

TÜREN

Akzente der Architektur 2015/16



3. GENERATION

(v.l.n.r.)

Mag. Christian Klinger

Mag. Anette Klinger

DI (FH) Stephan Kubinger, MBA

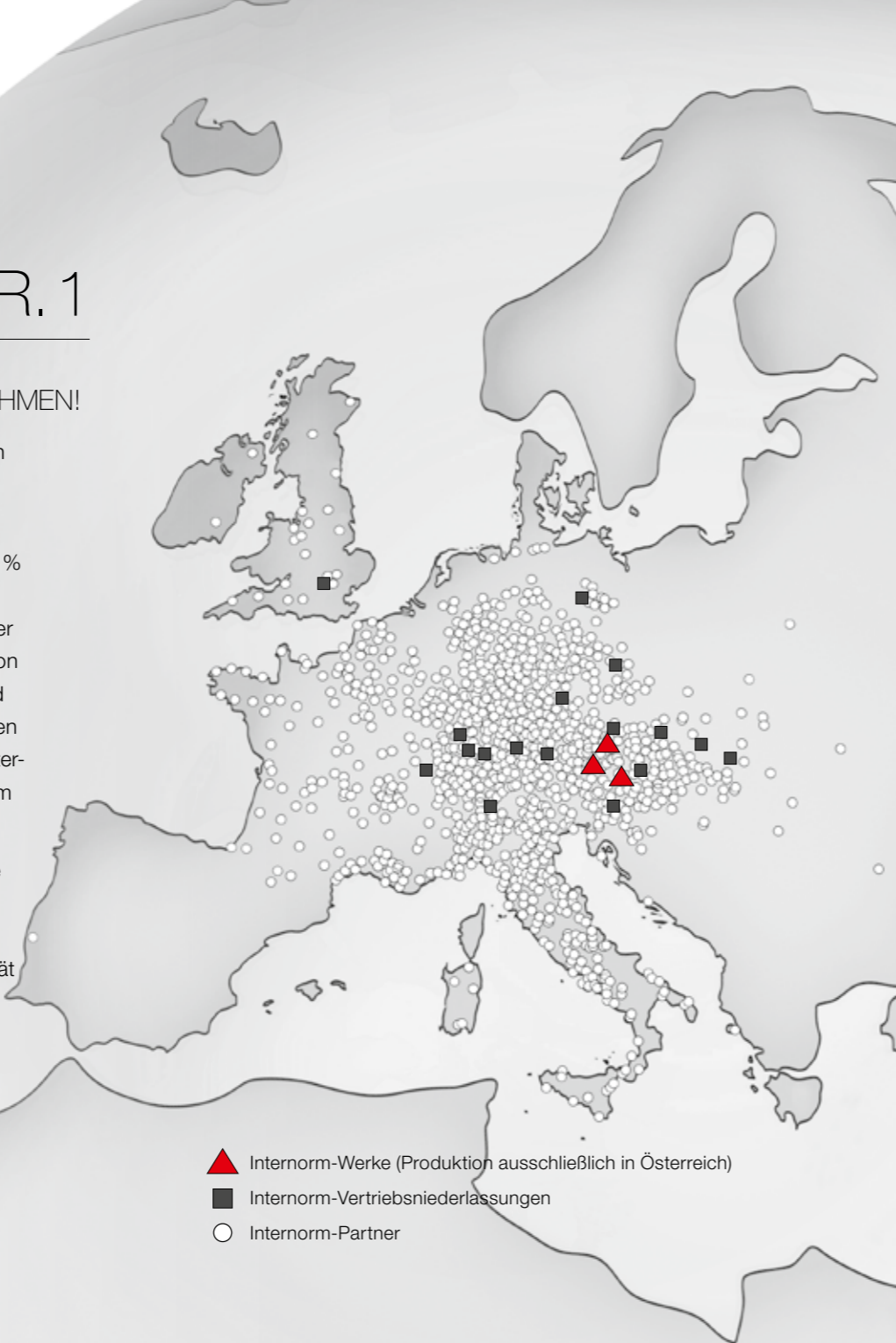
EUROPAS FENSTERMARKE NR. 1

WIR SIND EIN STARKES FAMILIENUNTERNEHMEN!

Seit über 80 Jahren ist Internorm ein Familienunternehmen und hat sich von einer Ein-Mann-Schlosserei zur größten international tätigen Fenstermarke entwickelt.

Mehr als 21 Millionen Fenster- und Türeinheiten – zu 100% Made in Austria – haben unsere drei Produktionswerke in Traun, Sarleinsbach und Lannach bisher verlassen. Von der Geburtsstunde des Kunststoff-Fensters über die Produktion von Holz/Alu-Fenstern bis zu den heutigen High-Tech- und High-Design-Innovationen setzt unser Familienunternehmen europaweit Maßstäbe. Eine kontinuierliche technische Weiterentwicklung und stetig neue Innovationen machen uns zum Vorreiter in der Branche.

Unsere 1.900 Mitarbeiter europaweit sind Spezialisten, die mit viel Leidenschaft, Erfindergeist und Liebe zum Detail agieren. Gemeinsam mit mehr als 1.290 Vertriebspartnern in 21 Ländern garantieren wir Ihnen perfekte Produktqualität mit hoher Dienstleistungskompetenz.



▲ Internorm-Werke (Produktion ausschließlich in Österreich)

■ Internorm-Vertriebsniederlassungen

○ Internorm-Partner

INHALT

ALUMINIUM- HAUSTÜREN

AT 410	14
AT 400	24
AT 310	32
AT 200	42
Kollektion Griffe, Farben, Gläser	54
Komfort Sicherheit, Verriegelung, Fingerscan, Keypad	62

HOLZ/ALUMINIUM- HAUSTÜREN

HT 410	68
HT 400	72
HT 300	82
Kollektion Griffe, Farben, Gläser	90
Komfort Sicherheit, Verriegelung, Fingerscan, Keypad	96

SERVICE & ZUSÄTZLICHE AUSSTATTUNG

Wir bieten Ihnen	4
Designstile	6
Technik-Übersicht	9
System-Übersicht	10
Nebeneingangstüren	102
LED-Beleuchtung	104
Spiegeltür & Sondermodelle	106
Checkliste	110
Einbau/Montage	112
Customer Care	114
Garantien	116
Zertifizierungen & Auszeichnungen	118
Impressum	119



www.internorm.com

WIR BIETEN IHNEN



ZENTRALE TRAUN
Modernste Büroarchitektur verbunden mit neuen Konzepten der Energieeffizienz. Das Know-how stammt von Internorm und Schwesterunternehmen aus der IFN Holding.

HOCHWERTIGE TÜREN UND AUSGEZEICHNETEN SERVICE.

Individuelle Türen

Jede Tür ist ein Unikat, denn jede Internorm-Tür wird nach Ihren individuellen Vorstellungen und genau nach Maß in unserem hochmodernen Werk in Oberösterreich gefertigt. Wir erzeugen für Sie Aluminium- oder Holz/Aluminium-Türen mit flächenbündigem, kantigem, profiliertem oder abgerundetem Türflügel-Design. Mit einer großen Auswahl an Farben, Gläsern und Griffen bieten wir Ihnen nahezu unbegrenzte Gestaltungsmöglichkeiten. Ganz nach Ihren Wünschen!

Innovative Technologien

Unsere firmeneigene Forschungsabteilung entwickelt permanent neue Produkte und Technologien, um Ihnen noch mehr Komfort und Sicherheit bieten zu können. In unseren Produktionswerken in Österreich setzen wir diese Entwicklungen mit Hilfe modernster Technik um.

Ausgezeichnete Qualität

Hervorragende Wärmedämmwerte und perfekte Sicherheit sind bei Internorm-Türen selbstverständlich. Die hohe Zahl an nationalen sowie internationalen Auszeichnungen und Zertifikaten bezeugen unsere führende Rolle in der Entwicklung und Herstellung modernster Fenster und Türen. Wir sind überzeugt von unseren Produkten und unserer Leistung. Deshalb geben wir Garantien, die über das marktübliche Maß hinaus gehen.

Perfekte Kombinierbarkeit

Internorm-Hauseingangstüren können perfekt mit allen anderen Produkten aus dem Internorm-Sortiment kombiniert werden. Gleiche Oberflächenstrukturen, Farben und Gläser ermöglichen Ihnen eine Durchgängigkeit in der Gestaltung Ihres Hauses.

Kompetente Beratung

Wir sind erst zufrieden, wenn Sie es sind! Daher haben wir ein einzigartiges Kundenbetreuungsprogramm entwickelt – das Customer Care Programm – mit dem wir Ihnen eine zuverlässige Beratung und Betreuung garantieren. Unsere mehr als 1.290 Vertriebspartner in 21 Ländern bürgen für diesen Anspruch. Sie gehen auf Ihre individuellen Wünsche ein, beraten Sie professionell, erheben die erforderlichen Originalmaße bei Ihnen zu Hause und stellen Ihnen ein übersichtliches Angebot.

Fachgerechter Einbau

Zertifizierte Montage-Spezialisten unserer Vertriebspartner garantieren Ihnen einen sauberen und fachgerechten Einbau nach den geltenden Normen. Nach der Montage überprüfen sie mit Ihnen gemeinsam alle montierten Produkte auf volle Funktionsfähigkeit und geben Ihnen wertvolle Tipps zur Wartung und Pflege.



TRAUN/OBERÖSTERREICH
Türenproduktion, Kunststoff-Fenster-, Isolierglas- und Aluminium-Produktion



SARLEINSBACH/OBERÖSTERREICH
Kunststoff-Fenster- und Isolierglas-Produktion, Extrusion



LANNACH/STEIERMARK
Holz/Aluminium-Produktion

DesignStile

Akzente der Architektur

Die Architektur eines Gebäudes spiegelt die Menschen wider, die darin wohnen. Internorm verbindet Menschen und Gebäude und ermöglicht damit individuelle Wohnstile. Mit Internorm-Fenstern und -Türen verwirklichen Sie Ihre persönliche Vorstellung vom Wohnen.

Damit Sie bei der Vielzahl an Möglichkeiten in Form, Farbe und Material die Türlösung finden, die genau Ihre Ansprüche an Architektur, Design und Komfort erfüllt, können Sie aus drei verschiedenen Internorm-Designstilen wählen: **studio**, **home** und **ambiente**.

Daher die Frage:

IN WELCHEM HAUS
FÜHLEN SIE SICH ZUHAUSE?



studio

Folgt in seiner Gestaltung einer puristischen Linie.

In seiner avantgardistischen Formensprache und reduzierten Ausführung ist dieser Stil sehr unkonventionell.



ambiente

Zeichnet sich durch traditionelle Formen aus – zeitlos klassisch und elegant.

Dabei ist die Komposition aufwendig gestaltet und vermittelt heimischen Komfort.



home pure

Erfüllt die Ansprüche eines modernen und geradlinigen Stils.

Gestaltet helle, lichtdurchflutete Lebensräume.



home soft

Wirkt sympathisch und gemütlich.

Bietet vielfältige Gestaltungsmöglichkeiten – von elegant bis verspielt.



AT 410 FG
mit Seitenteil*
Farbe: HM716
Griff: KGS06

*Paneel nach Kundenwunsch

Material	Aluminium				Holz/Aluminium		
System							
Stil	studio	home pure	home pure	home pure	studio	home pure	home pure
		home soft	home soft	home soft		home soft	home soft
		ambiente	ambiente	ambiente		ambiente	ambiente
Wärmedämmung	★★★★★ U _b bis 0,78 W/m²K	★★★★★ U _b bis 0,75 W/m²K	★★★★★ U _b bis 0,81 W/m²K	★★★★★ U _b bis 1,2 W/m²K	★★★★★ U _b = 0,58 W/m²K	★★★★★ U _b bis 0,73 W/m²K	★★★★★ U _b bis 0,74 W/m²K
Schalldämmung	★★★★★ bis 36 dB	★★★★★ bis 36 dB	★★★★★ bis 33 dB	★★★★★ bis 40 dB	★★★★★ bis 37 dB	★★★★★ bis 33 dB	★★★★★ bis 28 dB
Sicherheit	★★★★★ bis RC2	★★★★★ bis RC2	★★★★★ bis RC2	★★★★★	★★★★★ bis WK2	★★★★★ bis WK2	★★★★★ bis WK3
Verriegelung	★★★★★ Mehrfach-Verriegelung	★★★★★ Mehrfach-Verriegelung	★★★★★ Mehrfach-Verriegelung	★★★★★ Mehrfach-Verriegelung	★★★★★ Mehrfach-Verriegelung	★★★★★ Mehrfach-Verriegelung	★★★★★ Mehrfach-Verriegelung
Profilbautiefe (in mm)	93	93	93	80	121	85,5	85,5
Seitenverweis	Seite 14	Seite 24	Seite 32	Seite 42	Seite 68	Seite 72	Seite 82

Aluminium



AT 410
 Plattendür – beidseits Aluminium
 Flächenbündig innen und außen
 Verdeckt liegende Türbänder
 Bautiefe 93 mm

studio



AT 400
 Plattendür – beidseits Aluminium
 Beidseits glattes Türblatt
 Bautiefe 93 mm

home pure home soft ambiente



AT 310
 Plattendür – beidseits Aluminium
 Außen glattes, innen profiliertes Türblatt
 Bautiefe 93 mm

home pure home soft ambiente



P



K

AT 200
 Füllungstür – profiliert oder kantig
 Bautiefe 80 mm

- P** Profilierte Ausführung
- K** Kantige Ausführung

home pure home soft ambiente

Holz/Aluminium



HT 410
 Plattendür – außen Aluminium, innen Holz
 Flächenbündig innen und außen
 Verdeckt liegende Bänder
 Bautiefe 121 mm

studio



HT 400
 Plattendür – außen Aluminium (Glas), innen Holz
 beidseits glattes Türblatt
 Bautiefe 85,5 mm

home pure home soft ambiente



HT 300
 Plattendür – beidseits Phenol lackiert
 Beidseits glattes Türblatt
 Bautiefe 85,5 mm

home pure home soft ambiente

ALUMINIUM- HAUSTÜREN

DIE HAUSTÜR IST EIN GANZ BESONDERER
BESTANDTEIL UNSERES ZUHAUSES:
DURCH SIE VERLASSEN UND BETRETEN
WIR DAS HAUS, HIER HEISSEN WIR
UNSERE GÄSTE WILLKOMMEN.

Bereits der Eingangsbereich vermittelt erste Eindrücke
und verrät so manches über die Bewohner eines Hauses.
Internorm-Haustüren aus Aluminium verraten nur Gutes.
Mit modernster Technik aus einem optimalen Grundstoff
gefertigt sind sie nicht nur äußerst pflegeleicht und lang-
lebig, durch die Vielzahl an Möglichkeiten in Gestaltung
und Farbgebung entsprechen sie auch immer perfekt
Ihren individuellen Wünschen.

Aluminium





AT 410
FLÄCHENBÜNDIG

FA*

Farbe: Rahmen HM716,
Flügel SD03 Art-Beton
Griff: KGS02
Glas: Matt weiß
Zierteile: Lisenen



AT 410 | ALUMINIUM
DESIGN IN PERFEKTION – FLÄCHENBÜNDIGER
RAHMEN UND TÜRBLATT ÄSTHETISCH VEREINT

RICHTUNGSWEISENDE VORTEILE

Flächenbündiges Design – außen und innen
Verdeckt liegende Türbänder

TECHNISCHE DATEN

Hervorragende Wärmedämmung
U_D bis 0,78 W/m²K
Schalldämmung bis **36 dB**
Hohe Sicherheit bis Widerstandsklasse RC2
Mehrfach-Verriegelung
Bautiefe 93 mm



FLÄCHENBÜNDIG
Der Griff fügt sich perfekt in das flächenbündige Design ein.

DESIGNSTIL

studio



Innenansicht



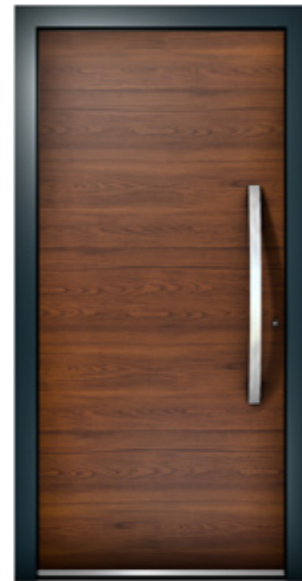


FA
Farbe:
 Rahmen HM716,
 Flügel SD03
 Art-Beton
Griff: KGS04
Glas: Matt weiß
 (AT410-15-001)

Die Tür besteht durch eine täuschend echte Betonoptik.



P253
Farbe: HFM05
Griff: RGS01
 (AT410-15-002)



FA
Farbe:
 Rahmen HM716,
 Flügel HDS02
Griff: MGSE8
 (AT410-15-003)



FA
Farbe: HFM14
Griff: EGS01
Glas: MDX
 (AT410-15-004)



P252
Farbe:
 Rahmen M916,
 Flügel M916,
 SD02
Griff: SGF16A
 (AT410-15-005)



P252
Farbe:
 Rahmen HM906,
 Flügel HM906,
 HM716
Griff: SGF13A
 (AT410-15-006)



FD
Farbe:
 Rahmen HDS02,
 Flügel HDS02,
 HM716
Griff: SGF17A
 (AT410-15-008)

AT 410 | Aluminium



P252
Farbe:
 Rahmen HM716,
 Flügel HM716,
 HM735
Griff: SGE01
 (AT410-15-007)



FD
Farbe:
 Rahmen HM716,
 Flügel HM716,
 HM907
Griff: RGS05
 (AT410-15-009)



GG
Farbe: HF113
Griff: MGSE10
Glas: Matt weiß,
 Alunoxglas-
 fassung
 (AT410-15-010)



GA
Farbe:
 Rahmen HM716,
 Flügel HM716
Griff: HS42
Glas: Matt weiß,
 Alunoxglas-
 fassung
 (AT410-15-011)



FG
Farbe: HM704
Griff: KGS04
Zierteile:
 Lisenen
 (AT410-15-012)



FJ
Farbe: HDS01
Griff: MGSE8
Zierteile:
 Lisenen
 (AT410-15-014)



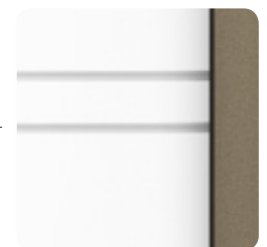
FG
Farbe: HM907
Griff: MGSE10
Glas: Satinato
 weiß, Rillen-
 schliff R6A
Zierteile:
 Lisenen
 (AT410-15-013)



FJ
Farbe: HFM14
Griff: MGSE8
Glas: Satinato
 weiß, Rillen-
 schliff R6B
Zierteile:
 Lisenen
 (AT410-15-015)



LISENEN
 Die Lisenen sind wahl-
 weise erhaben in Edelstahl
 oder flächenbündig in
 Alunox erhältlich.



**RILLENSCHLIFF-
 GLAS**
 Dieses Design-Glas kann
 in Seitenteilen eingebaut
 werden und dient dann als
 optische Verlängerung der
 horizontalen Lisenen.



PA
Farbe: M916
Griff: SGF17A
Glas: Matt weiß,
 Alunoxglas-
 fassung
 (AT410-15-016)



DA
Farbe: HM113
Griff: SGF13A
Glas: Matt weiß,
 Alunoxglas-
 fassung
 (AT410-15-017)



DB
Farbe: RAL1019
Griff: RGS01
Glas: Matt weiß,
 Alunoxglas-
 fassung
 (AT410-15-018)



PA
Farbe: HFM22
Griff: KGS02
Glas: Matt weiß,
 Alunoxglas-
 fassung
 (AT410-15-019)



DA
Farbe: HM906
Griff: SGF13A
Glas: Matt weiß
 (AT410-15-020)



DB
Farbe: HM735
Griff: SGF13A
Glas: Matt weiß,
 Alunoxglasfassung
 (AT410-15-021)



PA
Farbe: HFM01
Griff: HS10
Glas: Matt weiß
 (AT410-15-022)



DA
Farbe: HDS08
Griff: HS40
Glas: Matt weiß
 (AT410-15-023)



DB
Farbe: HM716
Griff: SGF16A
Glas: Matt weiß
 (AT410-15-024)

**ALUNOXGLAS-
 FASSUNG**

Auf Wunsch können bei den Modellen **PA**, **DA** und **DB** die Glasausschnitte mit edler Alunoxglasfassung ausgeführt werden.



mit Alunoxglasfassung



ohne Alunoxglasfassung



GJ
Farbe:
 Rahmen HF735,
 Flügel HF735,
 HF716
Griff: MGSE10
Glas: Matt weiß
 (AT410-15-025)



DG
Farbe: M916
Griff: SGF17A
Glas: Matt weiß,
 Alunoxglas-
 fassung
 (AT410-15-026)



GD
Farbe: HFM05
Griff: KGS04
Glas: Matt weiß
 (AT410-15-027)



PN
Farbe:
 Rahmen HM907,
 Flügel HM907,
 M916
Griff: EGS06
Glas: Matt weiß
 Alunoxglas-
 fassung
 (AT410-15-028)



PQ
Farbe:
 Rahmen HM907,
 Flügel HM907,
 HM906
Griff: SGF18A
Glas: Matt weiß
 (AT410-15-030)



DD
Farbe:
 Rahmen HF735,
 Flügel HF735,
 SD04 Hochglanz
 Schwarz
Griff: EGS01
Glas: Matt weiß
Zierteile: Lisenen
 (AT410-15-029)



DD
Farbe: HM716
Griff: TEG15
Glas: Matt weiß
Zierteile: Lisenen
 (AT410-15-031)

FARBENSPIELE

Die Kombination aus
 Lisenen mit einer wählbaren
 Farbfläche zeichnet das
 Modell **DD** aus.



DD Fläche SD04 Hochglanz
 Schwarz



DD Fläche HM716



AT 400
PURISTISCH

P405-1 mit Seitenteil
Farbe: Rahmen HM716,
 Flügel M916, SD04
 Hochglanz Schwarz
Griff: SG16
Glas: Matt weiß
Zierteile: Lisenen



AT 400 | ALUMINIUM
 KLARE LINIEN – KANTIGER RAHMEN UND GLATTES
 TÜRBLATT SCHAFFEN DURCHGÄNGIGKEIT

RICHTUNGSWEISENDE VORTEILE

Plattenaufbau mit beidseitig glattem Türblatt
 Höchste Stabilität durch hochwertigen
 Mehrschichtaufbau

TECHNISCHE DATEN

Hervorragende Wärmedämmung U_D bis **0,75 W/m²K**
 Schalldämmung bis **36 dB**
 Hohe Sicherheit bis Widerstandsklasse RC2
 Mehrfach-Verriegelung
 Bautiefe 93 mm



HÖCHSTMASS AN STABILITÄT

Ein spezielles Türblatt aus hochwertigem Mehrschichtaufbau
 sorgt für höchste Stabilität.

DESIGNSTIL

home pure

home soft

ambiente



Innenansicht





P411-1
Farbe: HM907
Griff: SGF13A
Glas: Matt weiß,
Zierteile: Lisenen
 (AT400-15-001)



P210-1
Farbe: RAL1004
Griff: SGE03
 (AT400-15-002)



FA
Farbe:
 Rahmen HM906,
 Flügel SD03
 Art-Beton
Griff: MGSE10
 (AT400-15-003)



PA
Farbe: HF113
Griff: RGS01
Glas: Matt weiß,
 Alunoxglas-
 fassung
 (AT400-15-004)



P202-3
Farbe:
 Rahmen M916,
 Flügel M916,
 RAL1019
Griff: SG13
 (AT400-15-005)



DD
Farbe:
 Rahmen RAL9017,
 Flügel RAL9017,
 SD04 Hochglanz
 Schwarz
Griff: EGS01
Glas: Matt weiß
Zierteile: Lisenen
 (AT400-15-006)



**SD04 HOCHGLANZ
 SCHWARZ**
 Die Kombination aus Lisenen
 mit SD04 Hochglanz Schwarz
 zeichnen die Modelle **DD** und
P405-1 aus.



P401-4
Farbe:
 Rahmen RAL1019,
 Flügel M916
Griff: SG15
Glas: Matt weiß,
 Alunoxglas-
 fassung
 (AT400-15-007)



P405-1
Farbe:
 Rahmen HM716,
 Flügel M916,
 SD04 Hochglanz
 Schwarz
Griff: SG16,
Glas: Matt weiß
Zierteile:
 Lisenen
 (AT400-15-008)



FM
Farbe:
 Rahmen HM704,
 Flügel HM704,
 HM735
Griff: KGS03
 (AT400-15-009)



DM
Farbe:
 Rahmen HFM11,
 Flügel HFM11,
 M916
Griff: MGSE6
Glas: Matt weiß
 (AT400-15-010)



GJ
Farbe: Rahmen HM906, Flügel HM906, HM907
Griff: EGS01
Glas: Matt weiß (AT400-15-011)



FD
Farbe: Rahmen HDS08, Flügel HDS08, HM716
Griff: SG18 (AT400-15-012)



P303-1
Farbe: Rahmen HM716, Flügel HDS01
Griff: SG16
Zierteile: Lisenen (AT400-15-013)

LISENEN

Die Lisenen sind wahlweise erhaben in Edelstahl oder flächenbündig in Alunox erhältlich.



FG
Farbe: HFM01
Griff: MGSE8 (AT400-15-018)



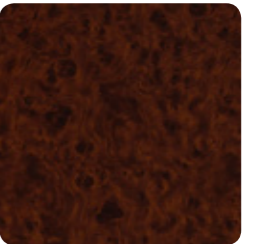
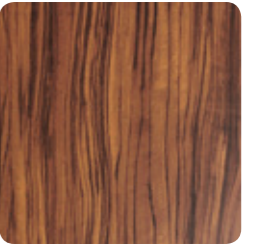
GD
Farbe: HM113
Griff: EGS01
Glas: Matt weiß (AT400-15-019)



P202-3
Farbe: Rahmen M916, Flügel M916, SD02
Griff: SG17 (AT400-15-020)

SPEZIALDEKOR-FARBEN (SD)

Setzen Sie einzigartige Akzente mit SD02 Olive (Abb. oben) und SD01 Wurzeleiche (Abb. unten).



GG
Farbe: DM02
Griff: MGSE10
Glas: Matt weiß, Alunoxglasfassung (AT400-15-014)



P408-1
Farbe: Rahmen HM907, Flügel HM907, M916
Griff: SG16,
Glas: Matt weiß (AT400-15-015)



DG
Farbe: RAL1019
Griff: SG17
Glas: Matt weiß, Alunoxglasfassung (AT400-15-016)



P302-4
Farbe: HM716
Griff: SG13
Zierteile: Lisenen (AT400-15-017)



FJ
Farbe: Rahmen HM716, Flügel HDS01
Griff: MGSE10
Zierteile: Lisenen (AT400-15-021)



GD
Farbe: RAL1019
Griff: KGS01
Glas: Matt weiß (AT400-15-022)



GA
Farbe: HFM03
Griff: RGS01
Glas: Matt weiß (AT400-15-023)

GROSSER GLASAUSSCHNITT

Bringen Sie mehr Licht in Ihr Haus und erfreuen Sie sich an der Außenoptik, die durch den großen Glasausschnitt entsteht.



PN
Farbe:
 Rahmen HM906,
 Flügel HM735,
 HM906
Griff: HS10
Glas: Matt weiß
 (AT400-15-024)



PJ
Farbe: HF113
Griff: MGSE10
Glas: Matt weiß
 (AT400-15-025)



AH
Farbe: M916
Griff: TEG10
Glas: Matt weiß
 (AT400-15-026)



PD
Farbe: HM735
Griff: MGSE10
Glas: Matt weiß
 (AT400-15-027)



PQ
Farbe:
 Rahmen HM113,
 Flügel M916,
 HM113
Griff: RGS03
Glas: Matt weiß
 (AT400-15-028)



PE
Farbe: HFM03
Griff: EGS01
Glas: Matt weiß
 (AT400-15-029)



PK
Farbe: HM906
Griff: RGS03
Glas: Matt weiß
 (AT400-15-030)



AG
Farbe:
 Rahmen RAL1019,
 Flügel HM113,
 RAL1019
Griff: TEG13
Glas: Matt weiß
 (AT400-15-031)



AD
Farbe:
 Rahmen HM605,
 Flügel M916,
 HM605
Griff: HS32
Glas: Matt weiß
 (AT400-15-032)



AA
Farbe: HFM22
Griff: TEG15
Glas: Matt weiß
 (AT400-15-033)



AT 310
GERADLINIG

DM mit Seitenteil
Farbe: HM716
Griff: EGS08
Glas: Matt weiß



AT 310 | ALUMINIUM

GERADLINIGE OPTIK – AUSSEN FLÄCHENBÜNDIGES UND INNEN
PROFILIERTES TÜRBLATT STILVOLL ZUSAMMENGEFÜGT

RICHTUNGSWEISENDE VORTEILE

Plattentür – beidseits Aluminium
Außen glattes, innen profiliertes Türblatt

TECHNISCHE DATEN

Wärmedämmung U_D bis **0,81 W/m²K**
Schalldämmung bis **33 dB**
Hohe Sicherheit bis Widerstandsklasse RC2
Bautiefe 93 mm



DURCHDACHTE SICHERHEIT

5fach-Verriegelung serienmäßig: Ein Hauptriegel, zwei Sicherheitsbolzen und zwei Schwenkriegel machen das Aufbrechen fast unmöglich.

DESIGNSTIL

home pure

home soft

ambiente



Innenansicht





GG
Farbe: HFM03
Griff: KGS04
Glas: MDX,
 Alunoxglas-
 fassung
 (AT310-15-001)



DG
Farbe: RAL1019
Griff: SG17
Glas: Matt weiß,
 Alunoxglas-
 fassung
 (AT310-15-002)



GA
Farbe: DM03
Griff: MGSE6
Glas: Matt weiß
 (AT310-15-003)



DB
Farbe: HFM13
Griff: SG15
Glas: Matt weiß,
 Alunoxglas-
 fassung
 (AT310-15-004)



DM
Farbe: M916
Griff: TEG15
Glas: D11
 (AT310-15-005)



DD
Farbe: Rahmen M916,
 Flügel M916,
 HFM11
Griff: EGS01
Glas: Matt weiß
Zierteile: Lisenen
 (AT310-15-006)



GJ
Farbe: Rahmen M916,
 Flügel M916,
 SD02
Griff: KGS04
Glas: Matt weiß
 (AT310-15-007)



FG
Farbe: HM113
Griff: HS40
 (AT310-15-008)



GD
Farbe: HDS07
Griff: EGS01
Glas: Matt weiß
 (AT310-15-009)



DA
Farbe: HFM22
Griff: SG16
Glas: Matt weiß,
 Alunoxglas-
 fassung
 (AT310-15-010)



FJ
Farbe: HM716
Griff: MGSE10
Zierteile: Lisenen
 (AT310-15-011)



DJ
 Farbe: M916
 Griff: MGSE10
 Glas: Matt weiß
 (AT310-15-012)



PD
 Farbe: HM907
 Griff: TEG15
 Glas: D83
 (AT310-15-013)



PE
 Farbe: DM01
 Griff: KGS03
 Glas: Matt weiß
 (AT310-15-014)



PP
 Farbe: HFM12
 Griff: EGS08
 Glas: Matt weiß
 (AT310-15-017)



PN
 Farbe: HM704
 Griff: GD15
 Glas: Matt weiß
 (AT310-15-018)



PA
 Farbe: HFM01
 Griff: SG17
 Glas: Matt weiß,
 Alunoxglas-
 fassung
 (AT310-15-019)



PA
 Farbe: HM716
 Griff: RGS01
 Glas: MRI
 (AT310-15-020)



PJ
 Farbe: HFM11
 Griff: RGS01
 Glas: Matt weiß
 (AT310-15-015)



DM
 Farbe: HM735
 Griff: HS10
 Glas: Matt weiß
 (AT310-15-016)



DP
 Farbe: RAL5010,
 Griff: MGSE6
 Glas: Matt weiß,
 Alunoxglas-
 fassung
 (AT310-15-021)



FD
 Farbe:
 Rahmen M916,
 Flügel M916,
 SD02
 Griff: SG18
 (AT310-15-022)



FM
 Farbe:
 Rahmen HM704,
 Flügel HM704,
 M916
 Griff: EGS06
 (AT310-15-023)



FA
 Farbe: HFM13
 Griff: SG14
 (AT310-15-024)



SG
Farbe: M916
Griff: TEG14
Glas: D78,
 Alunoxglas-
 fassung
 (AT310-15-025)



SA
Farbe: HFM05
Griff: HS30
Glas: MDNL
 (AT310-15-026)



SJ
Farbe: HFM22
Griff: TEG10
Glas: Matt weiß
 (AT310-15-027)



PK
Farbe:
 Rahmen DM03,
 Flügel M916
Griff: KGS02
Glas: Matt weiß
 (AT310-15-028)



PQ
Farbe:
 Rahmen HM735,
 Flügel M916,
 HM735
Griff: MGSE10
Glas: Matt weiß
 (AT310-15-029)



PG
Farbe: HM907
Griff: RGS02
Glas: D39
 (AT310-15-030)



PM
Farbe: HF113
Griff: HS30
Glas: MRI
 (AT310-15-031)



SD
Farbe: HDS07
Griff: HS30
Glas: Matt weiß
 (AT310-15-032)



PA
Farbe: HM304
Griff: TEG14
Glas: D39
 (AT310-15-033)

AKZENTE SETZEN

Verschiedenste Glaseinsätze bieten individuelle Gestaltungsmöglichkeiten.





AM
Farbe: M916
Griff: HS10
Glas: D03
 (AT310-15-034)



AJ
Farbe: HM704
Griff: TEG14
Glas: D41
 (AT310-15-035)



AJ
Farbe: HM817
Griff: VD14
Glas: D41
 (AT310-15-036)



AA
Farbe: HDS08
Griff: BS11
Glas: Mastercarré
 (AT310-15-037)



AH
Farbe: HM817
Griff: BS42
Glas: Altdeutsch K
 (AT310-15-038)



AA
Farbe: HM735
Griff: TEG15
Glas: D91
 (AT310-15-039)



AD
Farbe: HM605
Griff: BS43
Glas: D94
 (AT310-15-040)



AD
Farbe: HM907
Griff: HS10
Glas: D95
 (AT310-15-041)



AG
Farbe: M916
Griff: BS23
Glas: D92
 (AT310-15-042)



AT 200
VARIANTENREICH

AT 200 mit Oberlichte und Seitenteilen
Farbe: HM716
Griff: BS42
Glas: Satinato weiß



AT 200 | ALUMINIUM

SCHLICHT BIS BUNTVERSPIELT – TÜRBLATT
 WAHLWEISE KANTIG ODER PROFILIERT

RICHTUNGSWEISENDE VORTEILE

3-Kammerprofile mit thermischer Trennung durch Polyamidstege und ausgeschäumtem Isolierkern

home pure, home soft und ambiente unterscheiden sich durch eine kantige und profilierte Ausführung

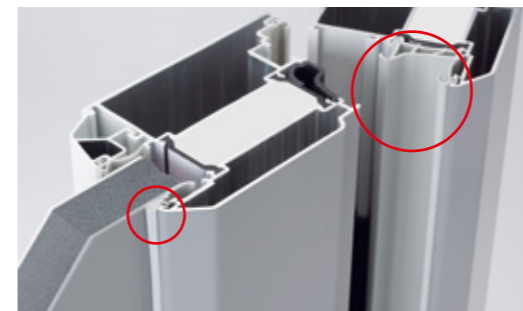
TECHNISCHE DATEN

Wärmedämmung U_D bis **1,2 W/m²K**

Schalldämmung bis **40 dB**

Hohe Sicherheit durch Mehrfach-Verriegelung

Bautiefe 80 mm



DICHTUNGSFARBE

Auf Wunsch können sowohl die Anschlagdichtungen als auch die Verglasungsdichtungen in Grau ausgeführt werden.

DESIGNSTIL

- home pure
- home soft
- ambiente



P Profilierte Ausführung



K Kantige Ausführung



K EC-H1B
Farbe: M916,
 Edelstahl
Griff: TEG15
Glas: Satinato weiß
 (AT200-15-001)



K LU-G5B
Farbe: HM735
Griff: HS10
Glas: MR5
 (AT200-15-002)



K EC-A3B
Farbe: HM907,
 Edelstahl
Griff: EGS05
Glas: MR3
 (AT200-15-003)



K SE-B3B
Farbe: M916
Griff: TEG15
Glas: D72
 (AT200-15-004)



K DA-J1B
Farbe:
 Rahmen M916,
 Flügel M916,
 HM704
Griff: EGS05
Glas: Satinato
 weiß
 (AT200-15-005)



K SE-F2B
Farbe: RAL1019
Griff: EGS05
Glas: Satinato
 weiß
 (AT200-15-006)



K SE-P0B
Farbe: HM304
Griff: HS10
Glas: MRI
 (AT200-15-007)



K LU-B3B
Farbe:
 Rahmen HM716,
 Flügel HM716,
 M916
Griff: GD10
Glas: Satinato
 weiß
 (AT200-15-008)



K SE-E2B
Farbe:
 Rahmen M916,
 Flügel M916,
 HM735
Griff: HS10
Glas: Satinato
 weiß
 (AT200-15-009)



K SE-B0B
Farbe: HM704
Griff: GD15
Glas: MRI
 (AT200-15-010)



K DA-R1B
Farbe: HM704
Griff: GD15
Glas: D11/P27
 (AT200-15-011)



P RA-A1B
 Farbe: DM01
 Griff: EGS05
 Glas: D72
 (AT200-15-012)



P VA-D7B
 Farbe: M916
 Griff: HS10
 Glas: Satinato weiß
 Zierteile: Zierstäbe
 (AT200-15-013)



P VA-A3B
 Farbe: HM716
 Griff: BS42
 Glas: Satinato weiß
 (AT200-15-014)



P VA-F4B
 Farbe: RAL5009
 Griff: TEG14
 Glas: D40/P26
 (AT200-15-015)



P VA-K2B
 Farbe: HM704
 Griff: TEG14
 Glas: Matt weiß
 (AT200-15-016)



P SE-E0B
 Farbe: HM304
 Griff: GD15
 Glas: MRI
 (AT200-15-017)



P SE-R0B
 Farbe: HFM02,
 Griff: TEG10
 Glas: Linea
 (AT200-15-018)



K LU-G5B
 Farbe: HM113
 Griff: HS40
 Glas: MR5
 (AT200-15-019)



P SE-B3B
 Farbe:
 Rahmen HM704,
 Flügel M916,
 HM704,
 Griff: HS10
 Glas: MR3
 (AT200-15-020)



P VA-A3B
 Farbe: HFM21
 Griff: TEG15
 Glas: Satinato weiß
 (AT200-15-021)



K RA-G1B
 Farbe: M916
 Griff: HS10
 Glas: MRI
 (AT200-15-022)



K RA-S1B
 Farbe: HM704
 Griff: HS10
 Glas: Satinato weiß
 (AT200-15-023)



K EC-E1B
 Farbe: RAL5008, Edelstahl
 Griff: HS10
 Glas: D12/P26
 (AT200-15-024)



P RA-A1B
 Farbe: HM735
 Griff: VD16
 Glas: MR5
 (AT200-15-025)



P RA-T1B
 Farbe: Rahmen HM605, Flügel HM605, M916
 Griff: TEG13
 Glas: Satinato weiß
 (AT200-15-026)



P LU-C3B
 Farbe: M916
 Griff: TEG10
 Glas: MLAL
 (AT200-15-027)



P EC-M3B
 Farbe: Rahmen HM704, Flügel HM704, Edelstahl
 Griff: TEG14
 Glas: Satinato weiß
 (AT200-15-028)



P RA-P1B
 Farbe: HM803
 Griff: TEG15
 Glas: MRI
 (AT200-15-029)



P LU-C5B
 Farbe: HM906
 Griff: TEG14
 Glas: D67
 (AT200-15-030)



P RA-K1B + K1S
 Farbe: DM02
 Griff: HS10
 Glas: Satinato weiß
 (AT200-15-031)



ET-M5B
 Farbe: HM817
 Griff: TEG14
 Glas: Mastercarré
 (AT200-15-032)



AC-E1B
 Farbe: HM768
 Griff: BS42
 Glas: D03
 (AT200-15-033)



AC-A1B + A1S
 Farbe: HM735
 Griff: TEG14
 Glas: Kathedral
 großgehämmert
 (AT200-15-034)



AC-E4B
 Farbe: M916
 Griff: TEG14
 Glas: D04
 (AT200-15-035)



EL-C1B
 Farbe: HFM02
 Griff: TEG10
 Glas: D15
 (AT200-15-036)



AC-Z2B + Z2S
 Farbe:
 Rahmen HM704,
 Flügel HM735,
 HM704
 Griff: VSD12
 Glas: Kathedral
 großgehämmert
 (AT200-15-037)



AC-E4B
 Farbe: HM803
 Griff: BS42
 Glas: D04
 (AT200-15-038)



EL-P1B + P1S
 Farbe: M916
 Griff: TEG15
 Glas: D45 +
 D46/P05
 (AT200-15-039)



P FI-S1B
 Farbe: HM605
 Griff: VD15
 Glas: Ornament 504
 (AT200-15-040)



P SPROSSEN-MODELL
 Farbe: HM817
 Griff: BS42
 Glas: Matt weiß
 (AT200-15-041)



P AC-R1B
 Farbe: M916
 Griff: MSB13
 Glas: D09-1
 (AT200-15-042)



P EL-K1B
 Farbe: HFM04
 Griff: VSD14
 Glas: D41
 (AT200-15-043)



P N10
 Farbe: HM704
 Griff: BS42
 (AT200-15-044)



P ET-E3B
 Farbe: M916
 Griff: TEG14
 Glas: D30/P07
 (AT200-15-045)



P N50
 Farbe: HM605
 Griff: VSD15
 Türklopfer: 84701
 (AT200-15-046)



P ZIERPANEEL Z20
 Farbe: HM768
 Griff: BS42
 Glas: Kathedral großgehämmert
 (AT200-15-047)



150 MM KÄMPFER HORIZONTAL
 Farbe: M916
 Griff: MSD13
 Glas: Kathedral großgehämmert
 Paneel: P24 weiß
 (AT200-15-048)



Farbe: M916
 Griff: MSD13
 Glas: Matt weiß VSG
 (AT200-15-049)



Griffe

FÜR JEDE TÜRERIE GIBT ES JE NACH DESIGNSTIL EINE ANSPRUCHSVOLLE AUSWAHL AN GRIFFEN.

Bitte beachten Sie, dass nicht jeder Griff für jede Türserie möglich ist.

Die Griffe sind in der Größe nicht proportional zueinander und nicht in allen Materialvarianten abgebildet.

Die Abmaße sind in mm, Breite x Höhe bzw. Ø angegeben.

STANGENGRIFFE

- KGS01**
Kantige Griffstange
40x1000,
2 Stützen
- KGS02**
40x1200,
2 Stützen
- KGS03**
40x1400,
2 Stützen
- KGS04**
40x1600,
3 Stützen
- KGS05**
40x1800,
3 Stützen
- KGS06**
40x2000,
3 Stützen

- RGS01**
Runde Griffstange
30x1000,
2 Stützen
- RGS02**
30x1200,
2 Stützen
- RGS03**
30x1400,
2 Stützen
- RGS04**
30x1600,
3 Stützen
- RGS05**
30x1800,
3 Stützen
- RGS06**
30x2000,
3 Stützen

- EGS01**
Griffstange
Höhe variabel
Edelstahl
AT200,
AT310,
AT400,
AT410
- EGS02**
Griffstange
(ohne Abb.)
Höhe variabel
Edelstahl
AT200

- EGS07**
Griffstange
Höhe variabel
Edelstahl
AT200
- EGS08**
Griffstange
Höhe variabel
Edelstahl
AT310,
AT400,
AT410

- MGSE6**
Griffspanne
40x600
- MGSE8**
Griffspanne
40x800
- MGSE10**
Griffspanne
40x1000

- EGS05**
Griffstange
80x1130
Edelstahl
AT200

- EGS06**
Griffstange
80x1130
Edelstahl
AT310, AT400,
AT410

SCHALENGRIFFE

(für AT 310 und AT 400 aufgesetzt bzw. für AT 400 und AT 410 flächenbündig*)

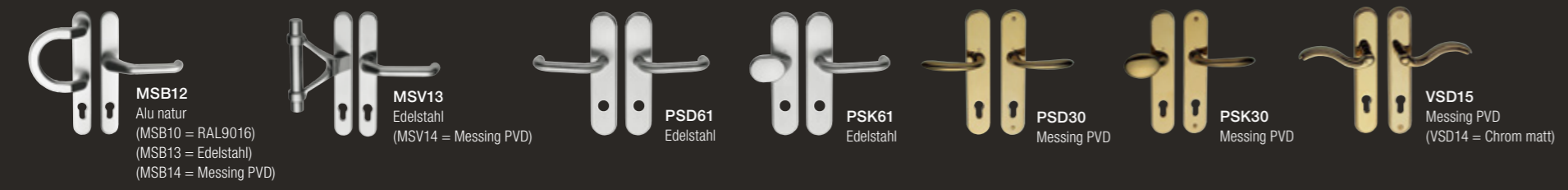
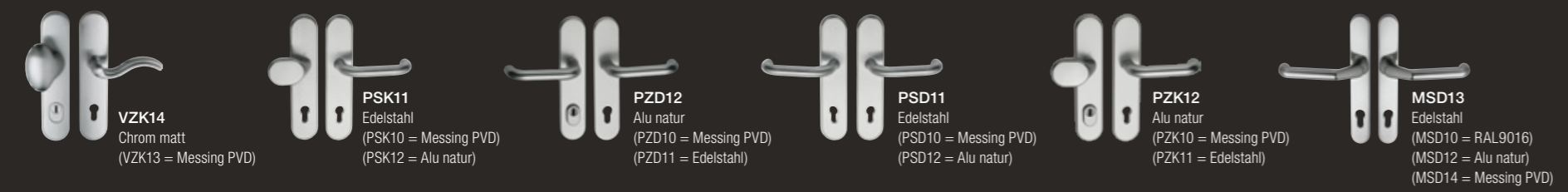
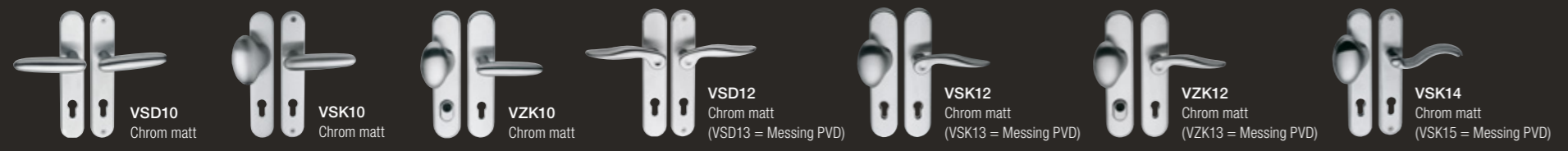
- SG11/SGF11A***
Schalengriff
Ø 175
Edelstahl
- SG12**
Schalengriff
170x170
Edelstahl
- SG13/SGF13A***
Schalengriff
220x125
Edelstahl
- SG14/SGF14A***
Schalengriff
185x185
Edelstahl
- SG15/SGF15A***
Schalengriff, 450x110
Edelstahl
- SG16/SGF16A***
Schalengriff, 430x100
Edelstahl
- SG17/SGF17A***
Schalengriff
110x500
Edelstahl
- SG18/SGF18A***
Schalengriff
110x1400
Edelstahl
- SGE01**
Schalengriff
200x200
Aluminium
AT400, AT410
- SGE02**
Schalengriff
200x500
Aluminium
AT400, AT410
- SGE03**
Schalengriff
200x700
Aluminium
AT400, AT410

DRÜCKER

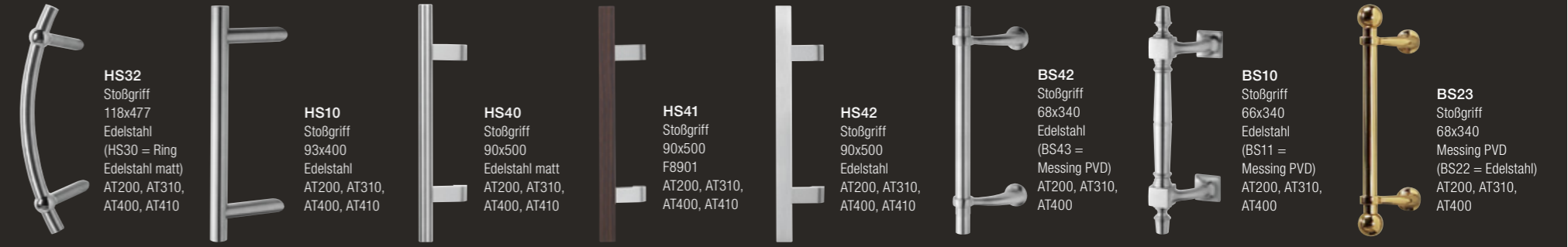
- PD10**
Alu gebürstet
AT200, AT310,
AT400, AT410
- PD12**
Alu gebürstet
AT310, AT400, AT410
- PD13**
Chrom satiniert
AT200, AT310,
AT400, AT410
- PD15**
Chrom satiniert
AT310, AT400, AT410
- PD16**
Chrom satiniert
AT200, AT310,
AT400, AT410
- PD18**
Chrom satiniert
AT310, AT400, AT410
- PD19**
Chrom satiniert
AT200, AT310,
AT400, AT410
- PD21**
Chrom satiniert
AT310, AT400, AT410
- MD13**
Edelstahl
(MD10 = RAL 9016)
(MD12 = Alu natur)
(MD14 = Messing PVD)
AT200, AT310
- GD10**
Edelstahl
AT200, AT310,
AT400, AT410
- GD15**
Edelstahl
AT200, AT310,
AT400, AT410
- GD20**
Edelstahl
AT200, AT310,
AT400, AT410
- VD10**
Chrom matt
AT200, AT310,
AT400, AT410
- VD12**
Chrom matt
(VD13 = Messing PVD)
AT200, AT310, AT400,
AT410
- VD14**
Chrom matt
(VD15 = Messing PVD)
AT200, AT310, AT400,
AT410
- VD16**
Chrom matt
AT200, AT310,
AT400, AT410
- VD20**
Chrom matt
AT200, AT310,
AT400, AT410
- VD22**
Chrom glänzend
AT200, AT310,
AT400, AT410

Griffe

SCHILDGARNITUREN (ausschließlich für AT 200)



STOSS- UND BÜGELGRIFFE



GRIFZUBEHÖR (ausschließlich für AT 200)



Gläser

PASSEND ZU DEN UNTERSCHIEDLICHEN TÜRERIEEN IN DEN JEWEILIGEN DESIGNSTILEN GIBT ES EINE ATTRAKTIVE AUSWAHL AN GLÄSERN.

Variable Glasausschnitte sind auf Anfrage und nach technischer Überprüfung möglich.

Bitte beachten Sie, dass nicht jedes Glas in jeder Türserie möglich ist.

Aufgrund druck- und fertigungs-technischer Gegebenheiten können Farb- und Strukturabweichungen zwischen den Darstellungen und den Original-Produkten auftreten.

Ihr **Internorm [1st] window partner** zeigt Ihnen gerne die Original-Farbmuster.

SPEZIAL



FÜR DIE GESTALTUNG VON DESIGN-GLÄSERN WERDEN VERSCHIEDENE TECHNIKEN WIE RILLEN-SCHLIFF, SANDSTRAHLUNG, GLASZIERLEISTE ODER FARBFLÄCHEN VERWENDET.

DESIGN



Oberflächen & Farben

FÜR DIE UNTERSCHIEDLICHEN RAHMEN- UND TÜRBLATTWERKSTOFFE GIBT ES EINE ENTSPRECHENDE AUSWAHL AN FARBEN.

Bitte beachten Sie, dass nicht jede Farbe für jede Tür bzw. Rahmen oder Türblatt möglich ist.

Aufgrund druck- und fertigungstechnischer Gegebenheiten können Farb- und Strukturabweichungen zwischen den Darstellungen und den Original-Produkten auftreten. Ihr **Internorm [1st] window partner** berät Sie gerne und zeigt Ihnen die Original-Farbmuster.

* **Hochwitterungsbeständig**, außer M916 (Fassadenqualität).

** Intensive Farboptik, jedoch Farbtoleranzen möglich.

*** Die **HDH-Farben** weisen eine lebendige Holzoptik durch handwerklich gefertigte Strukturbeschichtungen auf, jedoch sind Farbtoleranzen möglich.

**** Für Oberflächenausführungen **HM** (hochwitterungsbeständige Standardfarbe), **HF** (hochwitterungsbeständige Feinstruktur), **HFM** (hochwitterungsbeständige Feinstruktur Metallic), und **HDH** (hochwitterungsbeständige Holzdekor-Farbe) wird eine spezielle hochwitterungsbeständige Pulverbeschichtung verwendet.

STANDARDFARBEN*

M916	HM113
HM605	HM803
HM817	HM768
HM304	HM735
HM704	HM716
HM906	HM907

HDS-FARBEN**

HDS01	HDS02
HDS03	HDS04
HDS05	HDS06
HDS07	HDS08

SD-FARBEN

SD01 Wurzeleiche	SD02 Olive
SD03 Art-Beton	SD04 Hochglanz-Schwarz

Für Türsystem AT 200 technisch nicht möglich

METALLICDEKOR-FARBEN

DM01 dunkelgrün	DM02 grau	DM03 dunkelgrau
--------------------	--------------	--------------------

EDELSTAHL-FARBEN

EL01 Edelstahl-Look matt	EL02 Edelstahl-Look glänzend
--------------------------------	------------------------------------

hirest-COLOURS****

HF916	HF113	HF735	HF704
HF716	HF817	HF768	HF304
HF605	HFM01	HFM02	HFM03
HFM04	HFM05	HFM11	HFM12
HFM13	HFM14	HFM21	HFM22

HOLZDEKOR-FARBEN***

HDH12 mittelbraun	HDH13 dunkelbraun
HDH14 hellbraun	HDH17 hellgrau

SONDERFARBEN

Eine Vielzahl an Gestaltungsmöglichkeiten bietet das Internorm RAL-Farbprogramm.





SERIENMÄSSIGE SICHERHEIT

MV | SICHERHEIT SERIENMÄSSIG – MECHANISCH

Standardmässig sind Internorm-Hauseingangstüren bereits mit einer Mehrfachverriegelung ausgestattet.

Serienmässige Sicherheit

Mehrfachverriegelung = 5fach-Schutz durch einen Hauptriegel, 2 Stahlbolzen und 2 Schwenkriegel.

3 massive Türbänder sorgen für hohe Stabilität.

Erhöhter Einbruchschutz bereits mit dem Standardzylinder (Bohr- und Abtastschutz).

Serienmässiger Komfort

Softlockfalle sorgt für leichtgängige Betätigung sowie einen sanften Anschlag und ist außerdem wartungsfrei (kein Ölen).

Dreidimensional verstellbare Türbänder ermöglichen ein noch gezielteres und exakteres Einstellen der Hauseingangstür – bei eingehängtem Türflügel.

Beidseitig sperrbare Zylinder – auch bei einseitig steckendem Schlüssel immer sperrbar.



DAS PLUS AN SICHERHEIT

MV-AM | SICHERHEIT ERWEITERT – AUTOMATISCH

Mehrfachverriegelung automatisch mit Hauptriegel und zwei Schwenkriegeln.

Das Plus an Sicherheit | Tür verriegelt mechanisch automatisch – Schwenkriegel fahren federkraftbetätigt aus.

Das Plus an Komfort | Kein Zusperrern mittels Schlüssel erforderlich.

EE | SICHERHEIT UND KOMFORT – HALBMOTORISCH

Mehrfachverriegelung halbmotorisch mit Hauptriegel und zwei Schwenkriegeln.

Das Plus an Sicherheit | Tür verriegelt mechanisch automatisch – Schwenkriegel fahren federkraftbetätigt aus.

Das Plus an Komfort | Kein Zusperrern bzw. Aufsperrern (Entriegelung über E-Antrieb) mittels Schlüssel erforderlich, von innen entriegelt die Tür durch Betätigen des Drückers, schaltbare Kindersicherung blockiert den Drücker, kombinierbar mit allen Zutrittskontrollen.

EV-E, EV-C | SICHERHEIT UND KOMFORT DER EXTRAKLASSE – VOLLMOTORISCH

Mehrfachverriegelung vollmotorisch mit Hauptriegel, zwei Stahlbolzen und zwei Schwenkriegeln.

Das Plus an Sicherheit | Tür verriegelt automatisch – Stahlbolzen, Schwenkriegel und Hauptriegel fahren automatisch aus.

Das Plus an Komfort | Kein Zusperrern bzw. Aufsperrern mittels Schlüssel erforderlich (Ver- und Entriegelung über E-Antrieb). Von innen entriegelt die Tür entweder durch Betätigen des Drückers (EV-C) bzw. eines elektrischen Tasters (EV-E). Von außen entriegelt die Tür über Zutrittskontrollen (z.B. Fingerscan, etc.).

Zu diesem Plus an Sicherheit erhalten Sie eine Vielzahl an Zusatzkomponenten, wie etwa Hochsicherheitszylinder, Türsperre, Meldeleuchten u.v.m. Weitere Informationen dazu erhalten Sie bei Ihrem Internorm [1st] window partner.

IHR FINGER IST DER SCHLÜSSEL

Haben Sie schon mal Ihren Schlüssel vergessen oder verloren? Haben Sie sich schon mal ausgesperrt? Wurde schon mal Ihr Schlüssel gestohlen? Wozu dann noch einen dicken Schlüsselbund mittragen? Die lästige Schlüsselsuche entfällt ebenfalls:



FINGERSCANNER

Der integrierte Fingerscanner löst herkömmliche Schlüssel konkurrenzlos komfortabel ab. Die Steuereinheit ist platzsparend und sicher im Türblatt untergebracht. Schlüssel, Karten oder Codes werden nicht mehr vergessen, verloren oder gestohlen.

EINFACH – Mit nur einem „Fingerstreich“ öffnen Sie die Tür. Sie speichern Ihre Berechtigten selbst – ohne Techniker oder PC.

KOMFORTABEL – Ihr Schlüssel ist immer „zur Hand“. Schluss mit verlorenen, vergessenen Schlüsseln oder dem schweren Schlüsselbund. Die intelligente Software lernt bei jeder Benutzung mit und erkennt das Wachstum von Kinderfingern oder Veränderungen der Benutzergewohnheiten.

SICHER – Ihr einzigartiger Fingerabdruck ist sicherer als ein Schlüssel, der entwendet oder verloren werden kann. Manipulationen des Systems von außen sind unmöglich. Eine unberechtigte Weitergabe ist ausgeschlossen.



KEYPAD

Das **ekey home integra keypad** wird direkt in den Türflügel eingebaut. Lediglich das ultraflache Dekorelement ist sichtbar.

Das System ist kompatibel mit sämtlichen E-Öffnern und Motorschlössern. Ein Kabel transportiert das verschlüsselte Öffnungssignal zu einem elektronischen Relais. Das Relais schickt den Öffnungsimpuls an das elektrische Schloss. Von außen ist das System somit nicht manipulierbar.

Die Öffnung erfolgt durch Eintippen eines frei wählbaren vier- bis zehnstelligen Codes. Ein sechsstelliger Code ist sehr sicher und leicht zu merken. Über die berührungsempfindliche Touchscreen-Oberfläche kann sogar ein Muster eingelernt werden, wie man es von diversen Handys kennt.

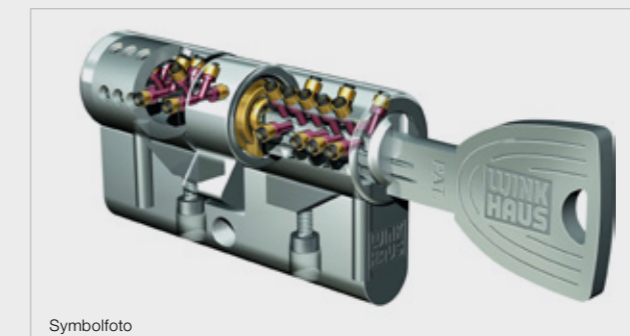
Bis zu 99 Codes können einprogrammiert werden. So kann jeder Benutzer einen eigenen Zugangscode erhalten. Damit kann z.B. der Code des Reinigungspersonals jederzeit gelöscht und durch einen neuen ersetzt werden.

SICHER MIT WINKHAUS-ZYLINDER



Symbolfoto

Der **Standardzylinder** verfügt über einen Abtast- und Aufbohrschutz und zwei Stahlstifte. Er ist beidseitig sperrbar, d.h. auch wenn an einer Türseite der Schlüssel steckt, kann von der anderen Seite auf- bzw. zugesperrt werden.



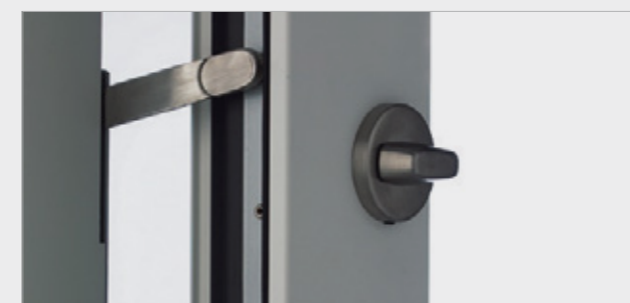
Symbolfoto

Der **Hochsicherheitszylinder** mit dreidimensionaler, patentierter Abtast- und Aufbohrschutz sowie Zieh- und Abreiß-Sicherung. Die große, spezielle Schlüsselform ermöglicht leichtes Sperren und verhindert Verbiegen und Abbrechen des Schlüssels. Er ist beidseitig sperrbar. Der symmetrische Wendeschlüssel kann sehr leicht in den Zylinder eingeführt werden.



Symbolfoto

Zu jedem Hochsicherheitszylinder gibt es eine persönliche **Sicherungskarte**. Sie dient als wichtiger Legitimationsnachweis für die Nachbestellung von Zylinder oder Schlüsseln.



Die **Türsperre TSH** dient als Öffnungsbegrenzung. Sie wird außen über das Hauptschloss betätigt (kein Zylinder außen). Die Betätigung innen erfolgt über einen Drehknopf.



Der **Türspion** ist in matt verchromt oder Messing erhältlich.



Beim **elektrischen Türöffner/Türschliesser ETOE** (Normalfunktion) ist die Tür nur während der Kontaktgabe (Taste gedrückt) zu öffnen (kein Dauerkontakt).

HOLZ/ALUMINIUM- HAUSTÜREN

HOLZ SORGT FÜR EIN UNVERWECHSELBARES
ERSCHEINUNGSBILD, VERMITTELT WÄRME
UND BEHAGLICHKEIT UND TRÄGT WESENTLICH
ZU EINER ANGENEHMEN ATMOSPHÄRE BEI.

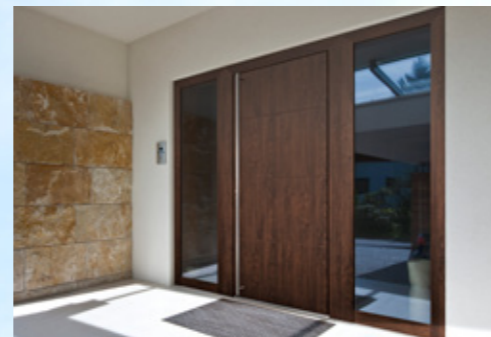
Gerade im Eingangsbereich sind diese Eigenschaften wichtig
und machen das Eintreten für Gäste richtig einladend. Mit dem
Werkstoffverbund Holz/Thermoschaum/Aluminium bekommt
die Haustür aber auch noch einen weiteren entscheidenden Plus-
punkt: sie ist niedrigenergie- und passivhaustauglich. Außerdem
stammen alle verwendeten Hölzer aus nachhaltiger Forstwirtschaft.





HT 410
FLÄCHENBÜNDIG

GA-H1B
mit Seitenteil
Farbe: HDH13
Griff: EGS01
Glas: Klarglas



HT 410 | HOLZ/ALUMINIUM
VOLLENDETES DESIGN – FLÄCHENBÜNDIGER RAHMEN
UND TÜRBLATT MINIMALISTISCH VERBUNDEN

RICHTUNGSWEISENDE VORTEILE

Flächenbündiges Design – außen und innen
Hoch wärmedämmendes Holz/Thermoschaum/
Aluminium Verbundsystem
Verdeckt liegende Türbänder

TECHNISCHE DATEN

Sehr hohe Wärmedämmung
U_D bis 0,58 W/m²K
Schalldämmung bis **37 dB**
Hohe Sicherheit bis Widerstandsklasse WK2
Mehrfach-Verriegelung
Bautiefe 121 mm



VOLL VERDECKT LIEGENDE TÜRBÄNDER

Vollendetes Design bis zu den Türbändern – diese sind im
Gegensatz zu herkömmlichen Türbändern (Abb. rechts) voll
verdeckt liegend (Abb. links).

DESIGNSTIL

studio



Innenansicht





GA-B0B
Farbe: HFM01
Griff: SGF18
(HT410-15-001)



GA-H1B
Farbe: HFM13
Griff: EGS01
(HT410-15-002)



CO-Z1B
Farbe: HM907
Griff: SGE02
(HT410-15-003)



GA-A0B
Farbe: HFM22
Griff: KGS01
(HT410-15-004)



GA-E0B
Farbe: DM01
Griff: TEG10
(HT410-15-005)



GA-D0B
Farbe: HM716
Griff: MGSE08
(HT410-15-006)



HT 400
GERADLINIG

CO-Z1B
mit Seitenteil
Farbe: HM716
Griff: EGS01



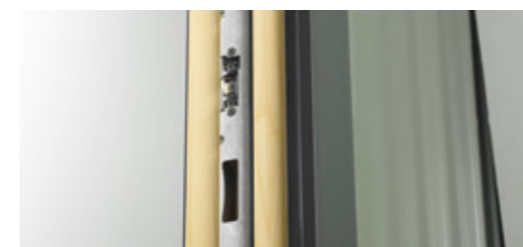
HT 400 | HOLZ/ALUMINIUM
PURISTISCH – GLATTES TÜRBLATT UND
KANTIGER RAHMEN KLAR GEORDNET

RICHTUNGSWEISENDE VORTEILE

- Top-Sicherheit
- Hoch wärmedämmendes Holz/Thermo-
schaum/Aluminium Verbundsystem

TECHNISCHE DATEN

- Wärmedämmung U_D bis $0,73 \text{ W/m}^2\text{K}$
- Schalldämmung bis **33 dB**
- Hohe Sicherheit bis Widerstandsklasse WK2
- Mehrfach-Verriegelung
- Bautiefe 85,5 mm



EINBRUCHSICHER

Mehrschichtige Plattenkonstruktion ist durch die spezielle Anordnung der verschiedenen Materialien (Aluminium- und Phenolharzschichten außen) für einbruchhemmende Türen geeignet (nach DIN V ENV 1627).

DESIGNSTIL

- home pure
- home soft
- ambiente



Innenansicht





PU-C1B
Farbe: M916
Griff: MGSE10
Glas: Matt weiß
 (HT400-15-001)



PU-F4B
Farbe: HM906
Griff: HS42
Glas: Matt weiß
 (HT400-15-002)



VE-D0B
Farbe:
 Rahmen EL02,
 Flügel SG07/SG01
 (Sicherheitsglas)
Griff: KGS02
 (HT400-15-003)



SQ-H1B
Farbe: HM735,
 Edelstahl
Griff: KGS01
Glas: Matt weiß
 (HT400-15-004)



GA-H1B
Farbe: HM113
Griff: MGSE8
 (HT400-15-005)



PU-L1B
Farbe: HFM13
Griff: SGF17
Glas: Matt weiß
 (HT400-15-006)



ES-A1B
Farbe:
 Rahmen HM716,
 Flügel HM716,
 SG07 (Sicherheitsglas)
Griff: MGSE10
Glas: Matt weiß
 (HT400-15-007)



PU-G1B
Farbe:
 Rahmen M916,
 Flügel M916,
 HM907
Griff: SGF16
Glas: Matt weiß
 (HT400-15-008)



GA-H2B
Farbe: HM768
Griff: MGSE10
 (HT400-15-009)

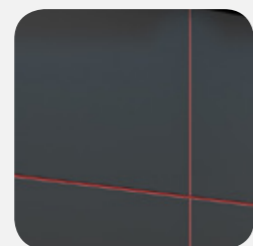


ES-C1B
Farbe:
 Rahmen EL02,
 Flügel EL02,
 SG07 (Sicherheitsglas)
Griff: TEG15
Glas: Matt weiß
 (HT400-15-010)



GANZGLAS

Durchgehende Glasfüllung (SG = Sicherheitsglas) – mit farbigen Gestaltungsmöglichkeiten



VE-B0B

Farbe:
Rahmen DM03,
Flügel SG07/SG04
(Sicherheitsglas)
Griff: KGS01
(HT400-15-011)



PU-B1B

Farbe: HFM13
Griff: SGF16
Glas: Matt weiß
(HT400-15-012)



GA-B0B

Farbe: DM03
Griff: SGF18
(HT400-15-013)



SQ-A0B

Farbe:
Rahmen M916,
Flügel M916,
Edelstahl
Griff: EGS06
Glas: Matt weiß
(HT400-15-016)



CO-B1B

Farbe: HM605
Griff: HS10
Glas: Matt weiß
(HT400-15-017)



CO-Z1B

Farbe: HM907
Griff: SGE03
(HT400-15-018)



PU-E1B

Farbe:
Rahmen EL02,
Flügel HM716
Griff: EGS01
Glas: Linea
(HT400-15-019)



GA-F0B

Farbe: HFM14
Griff: SGF18
(HT400-15-014)



PU-C1B

Farbe: HM304
Griff: EGS01
Glas: Matt weiß
(HT400-15-015)



CO-L1B

Farbe: HM735
Griff: TGS15
Glas: Matt weiß
(HT400-15-020)



CO-G1B

Farbe: HM704
Griff: EGS08
Glas: Matt weiß
(HT400-15-021)



CO-C1B

Farbe: HM817
Griff: EGS06
Glas: Matt weiß
(HT400-15-022)



VE-Z0B

Farbe:
Rahmen EL02,
Flügel SG07
(Sicherheitsglas)
Griff: TN69
(HT400-15-023)



GA-D0B
Farbe: M916
Griff: TN112
 (HT400-15-024)



CO-Z1B
Farbe:
 Rahmen HM716,
 Flügel M916
Griff: KGS05
 (HT400-15-025)



VE-A0B
Farbe:
 Rahmen EL02,
 Flügel SG07/
 SG01 (Sicher-
 heitsglas)
Griff: TGS15
 (HT400-15-026)



GA-A0B
Farbe:
 Rahmen DM01,
 Flügel DM01,
 M916
Griff: HS40
 (HT400-15-027)



PU-M2B
Farbe: HFM01
Griff: TEG15
Glas: Matt weiß
 (HT400-15-028)



SQ-E1B
Farbe:
 Rahmen HM704,
 Flügel M916,
 Edelstahl
Griff: TEG12
Glas: Matt weiß
 (HT400-15-029)



PU-K1B
Farbe:
 Rahmen HM735,
 Flügel HM735,
 M916
Griff: MGSE8
Glas: Matt weiß
 (HT400-15-030)



PU-H5B
Farbe:
 Rahmen HM704,
 Flügel M916,
 HM704
Griff: MGSE6
Glas: Matt weiß
 (HT400-15-031)



PU-D1B
Farbe:
 Rahmen HM907,
 Flügel HM907,
 HM906
Griff: MGSE10
Glas: Matt weiß
 (HT400-15-032)



PU-L2B
Farbe:
 Rahmen HF817,
 Flügel HF817,
 HM113
Griff: KGS05
Glas: Matt weiß
 (HT400-15-033)



GA-E0B
Farbe:
 Rahmen HM716,
 Flügel HM716,
 HM304
Griff: TEG10
 (HT400-15-034)



CO-K1B
Farbe: M916
Griff: TEG12
Glas: Matt weiß
Zierteile: Aufsätze M916
 (HT400-15-035)



CO-E1B
Farbe: HM817
Griff: VZK12
Glas: Matt weiß
 (HT400-15-036)



CO-D4B
Farbe:
 Rahmen HM605,
 Flügel M916,
 HM605
Griff: ND14
Glas: Mastercarré
 (HT400-15-037)



CO-A1B
Farbe: HM817
Griff: M57
Glas: Matt weiß
 (HT400-15-038)



SQ-A0B
Farbe: M916,
 Edelstahl
Griff: EGS06
Glas: Matt weiß
 (HT400-15-039)



CO-K1B
Farbe:
 Rahmen EL02,
 Flügel EL02, HM716
Griff: TEG13
Glas: Matt weiß
Zierteile: Aufsätze HM716
 (HT400-15-040)



PU-J2B
Farbe:
 Rahmen HM907,
 Flügel HM907,
 HM113
Griff: EGS06
Glas: Matt weiß
 (HT400-15-041)



CO-N1B
Farbe: HM605
Griff: TEG13
Glas: Matt weiß
 (HT400-15-042)



PU-A1B
Farbe: HDS07
Griff: KGS01
Glas: Matt weiß
 (HT400-15-043)



HT 300
FORMVOLLENDET

CO-D4B
mit Seitenteil
Farbe: M916
Griff: HS10
Glas: Matt weiß



HT 300 | HOLZ/ALUMINIUM
GERADLINIG – FLÄCHIGES TÜRBLATT UND KANTIGER
RAHMEN HARMONISCH ANEINANDERGEFÜGT

RICHTUNGSWEISENDE VORTEILE

Plattenaufbau mit beidseitig glattem Türblatt
Werkstoffverbund Phenol und Thermoschaum

TECHNISCHE DATEN

Wärmedämmung U_D bis **0,74 W/m²K**
Schalldämmung bis **28 dB**
Hohe Sicherheit bis Widerstandsklasse **WK3**
Mehrfach-Verriegelung
Bautiefe 85,5 mm



BAUANSCHLÜSSE FÜR JEDE SITUATION

Für hochdämmende Einbausituationen stehen wärme-
dämmende Spezialprofile in unterschiedlichen Höhen zur
Verfügung.

DESIGNSTIL

home pure

home soft

ambiente



Innenansicht





PU-F4B
Farbe: HM735
Griff: HS42
Glas: Matt weiß
 (HT300-15-001)



PU-C1B
Farbe: HF704
Griff: MGSE10
Glas: Matt weiß
 (HT300-15-002)



FU-A1B
Farbe:
 Rahmen M916,
 Flügel M916,
 SG06 (Sicherheitsglas)
Griff: KGS03
Glas: Matt weiß
 (HT300-15-003)



GA-H1B
Farbe: HM735
Griff: MGSE8,
 Edelstahlsockel
 (HT300-15-004)



SQ-H1B
Farbe:
 Rahmen HM768,
 Flügel HM768,
 Edelstahl
Griff: HS42
Glas: Matt weiß
 (HT300-15-005)



PU-L1B
Farbe: HM113
Griff: HS42
Glas: Matt weiß
 (HT300-15-006)



ES-C1B
Farbe:
 Rahmen HM716,
 Flügel HM716,
 SG07 (Sicherheitsglas)
Griff: MGSE10
Glas: Matt weiß
 (HT300-15-007)



GA-H2B
Farbe: M916
Griff: MGSE10
 (HT300-15-008)



CO-B1B
Farbe: HM304
Griff: MGSE8
Glas: Matt weiß
 (HT300-15-009)



PU-G1B
Farbe:
 Rahmen HM113
 Flügel HM113,
 M916
Griff: MGSE6
Glas: Matt weiß
 (HT300-15-010)



ES-C1B
Farbe:
 Rahmen HM704,
 Flügel HM704,
 SG07 (Sicherheitsglas)
Griff: EGS01
Glas: Matt weiß
 (HT300-15-011)



PU-B1B
 Farbe: HM113
 Griff: MGSE10
 Glas: Matt weiß
 (HT300-15-012)



FU-B1B
 Farbe:
 Rahmen M916,
 Flügel M916, SG01
 (Sicherheitsglas)
 Griff: EGS01
 Glas: Matt weiß
 (HT300-15-013)



GA-B0B
 Farbe: M916
 Griff: MGSE8
 (HT300-15-014)



PU-D1B
 Farbe:
 Rahmen RAL7011,
 Flügel RAL7011,
 G9006
 Griff: TN104
 Glas: Matt weiß
 (HT300-15-015)



CO-L1B
 Farbe: M916
 Griff: HS10
 Glas: Matt weiß
 (HT300-15-016)



GA-A0B
 Farbe: HM704
 Griff: TN112
 (HT300-15-017)



PU-E1B
 Farbe:
 Rahmen HM907,
 Flügel HM907,
 M916
 Griff: HS10
 Glas: Matt weiß
 (HT300-15-018)



CO-A1B
 Farbe: HM304
 Griff: HS10
 Glas: Linea
 (HT300-15-019)



CO-Z1B
 Farbe: HM716
 Griff: KGS05
 (HT300-15-020)



PU-H5B
 Farbe:
 Rahmen HM716,
 Flügel HM716,
 M916
 Griff: MGSE6
 Glas: Matt weiß
 (HT300-15-021)



CO-K1B
 Farbe:
 Rahmen HM735,
 Flügel HM735,
 HM716
 Griff: HS10
 Glas: Matt weiß
 Zierteile: Auf-
 sätze HM716
 (HT300-15-022)



CO-D4B
Farbe: M916
Griff: ND14
Glas: Mastercarré
 (HT300-15-023)



SQ-A0B
Farbe:
 Rahmen RAL1019,
 Flügel RAL1019,
 Edelstahl
Griff: EGS06
Glas: Matt weiß
 (HT300-15-024)



GA-D0B
Farbe: HM113
Griff: HS32
 (HT300-15-025)



SQ-E1B
Farbe:
 Rahmen HM907,
 Flügel M916,
 Edelstahl
Griff: TEG12
Glas: Matt weiß
 (HT300-15-026)



PU-K1B
Farbe:
 Rahmen HM113,
 Flügel HM113,
 M916
Griff: MGSE8
Glas: Matt weiß
 (HT300-15-027)



CO-G1B
Farbe: HM817
Griff: EGS01
Glas: Matt weiß
 (HT300-15-028)



GA-E0B
Farbe:
 Rahmen HM907,
 Flügel HM906,
 HM907
Griff: GD15
 (HT300-15-029)



CO-K1B
Farbe: HM735
Griff: TEG12
Glas: MRI
Zierteile:
 Aufsätze HM716
 (HT300-15-030)



CO-N1B
Farbe: HM113
Griff: EGS06
Glas: Matt weiß
 (HT300-15-031)



CO-E2B
Farbe: HM817
Griff: VZK12
Glas: Matt weiß
 (HT300-15-032)

Griffe

FÜR JEDE TÜR SERIE GIBT ES JE NACH DESIGNSTIL EINE ANSPRUCHSVOLLE AUSWAHL AN GRIFFEN.

Bitte beachten Sie, dass nicht jeder Griff für jede Türserie möglich ist.

Die Griffe sind in der Größe nicht proportional zueinander und nicht in allen Materialvarianten abgebildet.

Die Abmaße sind in mm, Breite x Höhe bzw. Ø angegeben.

STANGENGRIFFE

- KGS01**
Kantige Griffstange
40x1000,
2 Stützen
- KGS02**
40x1200,
2 Stützen
- KGS03**
40x1400,
2 Stützen
- KGS04**
40x1600,
3 Stützen
- KGS05**
40x1800,
3 Stützen
- KGS06**
40x2000,
3 Stützen
- Edelstahl
HT300,
HT400,
HT410
- RGS01**
Runde Griffstange
30x1000,
2 Stützen
- RGS02**
30x1200,
2 Stützen
- RGS03**
30x1400,
2 Stützen
- RGS04**
30x1600,
3 Stützen
- RGS05**
30x1800,
3 Stützen
- RGS06**
30x2000,
3 Stützen
- Edelstahl
HT300,
HT400,
HT410
- EGS01**
Griffstange
Höhe variabel
Edelstahl
HT300,
HT400,
HT410
- EGS08**
Griffstange
Höhe variabel
Edelstahl
HT300,
HT400,
HT410
- TN69**
Griffstange
gebogen
250x1500
Edelstahl
HT300,
HT400,
HT410

SCHILDGARNITUREN

(ausschließlich für HT 300 und HT 400)














- VZK12**
Chrom matt
(VZK13 = Messing PVD)
- VZK10**
Chrom matt
- EGS06**
Griffstange
80x1130
Edelstahl
HT300, HT400,
HT410
- MGSE6**
Griffspange
40x600
- MGSE8**
Griffspange
40x800
- MGSE10**
Griffspange
40x1000
- Edelstahl
HT300, HT400,
HT410

STOSS- UND BÜGELGRIFFE (für HT 300, HT 400 und HT 410)


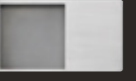








- TEG10**
Stoßgriff
110x330
Edelstahl
HT300, HT400,
HT410
- TEG12**
Stoßgriff
108x330
Edelstahl
HT300, HT400,
HT410
- TEG13**
Stoßgriff
155x550
Edelstahl
HT300, HT400,
HT410
- TEG14**
Stoßgriff
105x450
Edelstahl
HT300, HT400,
HT410
- TEG15**
Stoßgriff
48x450
Edelstahl
HT300, HT400,
HT410
- HS32**
Stoßgriff
118x477
Edelstahl
(HS30 = Ring
Edelstahl matt)
HT300, HT400,
HT410
- HS10**
Stoßgriff
93x400
Edelstahl
HT300, HT400,
HT410
- HS40**
Stoßgriff
90x500
Edelstahl matt
HT300, HT400,
HT410
- HS41**
Stoßgriff
90x500
F8901
HT300, HT400,
HT410
- HS42**
Stoßgriff
90x500
Edelstahl
HT300, HT400,
HT410
- BS42**
Stoßgriff
68x340
Edelstahl
(BS43 =
Messing PVD)
HT300, HT400,
HT410
- BS10**
Stoßgriff
66x340
Edelstahl
(BS11 =
Messing PVD)
HT300, HT400,
HT410
- TN104**
Stoßgriff
20x580
Edelstahl
HT300, HT400,
HT410
- TN107**
Stoßgriff
35x555
Edelstahl
HT300, HT400,
HT410
- TN111**
Stoßgriff
60x480
Edelstahl
HT300, HT400,
HT410
- TN112**
Stoßgriff
85x446
Edelstahl
HT300, HT400,
HT410
- TN113**
Stoßgriff
80x400
Edelstahl
HT300, HT400,
HT410
- TN115**
Stoßgriff
100x400
Edelstahl
HT300, HT400,
HT410
- TN116**
Stoßgriff
90x350
Edelstahl
HT300, HT400,
HT410
- TN117**
Stoßgriff
90x350
Edelstahl
HT300, HT400,
HT410
- BS23**
Stoßgriff
68x340
Messing PVD
(BS22 = Edelstahl)
HT300, HT400,
HT410

Griffe




DRÜCKER (bei HT 410 nur innenseitig montierbar)

 PD10 Alu gebürstet HT300, HT400, HT410	 PD13 Chrom satiniert HT300, HT400, HT410	 PD16 Chrom satiniert HT300, HT400, HT410	 PD19 Chrom satiniert HT300, HT400, HT410	 VD10 Chrom matt HT300, HT400, HT410	 VD16 Chrom matt HT300, HT400, HT410	 VD20 Chrom matt HT300, HT400, HT410
 VD22 Chrom glänzend HT300, HT400, HT410	 GD10 Edelstahl HT300, HT400, HT410	 GD15 Edelstahl HT300, HT400, HT410	 GD20 Edelstahl HT300, HT400, HT410	 ND14 Edelstahl HT300, HT400, HT410	 ND15 Edelstahl HT300, HT400, HT410	

SCHALENGRIFFE
(ausschließlich für HT 400 und HT 410)

 SGF11 Schalengriff Ø 183 Edelstahl	 SGF13 Schalengriff 222x129 Edelstahl	 SGF14 Schalengriff 189x185 Edelstahl	 SGF15 Schalengriff, 454x114 Edelstahl	 SGF16 Schalengriff, 432x104 Edelstahl	 SGF17 Schalengriff 114x504 Edelstahl	 SGF18 Schalengriff 114x1404 Edelstahl	 SGE01 Schalengriff 200x200 Aluminium	 SGE02 Schalengriff 200x500 Aluminium	 SGE03 Schalengriff 200x700 Aluminium
--	--	--	---	---	--	--	---	--	--

GLASGRIFFE
(für HT 300, HT 400, HT 410)

 TGS15 Stoßgriff 105x330 Glas	 TGS13 Stoßgriff 70x330 Glas	 TGS16 Stoßgriff 105x330 Glas
---	--	--

Gläser

PASSEND ZU DEN UNTERSCHIEDLICHEN TÜRSERIEN IN DEN JEWEILIGEN DESIGNSTILEN GIBT ES EINE ATTRAKTIVE AUSWAHL AN GLÄSERN.



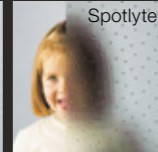

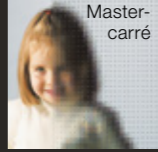
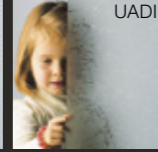
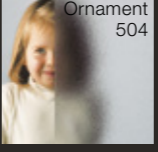
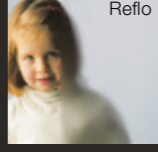
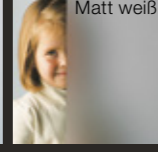

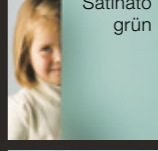
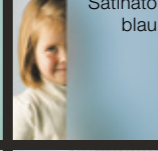

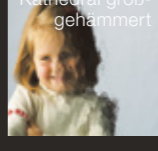
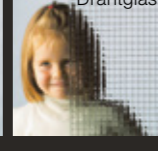
Variable Glasausschnitte sind auf Anfrage und nach technischer Überprüfung möglich.

Bitte beachten Sie, dass nicht jedes Glas in jeder Türserie möglich ist.

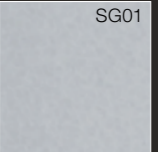

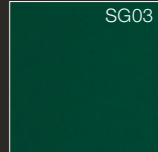
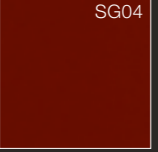


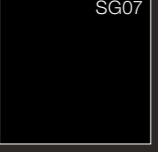
Aufgrund druck- und fertigungs-technischer Gegebenheiten können Farb- und Strukturabweichungen zwischen den Darstellungen und den Original-Produkten auftreten.

Ihr Internorm [1*] window partner zeigt Ihnen gerne die Original-Farbmuster.


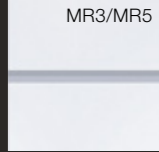
SPEZIAL

 Master-point	 Chinchilla	 Spotlyte
 Linea	 Master-carré	 UADI
 Ornament 504	 Reflo	 Matt weiß
 Satinato weiß	 Satinato grün	 Satinato blau
 Antdeutsch K	 Kathedral groß-gehämmert	 Drahtglas

STUFENGLÄSER

 SG01	 SG02	 SG03
 SG04	 SG05	 SG06
 SG07		

DESIGN

 MRI	 MR3/MR5
---	---

Oberflächen & Farben

FÜR DIE UNTERSCHIEDLICHEN RAHMEN- UND TÜRLATTWERKSTOFFE GIBT ES EINE ENTSPRECHENDE AUSWAHL AN FARBEN.

Bitte beachten Sie, dass nicht jede Farbe für jede Tür bzw. Rahmen oder Türblatt möglich ist.

Aufgrund druck- und fertigungstechnischer Gegebenheiten können Farb- und Strukturabweichungen zwischen den Darstellungen und den Original-Produkten auftreten. Ihr **Internorm [1st] window partner** berät Sie gerne und zeigt Ihnen die Original-Farbmuster.

* **Hochwitterungsbeständig**, außer M916 (Fassadenqualität).

** Intensive Farboptik, jedoch Farbtoleranzen möglich.

*** Die **HDH-Farben** weisen eine lebendige Holzoptik durch handwerklich gefertigte Strukturbeschichtungen auf, jedoch sind Farbtoleranzen möglich.

**** Für Oberflächenausführungen **HM** (hochwitterungsbeständige Standardfarbe), **HF** (hochwitterungsbeständige Feinstruktur), **HFM** (hochwitterungsbeständige Feinstruktur Metallic), und **HDH** (hochwitterungsbeständige Holzdekor-Farbe) wird eine spezielle hochwitterungsbeständige Pulverbeschichtung verwendet.

STANDARDFARBEN*

M916	HM113
HM605	HM803
HM817	HM768
HM304	HM735
HM704	HM716
HM906	HM907

HDS-FARBEN**

HDS01	HDS02
HDS03	HDS04
HDS05	HDS06
HDS07	HDS08

HOLZDEKOR-FARBEN***

HDH12 mittelbraun	HDH13 dunkelbraun
HDH14 hellbraun	HDH17 hellgrau

METALLICDEKOR-FARBEN

DM01 dunkelgrün	DM02 grau	DM03 dunkelgrau
--------------------	--------------	--------------------

EDELSTAHL-FARBEN

EL01 Edelstahl-Look matt	EL02 Edelstahl-Look glänzend
--------------------------------	------------------------------------

hiRest-COLOURS****

HF916	HF113	HF735	HF704
HF716	HF817	HF768	HF304
HF605	HFM01	HFM02	HFM03
HFM04	HFM05	HFM11	HFM12
HFM13	HFM14	HFM21	HFM22

SONDERFARBEN

Eine Vielzahl an Gestaltungsmöglichkeiten bietet das Internorm RAL-Farbprogramm.

HOLZ-STANDARDFARBEN FICHTE (lasierend)

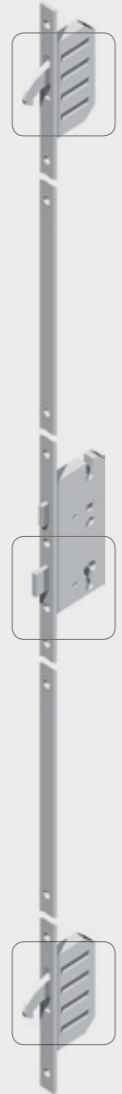
FI500	FI501	FI502
FI503	FI504	FI505
FI506	FI507	FI508
FI509	FICHTE (deckend)	FI916

HOLZ-STANDARDFARBEN LÄRCHE (lasierend)

LA600	LA601	LA602
-------	-------	-------



hookLock M



SERIENMÄSSIGE SICHERHEIT

hookLock M | SICHERHEIT SERIENMÄSSIG – MECHANISCH
Standardmässig sind Internorm-Hauseingangstüren bereits mit einer Mehrfachverriegelung ausgestattet.

Serienmässige Sicherheit

Mehrfachverriegelung = 3fach-Schutz durch einen Hauptriegel und 2 Schwenkriegel.

3 massive Türbänder sorgen für hohe Stabilität.

Erhöhter Einbruchschutz bereits mit dem Standardzylinder (Bohr- und Abtastschutz).

Serienmässiger Komfort

Wartungsfreies (kein Ölen) Schlossprogramm mit serienmässiger, leichtgängiger Betätigung sowie sanftem Anschlag.

Dreidimensional verstellbare Türbänder ermöglichen ein noch gezielteres und exakteres Einstellen der Hauseingangstür.

Beidseitig sperrbare Zylinder – auch bei einseitig steckendem Schlüssel immer sperrbar.

autoLock AV3



blueMatic EAV3



blueMotion



DAS PLUS AN SICHERHEIT

autoLock AV3 | SICHERHEIT ERWEITERT – AUTOMATISCH

Mehrfachverriegelung automatisch mit Hauptriegel und zwei Schwenkriegeln. Zwei zusätzliche Dichtelemente (Riegel) sorgen für einen besseren Anzug.

Das Plus an Sicherheit | Tür verriegelt mechanisch automatisch. Zusätzlicher Schutz durch eine weitere manuelle Schlüsselumdrehung bei der der Türdrücker auf der Innenseite blockiert.

Das Plus an Komfort | Kein Zusperrern mittels Schlüssel erforderlich.

blueMatic EAV3 | SICHERHEIT UND KOMFORT – HALBMOTORISCH

Mehrfachverriegelung halbmotorisch mit Hauptriegel und zwei Schwenkriegeln. Zwei zusätzliche Dichtelemente (Riegel) sorgen für einen besseren Anzug.

Das Plus an Sicherheit | Tür verriegelt mechanisch automatisch – Schwenkriegel fahren automatisch aus.

Das Plus an Komfort | Kein Zusperrern bzw. Aufsperrern (Entriegelung über E-Antrieb) mittels Schlüssel erforderlich, von innen entriegelt die Tür durch Betätigen des Drückers. Kombinierbar mit allen Zutrittskontrollen: zusätzliche manuelle Schlüsselumdrehung blockiert den Türdrücker auf der Innenseite.

blueMotion | SICHERHEIT UND KOMFORT DER EXTRAKLASSE – VOLLMOTORISCH

Mehrfachverriegelung vollmotorisch mit Hauptriegel und zwei Schwenkriegeln.

Das Plus an Sicherheit | Tür verriegelt automatisch – Schwenkriegel und Hauptriegel fahren automatisch aus.

Das Plus an Komfort | Kein Zusperrern bzw. Aufsperrern mittels Schlüssel erforderlich (Ver- und Entriegelung über E-Antrieb). Von innen entriegelt die Tür entweder durch Betätigen des Drückers bzw. eines elektrischen Tasters. Von außen entriegelt die Tür über Zutrittskontrollen (z.B. Fingerscan, etc.).

Zu diesem Plus an Sicherheit erhalten Sie eine Vielzahl an Zusatzkomponenten, wie etwa Hochsicherheitszylinder, Türsperre, Meldeleuchten u.v.m. Weitere Informationen dazu erhalten Sie bei Ihrem Internorm [1st] window partner.



IHR FINGER IST DER SCHLÜSSEL

Haben Sie schon mal Ihren Schlüssel vergessen oder verloren? Haben Sie sich schon mal ausgesperrt? Wurde schon mal Ihr Schlüssel gestohlen? Wozu dann noch einen dicken Schlüsselbund mittragen? Die lästige Schlüsselsuche entfällt ebenfalls:



FINGERSCANNER

Der integrierte Fingerscanner löst herkömmliche Schlüssel konkurrenzlos komfortabel ab. Die Steuereinheit ist platzsparend und sicher im Türblatt untergebracht. Schlüssel, Karten oder Codes werden nicht mehr vergessen, verloren oder gestohlen.

EINFACH – Mit nur einem „Fingerstreich“ öffnen Sie die Tür. Sie speichern Ihre Berechtigten selbst – ohne Techniker oder PC.

KOMFORTABEL – Ihr Schlüssel ist immer „zur Hand“. Schluss mit verlorenen, vergessenen Schlüsseln oder dem schweren Schlüsselbund. Die intelligente Software lernt bei jeder Benutzung mit und erkennt das Wachstum von Kinderfingern oder Veränderungen der Benutzergewohnheiten.

SICHER – Ihr einzigartiger Fingerabdruck ist sicherer als ein Schlüssel, der entwendet oder verloren werden kann. Manipulationen des Systems von außen sind unmöglich. Eine unberechtigte Weitergabe ist ausgeschlossen.



KEYPAD

Das **ekey home integra keypad** wird direkt in den Türflügel eingebaut. Lediglich das ultraflache Dekorelement ist sichtbar.

Das System ist kompatibel mit sämtlichen E-Öffnern und Motorschlössern. Ein Kabel transportiert das verschlüsselte Öffnungssignal zu einem elektronischen Relais. Das Relais schickt den Öffnungsimpuls an das elektrische Schloss. Von außen ist das System somit nicht manipulierbar.

Die Öffnung erfolgt durch Eintippen eines frei wählbaren vier- bis zehnstelligen Codes. Ein sechsstelliger Code ist sehr sicher und leicht zu merken. Über die berührungsempfindliche Touchscreen-Oberfläche kann sogar ein Muster eingelernt werden, wie man es von diversen Handys kennt.

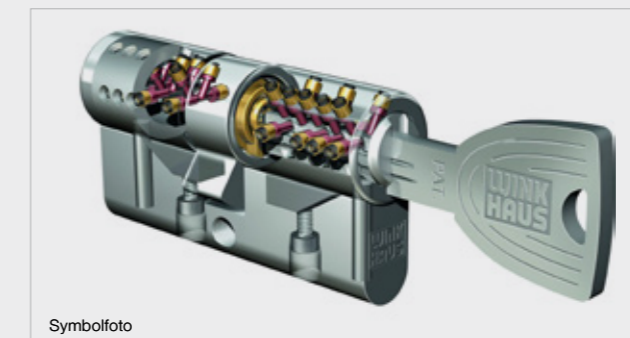
Bis zu 99 Codes können einprogrammiert werden. So kann jeder Benutzer einen eigenen Zugangscode erhalten. Damit kann z.B. der Code des Reinigungspersonals jederzeit gelöscht und durch einen neuen ersetzt werden.

SICHER MIT WINKHAUS-ZYLINDER



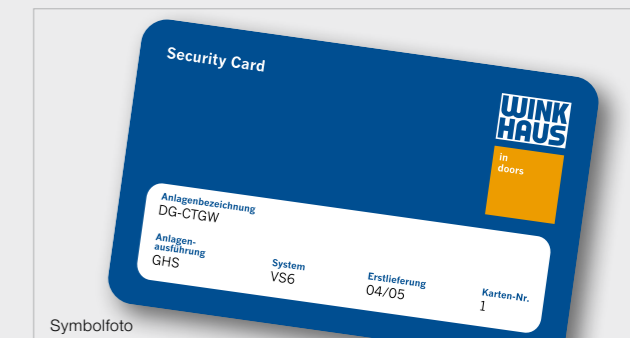
Symbolfoto

Der **Standardzylinder** verfügt über einen Abtast- und Aufbohrschutz und zwei Stahlstifte. Er ist beidseitig sperrbar, d.h. auch wenn an einer Türseite der Schlüssel steckt, kann von der anderen Seite auf- bzw. zugesperrt werden.



Symbolfoto

Der **Hochsicherheitszylinder** mit dreidimensionaler, patentierter Abtast- und Aufbohrschutz sowie Zieh- und Abreiß-Sicherung. Die große, spezielle Schlüsselform ermöglicht leichtes Sperren und verhindert Verbiegen und Abbrechen des Schlüssels. Er ist beidseitig sperrbar. Der symmetrische Wendeschlüssel kann sehr leicht in den Zylinder eingeführt werden.



Symbolfoto

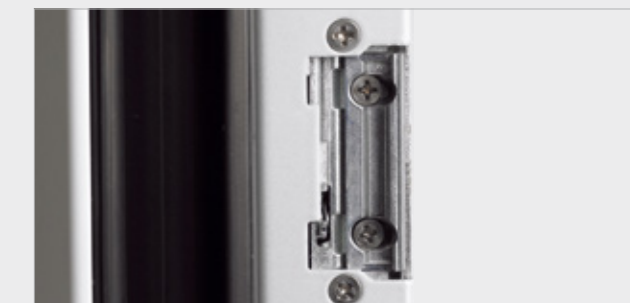
Zu jedem Hochsicherheitszylinder gibt es eine persönliche **Sicherungskarte**. Sie dient als wichtiger Legitimationsnachweis für die Nachbestellung von Zylinder oder Schlüsseln.



Die **Türsperre TSH** dient als Öffnungsbegrenzung. Sie wird außen über das Hauptschloss betätigt (kein Zylinder außen). Die Betätigung innen erfolgt über einen Drehknopf.



Der **Türspion** ist in matt verchromt oder Messing erhältlich.



Beim **elektrischen Türöffner/Türschliesser ETOE** (Normalfunktion) ist die Tür nur während der Kontaktgabe (Taste gedrückt) zu öffnen (kein Dauerkontakt).

INDIVIDUELL

DIE GESTALTUNG IHRES HAUSEINGANGS-
BEREICHES IST GENAUSO INDIVIDUELL WIE
SIE. INTERNORM BIETET IHNEN DAHER,
ZUSÄTZLICH ZUM STANDARD-AUSSTATTUNGS-
PROGRAMM, WEITERE MÖGLICHKEITEN IHRE
HAUSTÜR ZU GESTALTEN.

Und auch unsere Internorm [1st] window partner gehen in der
Beratung auf Ihre individuellen Bedürfnisse ein, nehmen Ihre
Wünsche ernst und beraten Sie kompetent.



Zusätzliche Ausstattung & Service

**Für Ihre zusätzliche Ausstattung der Hauseingangstür
sowie eine kompetente Beratung bieten wir Ihnen:**

Nebeneingangstüren	102
LED-Beleuchtung	104
Spiegeltür & Sondermodelle	106
Checkliste	108
Einbau/Montage	112
Customer Care	114
Garantien	116
Zertifizierungen & Auszeichnungen	118
Impressum	119

NEBENEINGANGS- TÜREN

Nebeneingangstüren dienen als Abschluss von nicht bewohnten, unbeheizten Räumen (z.B. Garage, Kellerlagerräume etc.). Aktuelle Statistiken zeigen, dass Einbrecher meist über Nebeneingänge in das Haus gelangen. Umso wichtiger ist es daher, eine entsprechende **Sicherheitsausstattung** zu berücksichtigen – Internorm bietet **auf Wunsch verschiedene Sicherheitssysteme** an.

Nebeneingangstüren gibt es in den Werkstoffen Holz/Aluminium, Aluminium und Kunststoff und bieten ein breites Spektrum an individuellen Gestaltungsmöglichkeiten.



HOLZ/ALUMINIUM



HF 210



HF 210



HF 310



HF 310

ALUMINIUM



AT 150
Paneelmodell
Farbe: HM704
Drücker: MSD13
(AT150-15-001)



AT 150
Glaspaneel-
kombination
Farbe: HM716
Drücker: MSD13
Glas: Satinato weiß
(AT150-15-002)



AT 150
Sprossenmodell
Farbe: M916
Drücker: MSD13
Glas: Kathedral
großgehämmert
(AT150-15-003)



AT 150
Glaspaneel-
kombination
Farbe: HM735
Drücker: MSD13
Glas: Kathedral
großgehämmert
(AT150-15-004)

KUNSTSTOFF



KF 410



KF 405



KF 200



KF 200



Beleuchteter Schalengriff
Der LED-Schalengriff von Internorm wird flächenbündig in die Hauseingangstür eingebaut und ist in 3 Größen erhältlich.

LICHTAKZENTE SETZEN

Ein heller, freundlich gestalteter Eingangsbereich heißt Besucher wie auch Bewohner gleichermaßen Willkommen. Akzentuiert gesetzte Lichtpunkte verleihen dem Hauseingang zusätzlich einen ganz besonderen Charme.

Mit einer LED-Beleuchtung im Schalengriff oder im Schwellenbereich lassen sich direkt an der Hauseingangstür gezielt Lichtpunkte setzen.

Die LED-Beleuchtung von Internorm kann in Aluminium- und Holz/Aluminium-Hauseingangstüren eingebaut werden und lässt sich mit einem Dämmerungsschalter ausstatten. Das Licht schaltet sich dann bei Einbruch der Dunkelheit automatisch ein. Auch eine Anbindung an einen Bewegungsmelder ist möglich.



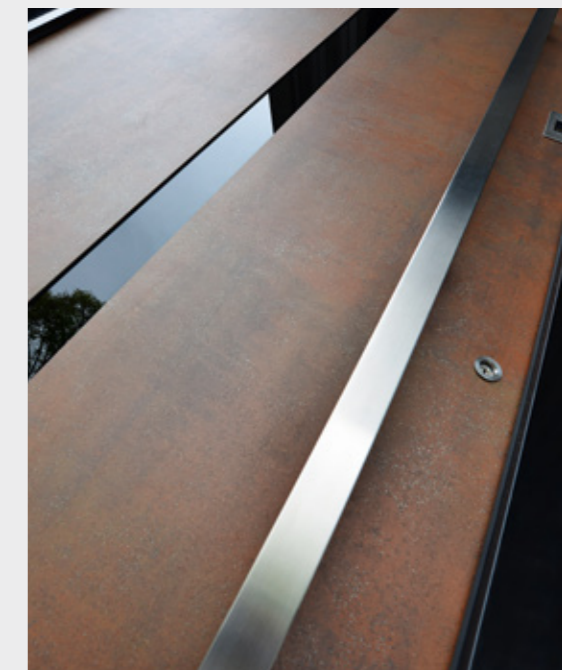
Beleuchtetes Türblatt
Die LED-Beleuchtung wird direkt im Schwellenbereich der Hauseingangstür eingebaut und bietet so einen gut ausgeleuchteten Eingangsbereich.



SPIEGLEIN, SPIEGLEIN

Ein letzter Check im Spiegel bevor das Haus verlassen wird – noch schnell die Haare zurecht richten, den Sitz der Kleidung überprüfen...

Mit der Spiegeltür von Internorm brauchen Sie dafür nicht extra ins Bad oder in die Ankleide zu laufen. Denn der großflächige Spiegel ist direkt an der Innenseite der Hauseingangstür angebracht. Passend zur Farbe Ihrer Aluminium-Haustür oder des Innenraumes kann der Spiegel in drei unterschiedlichen Farben gestaltet werden und wird flächenbündig direkt im Türblatt montiert.



Sondermodelle

Auf Wunsch fertigen wir gerne Aluminium- und Holz/Aluminium-Türen nach Ihren individuellen Vorstellungen, wie z.B. eine Haustür mit Keramikoberfläche in Rost-Optik.



TÜREN BESTIMMEN DEN CHARAKTER IHRES HAUSES MASSGEBLICH

Denn gerade der Eingangsbereich vermittelt erste Eindrücke und verrät so manches über die Bewohner. Machen Sie sich daher im Vorfeld Gedanken über die Ausführung Ihrer Hauseingangstür. Worauf Sie im Detail achten sollten, finden Sie in der folgenden Checkliste.

Gründe für den Türenkauf	<input type="checkbox"/> Neubau <input type="checkbox"/> Sanierung
Um welches Objekt handelt es sich	<input type="checkbox"/> Ein- oder Mehrfamilienhaus <input type="checkbox"/> Niedrigenergiehaus <input type="checkbox"/> Passivhaus
Auswahl des Rahmenwerkstoffes	<input type="checkbox"/> Holz/Aluminium <input type="checkbox"/> Aluminium <input type="checkbox"/> Kunststoff
Gestaltungsmöglichkeiten der Türen	<input type="checkbox"/> Design <input type="checkbox"/> Fixteile <input type="checkbox"/> Oberlichte <input type="checkbox"/> Farben (alle RAL-Farben, Holzdekor-, Metallicdekor-, Edelstahl-Farben, Holzfarben etc.) <input type="checkbox"/> Gläser <input type="checkbox"/> Griffe <input type="checkbox"/> Verriegelung/Einbruchschutz
Öffnungsarten	<input type="checkbox"/> Drehtür innenöffnend <input type="checkbox"/> Drehtür außenöffnend
Wärmeschutz	<input type="checkbox"/> Passivhausgeeigneter Wärmeschutz $U_w \sim 0,8 \text{ W/m}^2\text{K}$ <input type="checkbox"/> Niedrigenergiehausgeeigneter Wärmeschutz $U_w = 0,8 \text{ bis } 1,0 \text{ W/m}^2\text{K}$ <input type="checkbox"/> Erhöhter Wärmeschutz $U_w = 1,0 \text{ bis } 1,2 \text{ W/m}^2\text{K}$ <input type="checkbox"/> Standardausführung $U_w = 1,2 \text{ bis } 1,3 \text{ W/m}^2\text{K}$
Montage der Türen	<input type="checkbox"/> Qualifizierte Montage nach den Regeln der Technik (z.B. ÖNORM, RAL etc.) <input type="checkbox"/> Montageplanung nach den Regeln der Technik – gemeinsam mit dem Internorm [1 st] window partner
Wartung und Pflege	<input type="checkbox"/> Wartungsvertrag mit qualifiziertem Internorm [1 st] window partner <input type="checkbox"/> Wartung durch Eigenleistung <input type="checkbox"/> Beachtung der Internorm-Fibel/Pflege, Wartung und Garantien

Türen-Offerte: Beachten Sie beim Vergleich immer	<input type="checkbox"/> Türenmaße <input type="checkbox"/> Verglasung <input type="checkbox"/> Verriegelung <input type="checkbox"/> Bautiefe <input type="checkbox"/> Zubehör <input type="checkbox"/> Oberflächenausführung <input type="checkbox"/> Wärme- und Schalldämmwerte (lt. Prüfzeugniss) <input type="checkbox"/> Anzahl der Dichtungen <input type="checkbox"/> Design-Ausführung <input type="checkbox"/> Gütezeichen
Garantie-Leistungen	<input type="checkbox"/> Auf Profile (Verfärbung, Rissbildung, Anlaufen der Isoliergläser) <input type="checkbox"/> Auf Oberflächen <input type="checkbox"/> Auf Verglasung <input type="checkbox"/> Auf Funktion <input type="checkbox"/> Beständigkeit des Türenherstellers als Garant <input type="checkbox"/> Markenprodukt als Sicherheit
Welche Dienstleistungen erwarte ich mir?	<input type="checkbox"/> Abmessen der Tür <input type="checkbox"/> Detailliertes, transparentes Offert mit Grafik <input type="checkbox"/> Montage <input type="checkbox"/> Wartung <input type="checkbox"/> Sonstiges
Zu beachten	<input type="checkbox"/> Regionale Bauvorschriften <input type="checkbox"/> Einhaltung von allfälligen Gestaltungsvorgaben <input type="checkbox"/> Förderungen <input type="checkbox"/> Lieferzeiten
Preis-/Leistungsverhältnis in Bezug auf persönliche Ansprüche	<input type="checkbox"/> Verarbeitungsqualität <input type="checkbox"/> Umfangreiche Garantien und Langlebigkeit <input type="checkbox"/> Maximale Energieeffizienz – optimale Wärmedämmung – geringe Heizkosten <input type="checkbox"/> Klimaschutz: geringe CO ₂ -Emission durch hohe Wärmedämmung <input type="checkbox"/> Einbruchschutz <input type="checkbox"/> Unkomplizierte Wartung und Pflege <input type="checkbox"/> Kostengünstige Wartung und Pflege <input type="checkbox"/> Schnelle Amortisation der Investition <input type="checkbox"/> Jahrzehntelanger Werterhalt

DIE BESTEN PRODUKTE – NUR SO GUT WIE IHRE MONTAGE

Die fachgerechte Montage von Türen ist Voraussetzung für die einwandfreie Funktion und dauerhafte Gebrauchstauglichkeit. Auch Wärmeschutz und Dichtheit spielen im Hausbau bzw. in der Sanierung eine große Rolle.

EINBAU UND MONTAGE

Gerade im Anschlussbereich zum Mauerwerk kann es zu starken Wärmeverlusten kommen.

Die Praxis zeigt, dass sich gerade in diesem Bereich Tauwasser und Schimmelpilze bilden können. Legen Sie daher Wert auf den richtigen Baukörperanschluss – dieser hängt von einer einwandfreien Montage ab. Lassen Sie Ihre Türen nur von geschultem Personal wie etwa Ihrem **Internorm [1*] window partner** einbauen.

Er garantiert Ihnen den Einbau nach dem Stand der Technik und somit die Einhaltung der Normen, Vorschriften und die Berücksichtigung der bauphysikalischen Grundsätze, die bei der Montage erforderlich sind.

Eine fachgerechte Montage garantiert Ihnen:

Schutz vor Eindringen von Regen und Wind von außen nach innen.
Eine ausgezeichnete Wärme- und Schalldämmung.
Keine Tauwasserbildung in der Fuge zwischen Fenster und Mauerwerk.
Die dauerhafte Funktion und Gebrauchstauglichkeit.

Worauf müssen Sie bei der Montage Acht geben?

Raumlufttemperatur, Raumluftfeuchte: Die Verbindung zur Mauer (Bauanschlussfuge) muss von innen rundum dauerhaft luftundurchlässig geschlossen werden. Dies verhindert, dass die feuchte, warme Raumluft in die Fuge eindringt, abkühlt und sich Tauwasser und Schimmelpilz bilden.

Wärmedämmung, Schalldämmung:

Die mittlere Ebene der Bauanschlussfuge ist vollständig mit Dämmstoff auszufüllen. Diese Ebene übernimmt den Wärme- und Schallschutz, nicht aber die Funktion der Wind- oder Feuchtigkeitsabdichtung.

Außenlufttemperatur, Regen, Wind etc.:

Die Verbindung zum Mauerwerk muss von außen rundum dauerhaft winddicht und schlagregendicht sein. Sollte dennoch Feuchtigkeit von innen eindringen, so muss diese nach außen über die Abdichtung entweichen können (diffusionsoffen).

Eigengewicht:

Die Lastabtragung erfolgt über Tragklötze, die Befestigung erfolgt über Rahmendübel oder Maueranker (Nägel entsprechen nicht dem Stand der Technik). Die Befestigungsabstände sind abhängig vom Rahmenmaterial.

Bewegungen der Rahmenkonstruktion/des Bauwerks:

Verformungen durch Windbeanspruchung und Gebrauchslasten (dagegen lehnen) und temperaturbedingte Längenänderungen sind durch mechanische Befestigung und Distanzklötze aufzufangen. Vom Bauwerk konstruktionsbedingte Durchbiegungen (speziell bei großen Öffnungen) sind planerisch zu lösen – die Elemente dürfen keine Belastung aus der Konstruktion erfahren.

WIR SIND ERST ZUFRIEDEN, WENN SIE BEGEISTERT SIND!

Die Beratung beim Kauf neuer Fenster und Türen ist Vertrauenssache. Schließlich handelt es sich um eine Investition, die Sie lange begleiten soll.

Aus genau diesem Grund setzt Internorm auf perfekte Qualifizierung der Internorm-Partner. Sie bieten Ihnen eine Rundum-Betreuung, die von einer professionellen Beratung über saubere Montage bis zum Eingehen auf individuelle Wünsche reicht. Denn Internorm möchte Sie nicht nur zufrieden stellen, sondern Sie begeistern.



[1st] WINDOW PARTNER ALS LEISTUNGSMARKE

Zertifizierte Internorm-Partnerbetriebe müssen zehn definierte Customer Care Standards erfüllen.

Darunter zählen unter anderem die persönliche Erhebung der Originalgröße der Fenster, termingerechte Übermittlung eines Angebotes, das den exakten Vereinbarungen aus dem Beratungsgespräch entspricht, die Einhaltung des Terminplanes sowie eine beste Montage.



- 1 Wir sorgen dafür, dass Sie uns bequem erreichen können und dass wir einen für Sie günstigen Gesprächstermin vereinbaren.
- 2 Sie erhalten in unserem Schauroom einen guten Überblick über die Produkte in angenehmer Atmosphäre.
- 3 Wir nehmen Sie als Kunden ernst, sind immer freundlich und zuvorkommend und gehen auf Ihre individuellen Bedürfnisse ein.
- 4 Die kompetente Beratung über sämtliche Produkte und Dienstleistungen erleichtert Ihnen die Entscheidung. Darüber hinaus bieten wir Ihnen nützliches Zubehör an.
- 5 Das Angebot wird termingerecht übermittelt und entspricht exakt den Vereinbarungen im Beratungsgespräch.
- 6 Das Angebot wird übersichtlich gestaltet und gemeinsam mit Ihnen durchgearbeitet, um allfällige Fragen zu beantworten.
- 7 Die bestellten Produkte werden zum vereinbarten Zeitpunkt vollständig und in einwandfreiem Zustand geliefert und fachgerecht eingebaut.
- 8 Alle Arbeiten werden auf schonende Weise, sauber und ordentlich durch ein zuverlässiges und kompetentes Montageteam durchgeführt.
- 9 Wir kontaktieren Sie innerhalb eines angemessenen Zeitraums nach der Montage, um uns zu vergewissern, dass Sie begeistert sind.
- 10 Wir reagieren umgehend und hilfreich auf Ihre Fragen und Anliegen.



MIT GARANTIE HABEN SIE LANGE FREUDE AN IHREN INTERNORM-TÜREN

Als die führende und größte international tätige Fenstermarke Europas blickt Internorm auf über 80 Jahre Erfahrung in richtungsweisenden Fenster- und Türlösungen von außergewöhnlicher Zuverlässigkeit und Langlebigkeit zurück. Das können wir Ihnen garantieren.

<p>Garantie</p> <p>10 JAHRE</p>	<ul style="list-style-type: none"> · Auf Wetterechtheit gegen unnatürliche Farbveränderung und gegen Rissbildung von Oberflächen weißer Fenster- und Türprofile aus Kunststoff, ausgenommen Gehrungsrisse. · Auf Wetterechtheit gegen unnatürliche Farbveränderung und gegen Rissbildung von Oberflächen raumseitig folienbeschichteter Fenster- und Türprofile aus Kunststoff, ausgenommen Gehrungsrisse. · Auf Wetterechtheit gegen unnatürliche Farbveränderung und gegen Rissbildung von Oberflächen eloxierter oder pulverbeschichteter Fenster- und Türprofile aus Aluminium. · Gegen Anlaufen zwischen den Scheiben bei Isoliergläsern. · Auf die Funktion des Werkstoffverbundes Holz, Thermoschaum und Aluprofilen bei allen Internorm Holz/Alu-Fenstersystemen unter Einhaltung der Internorm-Montage- und Wartungsrichtlinien. · Auf die Funktion der Verklebung und Abdichtung von Isolierglasscheiben mit den Fensterprofilen bei allen Internorm Holz/Alu-Fenstersystemen unter Einhaltung der Internorm-Montage- und Wartungsrichtlinien. · Auf die Verklebung der Klebesprossen.
<p>Garantie</p> <p>5 JAHRE</p>	<ul style="list-style-type: none"> · Bei PVD-beschichteten Haustür-Griffen gegen Korrosion, wenn keine mechanischen Beschädigungen vorhanden sind. · Auf Wetterechtheit gegen unnatürliche Farbveränderung und gegen Rissbildung bei der Oberfläche von Türfüllungen. Für Veränderungen des Erscheinungsbildes der Oberfläche infolge Verschmutzung besteht keine Garantie.
<p>Garantie</p> <p>3 JAHRE</p>	<ul style="list-style-type: none"> · Auf Wetterechtheit gegen unnatürliche Farbveränderung und gegen Rissbildung von Oberflächen bei Rollladenprofilen aus Kunststoff. · Auf Wetterechtheit gegen unnatürliche Farbveränderung und gegen Rissbildung von Oberflächen eloxierter oder pulverbeschichteter Rollladen- und Jalousienprofile aus Aluminium. · Auf die Funktion des Fenster- bzw. Türbeschlages unter Einhaltung der Internorm-Montage- und Wartungsrichtlinien.
<p>Sicherstellung</p> <p>30 JAHRE</p>	<p>Außerdem gewährt Internorm die Sicherstellung, dass Internorm-Produkte durch unsere Fachleute wiederholt so instand gesetzt werden können (Originalteile nicht verpflichtend), dass deren volle Funktionsfähigkeit während eines Zeitraumes von 30 Jahren gegeben ist bzw. erhalten bleibt. Dies jedoch unter der Voraussetzung, dass die Rahmenkonstruktion (= Rahmen und Flügel) keine Schäden aufweist. Die 30-jährige Frist beginnt mit dem Produktionsdatum. Diese zur Erhaltung der Funktionsfähigkeit notwendigen Leistungen bzw. benötigten Materialien, Arbeitszeiten etc. werden nach den jeweils aktuellen Kostensätzen in Rechnung gestellt.</p>

Garantien/Auszug: Den vollen Wortlaut unserer Garantie-Bestimmungen, die genauen Garantie-Voraussetzungen und was Sie im Garantiefall tun müssen, entnehmen Sie bitte der Internorm-Fibel/Pflege, Wartung und Garantien. Sie erhalten diese Fibel mit Anlieferung Ihrer Internorm-Produkte. Darüber hinaus ist sie bei jedem Internorm [1st] window partner erhältlich.

NATIONALE UND INTERNATIONALE ZERTIFIKATE BESTÄTIGEN DIE HOHE QUALITÄT UNSERER PRODUKTE.

Unser Know-how gibt Ihnen die Sicherheit, die beste Leistung für Ihr Geld zu bekommen. Modernste Produktionsanlagen und strengste Qualitätskontrollen sichern Ihnen eine Qualitätskonstante, die europaweit richtungsweisende Maßstäbe setzt. Das beweisen die Gütesiegel unabhängiger Prüfinstitute in ganz Europa.



Österreichisches Staatswappen



Austria-Gütezeichen



CE-Kennzeichnung



TÜV



Institut für Fenstertechnik
Rosenheim



Plus X Award



RAL-Gütezeichen



Bundesministerium für Verkehr,
Innovation und Technologie



Technische Universität
Graz



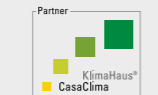
Minergie®-Zertifikat



Österreichische Gesellschaft
für Umweltsimulation



Zertifikat für nachhaltige
Waldbewirtschaftung



KlimaHaus-Zertifikat



Interessengemeinschaft
Passivhaus Österreich



Energy Globe
(Projekt Schiesthaus)



Klimabündnis-
Gemeinde Traun

Aufgrund druck- und fertigungstechnischer Gegebenheiten können **Farbabweichungen** zwischen den Darstellungen im Türenbuch und den Original-Produkten auftreten. Ihr **Internorm-Partner** zeigt Ihnen gerne die Original-Farbmuster. **Ziergläser** lassen sich in Farbe und Struktur nicht immer in vollkommener Übereinstimmung mit den Originalen darstellen. Um Missverständnissen vorzubeugen, vergleichen Sie bitte die Mustergläser bei Ihrem Internorm-Partner. **Nähere Informationen** finden Sie unter **www.internorm.com** bzw. erhalten Sie beim Internorm-Fenster-Telefon zum Gratis-Tarif (gültig für A und D): **00800/11 111 111**.

Technische Änderungen, Satz- und Druckfehler vorbehalten.
Die Internorm International GmbH ist ARA-Lizenzpartner: Unsere Lizenznummer lautet 4477.

IMPRESSUM

Herausgeber: Internorm International GmbH, Ganglgutstraße 131, A-4050 Traun

Fotos: Studio Hoflehner, A-4600 Wels | studio46, A-4863 Seewalchen am Attersee | Isa Stein, Studio für Kunst und Architektur, A-4020 Linz | Internorm International GmbH, A-4050 Traun

Gestaltung und Litho: Internorm International GmbH, A-4050 Traun

Druck: Friedrich VDV, A-4020 Linz

Österreich

Internorm Fenster GmbH

A-1100 Wien · Hebbelplatz 5

Tel.: +43 (1) 605 72-0 · Fax: +43 (1) 605 72-2125

E-Mail: wien@internorm.com

A-4061 Pasching · Kremstal Straße 5

Tel.: +43 (7229) 770-2440 · Fax: +43 (7229) 770-2433

E-Mail: linz@internorm.com

A-6020 Innsbruck · Eduard-Bodem-Gasse 1

Tel.: +43 (512) 36 10 48-0 · Fax: +43 (512) 36 10 48-2625

E-Mail: innsbruck@internorm.com

A-8502 Lannach · Industriestr. 2

Tel.: +43 (3136) 825 00-0 · Fax: +43 (3136) 825 00-2829

E-Mail: lannach@internorm.com

Deutschland

Internorm-Fenster GmbH

Zentrale Deutschland

D-93059 Regensburg · Nußbergerstr. 6b

Tel.: +49 (941) 464 04-0 · Fax: +49 (941) 464 04-22 40

E-Mail: regensburg@internorm.com

Vertriebsniederlassung Berlin

D-12623 Berlin · Landsberger Str. 267

Tel.: +49 (30) 340 44 17-0 · Fax: +49 (30) 340 44 17-99

E-Mail: berlin@internorm.com

Schweiz

Internorm-Fenster AG

CH-6330 Cham · Gewerbestr. 5

E-Mail: cham@internorm.com

Ausstellung Ostschweiz

CH-9434 Au · Berneckerstr. 15

Tel.: +41 (0) 71 747 59 59 · Fax: +41 (0) 71 747 59 58

E-Mail: au@internorm.com

Ausstellung Mittelland

CH-5502 Hunzenschwil · Römerstrasse 25

Tel.: +41 (0) 62 926 07 52 · Fax: +41 (0) 62 926 07 54

E-Mail: mittelland@internorm.com

Salle d'Exposition Suisse Romande

CH-1030 Bussigny-près-Lausanne VD · Rue de l'Industrie 58

Tel.: +41 (0) 22 364 67 33 · Fax: +41 (0) 22 364 86 22

E-Mail: romandie@internorm.com

Frankreich

Internorm Fenêtres SAS

BP 20073 · 10 rue Alcide de Gasperi

Zone Espale

F-68392 SAUSHEIM CEDEX

Tél.: +33 (3) 89 31 68 10 · Fax: +33 (3) 89 61 81 69

E-Mail: sausheim@internorm.com

Italien

Internorm Italia S.r.l.

I-38121 Gardolo (TN) · Via Bolzano, 34

Tel.: +39 (0461) 95 75 11 · Fax: +39 (0461) 96 10 90

E-Mail: italia@internorm.com

Slowenien

Internorm okna d.o.o.

SLO-1000 Ljubljana · Koseška cesta 8

Tel.: +386 (1) 581 92 55 · Fax: +386 (1) 581 92 57

E-Mail: internorm.okna@siol.net

Tschechien

Internorm-okno, s.r.o.

CZ-162 00 Praha 6

Na Okrají 439/46A · Veleslavín

Tel.: +420 235 09 04 41-43

E-Mail: internorm@internorm.cz

Slowakei

Internorm s.r.o.

SK-821 04 Bratislava · Galvániho 15/B

Tel.: +421 (2) 436 327 82 · Fax: +421 (2) 436 327 83

E-mail: office@internorm-okna.sk

Ungarn

Internorm Ablak Kft.

Nyugati u. 10300/13

H-2040 Budaörs · Budapestpark

Tel.: +36 (23) 920 100

E-Mail: internorm@internorm.hu

Großbritannien

Internorm Windows UK Ltd

Unit D · Colindale Business Park

2-10 Carlisle Road · London, NW9 0HN

Tel.: +44 (0) 208 205 9991 · Fax: +44 (0) 208 905 8744

E-Mail: office@internorm.co.uk

www.internorm.com

Internorm-Fenster-Telefon zum **Gratis-Tarif**
(gültig für A und D) **00800/11 111 111**