

## Pressemitteilung

Roto Frank Dachsystem-Technologie

# Roto Designo i8 Comfort: Maximaler Komfort bei Einbau und Bedienung

Erstes elektrisches Klapp-Schwingfenster auf dem Markt / So wird Premium zum Standard: Komfort auf Knopfdruck / Smart Home ready: Mehr Wohnkomfort dank Integration in Hausautomation / Barrierefrei, unsichtbar und noch besser bedienbar

**Bad Mergentheim. Mit dem Designo i8 Comfort bietet Roto Frank Dachsystem-Technologie das erste elektrische Klapp-Schwingfenster auf dem Markt. Für Handwerk und Handel ist das besonders bei Neubauprojekten ein Wettbewerbsvorteil, denn immer mehr Kunden fragen nach barrierefreien Lösungen, die das Leben angenehmer machen. Da sich das Dachfenster zudem in die Hausautomation einbinden und ebenso schnell wie sicher einbauen lässt, haben die Profis weitere Argumente auf ihrer Seite.**

Die große Montagefreundlichkeit geht unter anderem auf die werkseitige Vormontage der Kran- und Tragelaste „Kurt“ zurück, die den Transport zur und auf der Baustelle vereinfacht. Einbauwinkel, Wärmedämmblock sowie der Folienanschluss ab Werk geben den Profis zudem mehr Sicherheit bei der Durchführung der Arbeiten und steigern die Einbaugeschwindigkeit. Selbst der Antrieb für das Öffnen und Schließen ist bereits unsichtbar in den Rahmen des Designo i8 Comfort verbaut. Angeschlossen wird das Dachfenster einfach und ohne zusätzliche Elektro-Arbeiten per Steckdose – der Stromstecker ist bereits am Kabel angebracht.

### Smart Home ready für noch mehr Wohnkomfort

Die Bedienung des Klapp-Schwingfensters erfolgt entweder mit dem integrierten Folientaster oder über den neuen, ab März 2020 serienmäßig beiliegenden Wandsender. Dieser wird auf vielfachen Kundenwunsch anstelle des Folientasters eingeführt, um die Anwenderfreundlichkeit abermals zu steigern. Noch mehr Flexibilität

Ansprechpartner  
Laura Ley

Telefon +49 7931 5490-414  
Telefax +49 7931 5490-90 414

presse@roto-frank.com  
www.roto-dachfenster.de

Bad Mergentheim,  
28. Januar 2020

und Komfort bietet die Integration in die Hausautomation. Optional lässt sich das Designo i8 Comfort zusätzlich mit WLAN-fähigen Endgeräten wie Smartphone, Tablet, Smartwatch oder per Sprachbefehl bedienen.

### **Besser Roto für mehr Bedienkomfort**

Roto hat bei der Entwicklung des Designo i8 Comfort-Dachfensters noch weitergedacht: Durch den im Rahmen verbauten Antriebsmotor bleibt der freie Ausblick erhalten. Das Fenster öffnet zudem komplett nach außen und lässt damit allen Wohnraum unberührt. Ist es außerdem mit dem passenden Außenrollladen versehen, lässt es sich weiterhin uneingeschränkt bedienen – selbst, wenn der Rollladen geschlossen ist. Darüber hinaus sind eine hohe Energieeffizienz, ein standardmäßig integrierter Regensensor, eine Vierfach-Zentralverriegelung sowie diverse Ausstattungsvarianten Merkmale, die für das Designo i8 Comfort sprechen. Ab März 2020 kann das Fenster per integriertem Putztaster zudem halbautomatisch in die Putzposition gebracht werden, um die Glasscheibe bequem von innen zu reinigen.

### **Über Roto Frank Dachsystem-Technologie**

Roto Frank Dachsystem-Technologie (DST) ist eine von drei eigenständigen Divisionen innerhalb der Roto-Gruppe. Das Unternehmen mit Sitz in Bad Mergentheim beschäftigt insgesamt rund 1.200 Mitarbeiter und gehört zu den führenden europäischen Dachfenster-Herstellern. Das Produktportfolio umfasst außerdem Dachfensterausstattung, Dachausstiege und Bodentreppen. Renommierete Auszeichnungen unterstreichen die hohe Fertigungs-, Prozess- und Sortimentsqualität. So wurden das Stammwerk in Bad Mergentheim als „Die beste Fabrik Deutschlands“ prämiert und die Kunststoffenster Roto Q sowie Roto Designo R8 als Sieger in Vergleichstests des TÜV Rheinland ermittelt. Zur Roto Gruppe: Sie geht zurück auf die Gründung durch Wilhelm Frank im Jahre 1935, befindet sich auch heute noch zu 100 Prozent in Familienbesitz, erzielte 2018 mit weltweit etwa 4.900 Mitarbeitern einen Umsatz von 661,8 Mio. Euro und hat ihren zentralen Standort in Leinfelden-Echterdingen bei Stuttgart. Dort ist der Sitz der Roto Frank Holding AG sowie der beiden übrigen Divisionen Roto Frank Fenster- und Türtechnologie (FTT) und Roto Frank Professional Service (RPS).