ Vopsire in camp electrostatic pe suprafete vizibile/ Gama vasta de culori si vopsire in camp electrostatic in varianta titan/ Greutati mari admise si libertate in proiectare/ “Cu un pas inainte” datorita designului

**Feronerie oscilo-batanta: designul, un avantaj important pentru clienti**

***Leinfelden-Echterdingen – (rp)*** Componentele din ferestrele si usile de balcon moderne trebuie sa asigure o eficienta deosebita, un nivel ridicat de confort la utilizare si o protectie antiefractie sporita. In acelasi timp, potrivit lui Roto, este important sa gasim solutia perfecta la cererea tot mai mare de produse orientate catre design. A trecut ceva timp de cand ferestrele erau privite ca fiind doar un element de constructie; mai degraba au o influenta semnificativa asupra spatiilor interioare.

Noua generatie de feronerie “Roto NX” indeplineste acest criteriu. Designul atractiv al balamalelor convinge prin suruburile ascunse si prin noua vopsire in camp electrostatic in varianta titan. Astfel ferestrele echipate cu feroneria “Roto NX” pot fi adaptate perfect la arhitectura fiecarei cladiri.

Pe langa avantajele in ceea ce priveste designul, avantajele tehnice au condus la satisfactia masurabila a clientilor. Dupa cum declara Roto, datorita greutatilor mari admise ale balamalelor “P 130 kg” (pana la 130 kg in varianta standard) si “P 150 kg”, sistemul permite o configurare moderna a incaperilor cu suprafete vitrate mari.

Cererea pentru sistemul de feronerie oscilo-batanta a crescut considerabil de la lansarea pe piata, datorita caracteristicilor orientate catre design. Un factor important este si procesul de proiectare, care este optim chiar si pentru componente mici. “Conceptele integrate, care pun pret si pe aspectul exterior pe langa eficienta, siguranta si confort, sunt prin urmare cu un pas inainte, si pe buna dreptate”, incheie producatorul.

**Foto:** Roto **Roto\_NX\_Design.jpg**

Print free – copy requested

**Publisher:** Roto Frank Fenster- und Türtechnologie GmbH • 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