

# Vom Haustürtraum zur Traumhaustür



KOMPotherm®  
**Türenkollektion**



Aluminium  
Haustüren  
der Extraklasse



Fuhrpark



Produktionsstätte  
Rheda-Wiedenbrück, Ortsteil Lintel



Produktionsstätte  
Roeschwoog / Frankreich



KOMPotherm® Messezentrum  
Rietberg

KOMPotherm® Hauptverwaltung und Produktionsstätte in Verl

## KOMPotherm®

### Ein Unternehmen stellt sich vor

In unserem Haus werden Haustüren und Haustürfüllungen in Eigenproduktion hergestellt. Dies gewährleistet eine genaue Abstimmung aller Bauteile aufeinander und eine gleichmäßige Oberflächenbeschaffenheit, da hier kein Material-Mix verwendet wird. Solide Handwerksarbeit wird bei uns seit jeher großgeschrieben.

Somit entstehen KOMPotherm® Haustüren und Haustürfüllungen zu 90 Prozent in Handarbeit, denn trotz aller erforderlichen Präzisionsmaschinen verleiht erst diese einer KOMPotherm® Haustür ihre besondere Qualität. Durch die gekonnte Verbindung von handwerklichem Können und maschineller Fertigung ist es uns gelungen, eigene Qualitätsmaßstäbe zu setzen; denn handwerkliches Können hat bei uns Tradition.

- Familienbetrieb mit 300 Mitarbeitern
- Eigene Herstellung von Aluminium-Haustüren und Aluminium-Füllungen
- Eigene Herstellung von innenliegenden Aluminium-Sprossen für die Isolierglasindustrie
- Eigene Herstellung von Aluminium-Vordächern
- Eigene Pulverbeschichtungsanlage
- Produktionen in Deutschland und Frankreich
- Produktionsfläche von 10.500 qm am Stammsitz in Verl
- Eigener Fuhrpark
- Über 30 Jahre Erfahrung im Metallbau
- Vertrieb und Service europaweit
- Eigene Kundensoftware zur Angebotserstellung und Haustürpräsentation

## KOMPotherm®

### Qualitätstüren bis in jedes Detail

- Haustüren aus Aluminium, absolute UV-Beständigkeit, absolute Langlebigkeit und Einbruchhemmung, wärmedämmte Profile (keine Kältebrücke, kein Schwitzen)
- Ungewöhnlich große Produktpalette, über 3000 verschiedene Gestaltungsmöglichkeiten
- Vier hochwärmedämmte Profilsysteme: KO-Hightherm 109, SOFT-Hightherm 121, DUO-Hightherm 121 und BLOCK-Hightherm 121
- Weitere Profilsysteme NT 70 HD und KO 80 HD
- Wärmeschutzfüllungen ab 40 mm

- Alle Verglasungen in Haustürfüllungen immer mit Wärmeschutzglas und Verbundsicherheitsglas
- Ornamentrahmen innen und außen sind Standard (ohne Mehrpreis)
- Edelstahl-Applikationen in verschiedenen Designs
- Verglasungen in allen handwerklichen Techniken
- Pulverbeschichtete Oberflächen in RAL-Farben und Feinstruktur
- Holzdekoroberflächen sind Pulverbeschichtungen (keine Folie)
- Handwerkliche Tradition verbunden mit modernsten Fertigungstechnologien garantieren höchsten Qualitätsstandard
- Ausgereifte, innovative Produkttechnik





### Kein Schlupfloch für die Kälte – der wärmege­däm­mte Briefkasten von KOMPOtherm®



Briefkästen, die im Türseitenteil integriert sind, bieten ein besonderes Plus: Die Post lässt sich einfach im Haus entnehmen – ohne dass die Bewohnerinnen und Bewohner vor die Tür treten müssen. Das Manko lag allerdings bisher in der Zugluft und dem Wärmeverlust, den diese Briefkästen mit sich bringen.

Doch damit ist nun Schluss: KOMPOtherm® bietet einen integrierten Briefkasten an, der nicht nur mit einer isolierten Frontplatte aufwartet, sondern auf Wunsch auch mit einem gedämmten Briefkastengehäuse.

Damit ergänzt der Briefkasten den Wärmeschutz der KOMPOtherm® Haustüren und Türseitenteile in optimaler Weise. Zudem ist der Briefkasten mit einer geräuschdämpfenden Einwurfsklappe versehen – so landet die Post ganz leise im Kasten.

#### Briefkastenanlage „Exklusiv Hightherm“

- Hochwärmege­däm­mtes Briefkastengehäuse
- Hoher Wärmeschutz durch isolierte Frontplatte
- Briefklappe mit soft-close Mechanik
- U-Wert: ab 1,7 W/m²·K
- Kastenisolierung von 30 mm



## Blockdesign-Profil

### Das starke Blockdesign-Profil

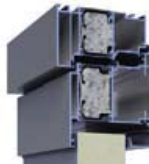
Geradlinig bauen, bis ins Detail: KOMPOtherm® setzt dabei auf den neuen, designorientierten Blockdesign-Blendrahmen, der zu dieser modernen Bauweise passt. Die Blockdesign-Profilkonturen sind nicht nur statisch überzeugend, sondern auch optisch wahre Hingucker: Sie entsprechen genau dem Trend zu rechteckigen und quadratischen Formen bei Haustürfüllungen.

Das Design ist zudem optimal auf die Blockline-Zierrahmen der KOMPOtherm® Haustürfüllungen abgestimmt. Denn die neuen Blendrahmen- und Pfostenprofile besitzen keine abgerundeten Kanten, sondern eine absolut kantige, kastige und geradlinige Kontur.

Die Blockdesign-Profilserie ergänzt die vorhandenen SOFTtherm- und DUOtherm-Profile mit runder Kontur. Sie verfügt dabei nicht nur über die gleichen Abmessungen mit einer Bautiefe von 111 – 121 mm, sondern auch über die guten Eigenschaften in Wärmedämmung, Statik und Design.

#### Die Blockdesign-Profil Merkmale

- Geradliniger, kantiger Blendrahmen und Pfosten
- Gerade Flügelprofile (aus KÖtherm)
- Geeignet für Türen, die nach innen öffnen
- Auskragung 17 mm
- Bautiefe 111 mm



## KOMPO-Scan

### Öffnen, schließen – Ihr Finger ist der Schlüssel!

Nie mehr den Schlüssel suchen, nie mehr ausgesperrt sein – das macht das Funk-Fingerscanner-System KOMPO-Scan möglich! Da heißt es einfach: Finger auflegen und schon öffnet sich die Tür. Denn der eigene Fingerabdruck wird durch die sichere biometrische Erkennung in einen elektronischen Schlüssel verwandelt – bis zu 200 verschiedene Nutzerinnen und Nutzer kann das System speichern und direkt beim Auflegen des Fingers erkennen.

Die Fingerprint-Türöffnung gibt es als komfortable und kostengünstige Basis-Einstiegsversion. KOMPO-Scan kommt ohne aufwändige Steuereinheit daher – und ist zugleich ebenso gut gegen Missbrauch geschützt, wie die „große“ Variante. Zudem wird die flache Abdeckblende aus Edelstahl Ästheten und Puristen begeistern, weil sie nur noch drei Millimeter aufliegt und einfach edel aussieht.

Artikel-Nr. 14030

#### Die KOMPO-Scan Merkmale

- Komfortables Fingerscan-Basisystem
- Biometrische Erkennung mit automatischer Lernfunktion
- Ausgelegt für bis zu 200 Nutzerinnen und Nutzer
- Selbstständige Türverriegelung nach jedem Zuziehen
- Integriertes Schaltnetzteil zum Anschluss an 230 Volt Stromnetz
- Öffnung per Schlüssel und Innendrücker jederzeit möglich
- 3 mm flache Abdeckblende aus Edelstahl
- Kein Anschluss von z. B. Alarmanlagen, Fremdüberwachungen möglich



## KOMPOtherm® Zubehör

### Komfort auf höchstem Niveau

#### Sesam öffne dich! Komfortabel ins Haus – mit KOMPO-Keyless-go

Wer kennt das nicht: Vollbeladen mit Einkaufstüten und Getränken wünscht sich wohl jeder, dass sich die Haustür einfach von selbst öffnet und den direkten Eintritt gewährt. Das innovative KOMPO-Keyless-go-System macht diesen Komfort möglich. Ein unsichtbarer Empfänger im Türrahmen erkennt den KOMPO-Keyless-go-Transponder



der in der Tasche der Hausbewohner, sobald sich diese der Haustür nähern. Mit einer leichten Berührung des Türgriffs öffnet sich dann die Haustür, ohne dass die Hände frei sein müssen.

Dieses Plus an Komfort kombiniert KOMPOtherm® mit einer ausgezeichneten Sicherheit: Nach dem Schließen verriegelt sich die Tür selbstständig, auch der Transponder schaltet sich im Ruhezustand automatisch ab. So kann er bedenkenlos direkt hinter der Tür abgelegt werden, ohne dass sich versehentlich die Tür öffnet. Und wird der Transponder später wieder bewegt, heißt es: „Sesam öffne dich.“ KOMPO-Keyless-go ist eben einfach komfortabel!

#### Wenn noch mehr Komfort gewünscht wird! Automatischer Drehtürantrieb Kompo T-go und S-go

Der integrierte Drehtürantrieb öffnet und schließt die Tür ganz automatisch. Dabei ist vom Antrieb nichts zu sehen und zu hören, denn der Antrieb ist geräuschlos und wird verdeckt im Türflügel eingebaut. Die Haustür wird per Funkfernbedienung vollautomatisch geöffnet. Dabei werden alle Verschlusspunkte der Mehrfachverriegelungen der Kompo T-go oder S-go motorisch zurückgezogen. Nun öffnet der verdeckt im Türflügel eingebaute Drehtürantrieb die Tür vollautomatisch.

Nach ca. 10 Sekunden fährt die Tür vollautomatisch wieder zu und das Motorschloss verriegelt die Tür. Das erneute Öffnen der Tür über den Innendrücker ist möglich, der integrierte Drehtürantrieb unterstützt dann das Öffnen.

Die Tür arbeitet im sicheren Niedrigenergiebetrieb mit minimalen Kräften gemäß DIN 18650. Beim Auftreffen auf ein Hindernis bleibt der Türflügel stehen. Geeignet zum barrierefreien Bauen nach DIN 18040-1 und 18040-2.

# Vom Haustürtraum zur Traumhaustür

Eine Idee setzt sich durch, sie heißt:  
**KOMPOtherm®**.

Geben Sie Ihrem Hauseingang neue Akzente  
und ein unverwechselbares Äußeres  
mit einer KOMPOtherm® Haustür.

Was wir hier nur bildlich präsentieren  
konnten, zeigt Ihnen Ihr KOMPOtherm®  
Fachhändler in natura. Er bietet Ihnen die  
Gelegenheit, sich selbst von den Vorzügen  
und der Qualität zu überzeugen.



Original KOMPOtherm® Design 4/2014. Technische Änderungen vorbehalten.  
Drucktechnisch bedingte Farbabweichungen vom Original-RAL-Farbtönen sind möglich.



Kompositionen  
aus Aluminium  
und Glas