



Druckfehler und technische Änderungen vorbehalten · Copyright by WIRUS Fenster GmbH & Co.KG · Nachdruck, auch auszugsweise nur mit unserer Genehmigung.

500.11-05/2013

Technik
Sicherheit
Farben
Griffe
Gläser



Haustüren

Unverwechselbar in Design und Qualität



XXL-Qualität
Für alle, die bessere Haustüren wollen.



WIRUS Fenster GmbH & Co. KG
Westenholzer Straße 98
Postfach 3048
D-33397 Rietberg-Mastholte

Telefon (0 29 44) 9 83-0
Telefax (0 29 44) 9 83-299
info@wirus-fenster.de
www.wirus-fenster.de

Ihr WIRUS-Fachhändler:



PURE

Ganz nach
Ihrem Lebensstil.



DECOR



PURE

Sie mögen es modern und bevorzugen eine klare,
gradlinige Formsprache in Ihrem Zuhause?
Entdecken Sie die Vielfalt ab Seite 10.

DECOR

Sie mögen den Landhausstil,
Gemütlichkeit und eine familiäre Atmosphäre?
Entdecken Sie die Vielfalt ab Seite 76.

FREE

Sie mögen moderne und lichtdurchflutete Räume,
helle Farben und Holzmöbel?
Entdecken Sie die Vielfalt ab Seite 98.



ALLE PURE-MODELLE IM ÜBERBLICK



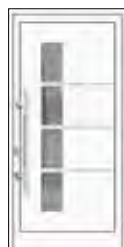
| AAR
S. 12



| AGGER
S. 19



| AHSE
S. 23



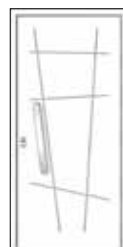
| ALB
S. 24



| ALBULA
S. 22



| BAHRE
S. 20



| BARTHE
S. 32



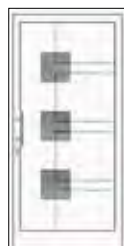
| BARTHE 2
S. 33



| BRENZ
S. 34



| FRIEDA
S. 13



| GELSTER
S. 25



| KAHL
S. 29



| MAIN
S. 18



| MERZBACH
S. 15



| MILDE
S. 14



| NIDDA
S. 28



| ODER
S. 16



| RHEIN
S. 21



| RHIN
S. 17



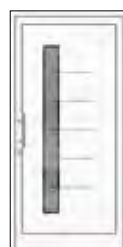
| URFT
S. 30



| VECHTE
S. 31



| WERRA
S. 26



| WERSE
S. 27

ALLE PURE-MODELLE IM ÜBERBLICK



PURE

RAHMENLOSE & NUTENMODELLE.



| ALSTER
S. 45



| ALTMÜHL
S. 39



| BARNITZ
S. 37



| BASIC
S. 57



| DIEMEL
S. 48



| FISCHA
S. 54



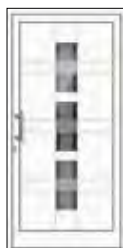
| FISCHA 2
S. 55



| HASEL
S. 44



| HAVEL
S. 36



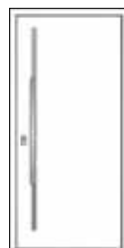
| INN
S. 47



| JADE
S. 49



| LEINE
S. 50



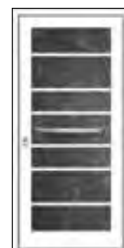
| LEINE 2
S. 51



| LENNE
S. 41



| LIPPE
S. 56



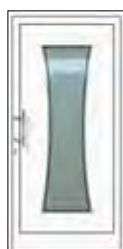
| LUHE
S. 52



| MANGFALL
S. 42



| NAHE
S. 38



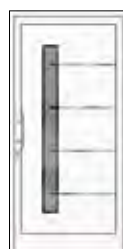
| NECKAR
S. 40



| SAALE
S. 53

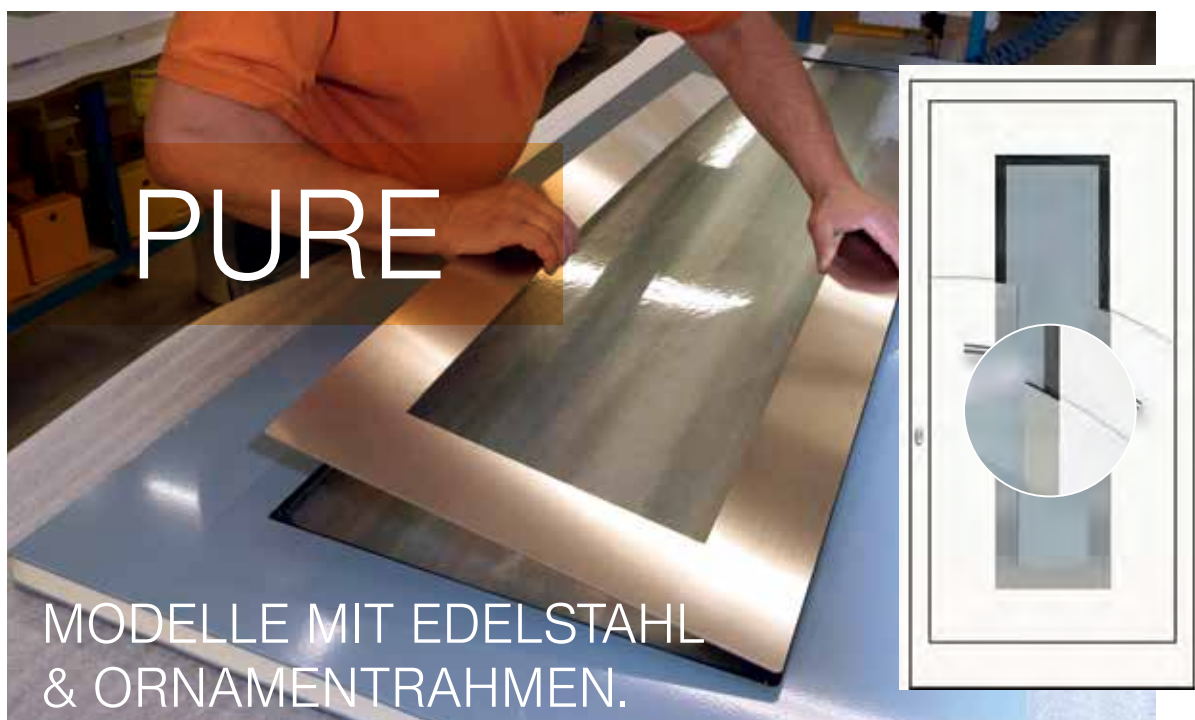


| TANGER
S. 43



| TRAUN
S. 46

ALLE PURE-MODELLE IM ÜBERBLICK



| AMMER
S. 64



| BEVER
S. 72



| BEVER E
S. 73



| EIDER
S. 63



| EMS
S. 61



| FILS
S. 62



| GLENNE
S. 59



| LESUM
S. 71



| MAURINE
S. 74



| RADEGAST
S. 75



| RECKNITZ
S. 60



| SAAR
S. 65



| TWISTE
S. 66



| TWISTE E
S. 67



| UECKER
S. 70



| WÜMME
S. 68



| WÜMME E
S. 69

ALLE DECOR-MODELLE IM ÜBERBLICK



| ALF
S. 82



| ALME
S. 79



| BILLE
S. 94



| EDER
S. 86



| ELLE
S. 95



| FLÖHA
S. 84



| FUHSE
S. 83



| ILLER
S. 85



| JAGST
S. 91



| JEETZE
S. 92



| JEETZE 2
S. 93



| LÜDER
S. 87



| MÖHNE
S. 77



| MOSEL
S. 81



| MÜNZBACH
S. 78



| MURR
S. 80



| SALM
S. 90



| SALZACH
S. 88



| SALZACH 2
S. 89



| ULSTER
S. 96



| ULSTER 2
S. 97

ALLE FREE-MODELLE IM ÜBERBLICK



| DEILBACH
S. 104



| DILL
S. 100



| DINKEL
S. 102



| ECKBACH
S. 105



| HAMME
S. 106



| ILM
S. 107



| LAHN
S. 108



| LAUTER
S. 109



| LIESER
S. 110



| LOSSE
S. 111



| NIMS
S. 113



| OKER
S. 114



| PLEISSE
S. 115



| PRÜM
S. 116



| SIEG
S. 101



| SINN
S. 117



| TRAVE
S. 112



| TREBEL
S. 103

INHALT



Einführung	2 – 3
Modellübersicht	4 – 8



PURE-Modelle	10 – 75
▶ Lisenenmodelle	11 – 34
▶ Rahmenlose & Nutenmodelle	35 – 57
▶ Modelle mit Edelstahl & Ornamentrahmen	58–75



DECOR-Modelle	76–97
----------------------	-------



FREE-Modelle	98 – 117
---------------------	----------



WIRUS-SPECIALS	
Farben, Tabellendefinition	118
Sicherheit	119
Flügelüberdeckende Haustüren	120
Türbänder, Fingerprint, Sockel	121
Griffe	122 – 129
Innendrucker und PZ Rosetten	130 – 131
Index	131



PURE

Sie mögen es modern und bevorzugen eine klare, gradlinige Formsprache in Ihrem Zuhause?

Dann sind Sie hier richtig.

Puristisch Leben bedeutet sich auf das Wesentliche zu beschränken. Auf den Wohnraum übertragen heißt das, sich auf wenige Accessoires und Möbelstücke sowie eine dezente Farbwahl zu beschränken.

Unsere PURE-Haustüren zeichnen sich aus durch „Weniger ist Mehr“!

Definiert.
Modern.
Ihr Lebensstil?



LISENENMODELLE.

**Elegante Linienführung.**

Wie mit dem Lineal gezogen, nehmen Lisenen aus Edelstahl immer Bezug auf die Grundgestaltung der Haustür. Sie führen diese sanft fort, setzen außergewöhnliche Akzente und sind selbstverständlicher Bestandteil des Ganzen.

Kein schmückendes Beiwerk, sondern stilsichere Dekoration im besten Sinn.

Besonders interessant wirken Kombinationen mit Edelstahl-Lisenen, teilmattierten Gläsern und Farben.

AAR



1 AAR

flügelüberdeckende Ausführung,
außen polierte Lisenen aus Edelstahl, innen Nuten,
Glas Mattierung „Berlin“,
Griff ABACUS, Edelstahl poliert und satiniert

► PG 7
► PG 330

2 AAR

flügelüberdeckende Ausführung,
außen matte Lisenen aus Edelstahl, innen Nuten,
Glas Mattierung „Alexandria“,
Griff ANDREA 55, Edelstahl

► PG 7
► PG 275

DETAILANSICHT

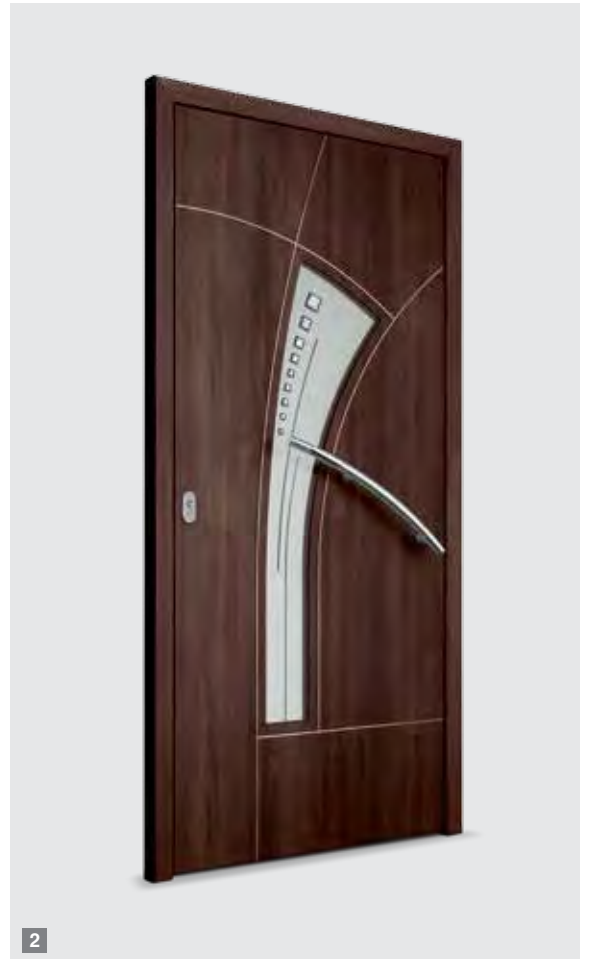
matte Lisenen aus Edelstahl,
Glas Mattierung „Alexandria“

K = Kunststoff, A = Aluminium

Ausstattungsmöglichkeiten		K	A
Farbe	nach RAL DB, Metallic, Feinstruktur Folierung		• • •
Plus	flügelüberdeckend einseitig flügelüberdeckend beidseitig Innenansicht wie Außenansicht		• • •
Energie	ESP 1 ESP 2		• •
Sicherheit	VSG 6 mm VSG P4A RC 2/WK2		• • •
Glas	Variante	Preisgruppe	
	Glasgruppe A Glasgruppe B	PG 5 PG 7	

Tabellendefinition auf Seite 118

FRIEDA



FRIEDA 1

flügelüberdeckende Ausführung,
graue Grundplatte,

außen matte Lisenen aus Edelstahl, innen Nuten,
Glas Mattierung „Fontaine“,
Griff FAIRY, Edelstahl poliert und satiniert

- PG 7
- PG 330

FRIEDA 2

flügelüberdeckende Ausführung,
außen Holzdekor,

außen matte Lisenen aus Edelstahl, innen Nuten,
Designglas „Freetown“,
Klarglas mit Teilmattierung und Glaskristallsteinen,
Griff FAIRY, Edelstahl poliert und satiniert

- PG 10
- PG 330

DETAILANSICHT

matte Lisenen aus Edelstahl,
Designglas „Freetown“

K = Kunststoff, A = Aluminium

Ausstattungsmöglichkeiten		K	A
Farbe	nach RAL DB, Metallic, Feinstruktur Folierung		• • •
Plus	flügelüberdeckend einseitig flügelüberdeckend beidseitig Innenansicht wie Außenansicht		• • •
Energie	ESP 1 ESP 2		• •
Sicherheit	VSG 6 mm VSG P4A RC 2/WK2		• • •
Glas	Variante	Preisgruppe	
	Glasgruppe A	PG 5	
	Glasgruppe B	PG 7	
	Mattierung Berlin	PG 7	

Tabellendefinition auf Seite 118

MILDE



1 MILDE

innen Nuten, außen Lisenen aus Edelstahl,
Glas Mattierung „Madeira“

► PG 6

2 MILDE

flügelüberdeckende Ausführung,
graue Grundplatte,
außen matte Lisenen aus Edelstahl, innen Nuten,
Glas Mattierung „Madeira“,
Griff MERU (runde Stabform), Jatobaholz/Edelstahl,
Seitenteil Glas Mattierung „Adelaide“

► PG 6

► PG 415

DETAILANSICHT

matte Lisenen aus Edelstahl,
Griff MERU

K = Kunststoff, A = Aluminium

Ausstattungsmöglichkeiten		K	A
Farbe	nach RAL DB, Metallic, Feinstruktur Folierung		• • •
Plus	flügelüberdeckend einseitig flügelüberdeckend beidseitig Innenansicht wie Außenansicht		• • •
Energie	ESP 1 ESP 2		• •
Sicherheit	VSG 6 mm VSG P4A RC 2/WK2		• • •
Glas	Variante	Preisgruppe	
	Glasgruppe A	PG 5	
	Glasgruppe B	PG 6	

Tabellendefinition auf Seite 118



1



2

► PG 10

► PG 330

MERZBACH 1

flügelüberdeckende Ausführung,
außen polierte Lisenen aus Edelstahl, innen Nuten,
Designglas „Nepal“, Klarglas mit
Teilmattierung in zwei unterschiedlich starken
Mattierungsstufen und Glaskristallsteinen,
Griff NEWTON, Edelstahl poliert und satiniert,
Seitenteile Glas Mattierung „Nepal“
(ohne Glaskristallsteine)

► PG 6

► PG 275

MERZBACH 2

flügelüberdeckende Ausführung,
blaue Grundplatte,
außen matte Lisenen aus Edelstahl, innen Nuten,
Glas Mattierung „Nashville“,
vorne und hinten mattiert mit
dreidimensionaler Tiefenwirkung,
Griff MAHAL, Edelstahl/Aluminium

DETAILANSICHT
Designglas „Nepal“

K = Kunststoff, A = Aluminium

Ausstattungsmöglichkeiten		K	A
Farbe	nach RAL		•
	DB, Metallic, Feinstruktur		•
	Folierung		•
Plus	flügelüberdeckend einseitig		•
	flügelüberdeckend beidseitig		•
	Innenansicht wie Außenansicht		•
	Glas planflächig		•
Energie	ESP 1		•
	ESP 2		•
Sicherheit	VSG 6 mm		•
	VSG P4A		•
	RC 2/WK2		•
Glas	Variante	Preisgruppe	
	Glasgruppe A	PG 5	
	Glasgruppe B	PG 6	

Tabellendefinition auf Seite 118

ODER



1 ODER

innen Nuten,
außen Lisenen aus Edelstahl,
Glas Mattierung „Preston“

► PG 6

2 ODER

flügelüberdeckende Ausführung,
graue Grundplatte,
außen matte Lisenen aus Edelstahl,
innen Nuten,
Designglas „Pretoria“,
Klarglas mit Teilmattierung, Farbverlaackierung,
schwarzen Schmucksteinen und Glaskristallstreifen,
Griff PAGENO 100, Edelstahl poliert und satiniert
Seitenteil Glas Mattierung „Pretoria“

► PG 10

► PG 330

DETAILANSICHT

matte Lisenen aus Edelstahl, Designglas „Pretoria“,
Griff PAGENO, Edelstahl poliert und satiniert

K = Kunststoff, A = Aluminium

Ausstattungsmöglichkeiten		K	A
Farbe	nach RAL DB, Metallic, Feinstruktur Folierung		• • •
Plus	flügelüberdeckend einseitig flügelüberdeckend beidseitig Innenansicht wie Außenansicht		• • •
Energie	ESP 1 ESP 2		• •
Sicherheit	VSG 6 mm VSG P4A RC 2/WK2		• • •
Glas	Variante	Preisgruppe	
	Glasgruppe A	PG 5	
	Glasgruppe B	PG 6	

Tabellendefinition auf Seite 118



► PG 6

► PG 330

RHIN 1

flügelüberdeckende Ausführung,
graue Grundplatte,
außen polierte Lisenen aus Edelstahl, innen Nuten,
Glas Mattierung „Santiago“,
vorne und hinten mattiert
mit dreidimensionaler Tiefenwirkung,
Griff NEWTON, Edelstahl poliert und satiniert,
Seitenteil Glas Mattierung „Savona“

K = Kunststoff, A = Aluminium

Ausstattungsmöglichkeiten		K	A
Farbe	nach RAL DB, Metallic, Feinstruktur Folierung		• • •
Plus	flügelüberdeckend einseitig flügelüberdeckend beidseitig Innenansicht wie Außenansicht		• • •
Energie	ESP 1 ESP 2		• •
Sicherheit	VSG 6 mm VSG P4A RC 2/WK2		• • •
Glas	Variante	Preisgruppe	
	Glasgruppe A	PG 5	
	Glasgruppe B	PG 6	

Tabellendefinition auf Seite 118

MAIN



1 MAIN

flügelüberdeckende Ausführung,
außen matte Lisenen aus Edelstahl,
innen Nuten,
Glas Mattierung „Miramar“,
Griff SACORA, Edelstahl satiniert

► PG 6
► PG 275

2 MAIN

flügelüberdeckende Ausführung,
außen Teilfläche Holzdekor,
außen polierte Lisenen aus Edelstahl,
innen Nuten,
Glas Mattierung „Miramar“,
Griff PAGENO 100, Edelstahl poliert und satiniert

► PG 6
► PG 330

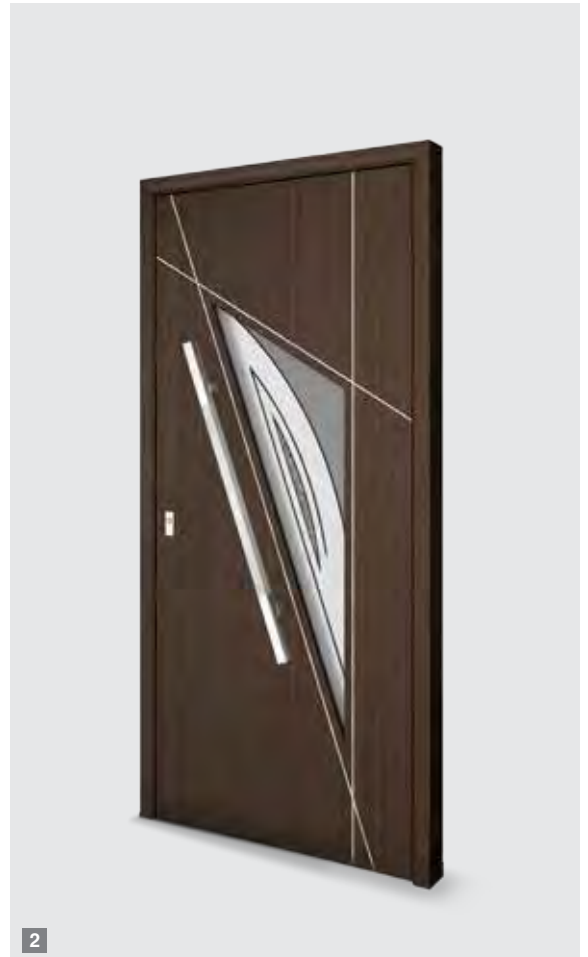
DETAILANSICHT

Glas Mattierung „Miramar“

K = Kunststoff, A = Aluminium

Ausstattungsmöglichkeiten		K	A
Farbe	nach RAL DB, Metallic, Feinstruktur Folierung		• • •
Plus	flügelüberdeckend einseitig flügelüberdeckend beidseitig Innenansicht wie Außenansicht		• • •
Energie	ESP 1 ESP 2		• •
Sicherheit	VSG 6 mm VSG P4A RC 2/WK2		• • •
Glas	Variante	Preisgruppe	
	Glasgruppe A Glasgruppe B	PG 5 PG 6	

Tabellendefinition auf Seite 118



AGGER 1

flügelüberdeckende Ausführung,
graue Grundplatte,
außen matte Lisenen aus Edelstahl, innen Nuten,
Glas Mattierung „Arzberg“,
Griff JENNY, Edelstahl

- PG 6
- PG 275

AGGER 2

flügelüberdeckende Ausführung,
außen Holzdekor,
außen polierte Lisenen aus Edelstahl, innen Nuten,
Designglas „Altamira“,
Klarglas mit Teilmattierung in zwei unterschiedlich
starken Mattierungsstufen und Glasapplikation,
Griff PAGENO 100, Edelstahl poliert und satiniert

- PG 7
- PG 330

DETAILANSICHT
Designglas „Altamira“

K = Kunststoff, A = Aluminium

Ausstattungsmöglichkeiten		K	A
Farbe	nach RAL DB, Metallic, Feinstruktur Folierung		• • •
Plus	flügelüberdeckend einseitig flügelüberdeckend beidseitig Innenansicht wie Außenansicht		• • •
Energie	ESP 1 ESP 2		• •
Sicherheit	VSG 6 mm VSG P4A RC 2/WK2		• • •
Glas	Variante	Preisgruppe	
	Glasgruppe A	PG 5	
	Glasgruppe B	PG 6	

Tabellendefinition auf Seite 118

BAHRE



2

1 BAHRE

flügelüberdeckende Ausführung,
außen matte Lisenen aus Edelstahl,
innen Nuten,
Designglas „Binz“,
Klarglas mit Teilmattierung in zwei unterschiedlich
starken Mattierungsstufen und schwarzen Glasapplikationen,
Griff JENNY, Edelstahl

► PG 8

► PG 275

2 BAHRE

flügelüberdeckende Ausführung,
außen matte Lisenen aus Edelstahl,
innen Nuten,
Glas Mattierung „Bansin“,
Griff MAIKE, Edelstahl

► PG 6

► PG 85

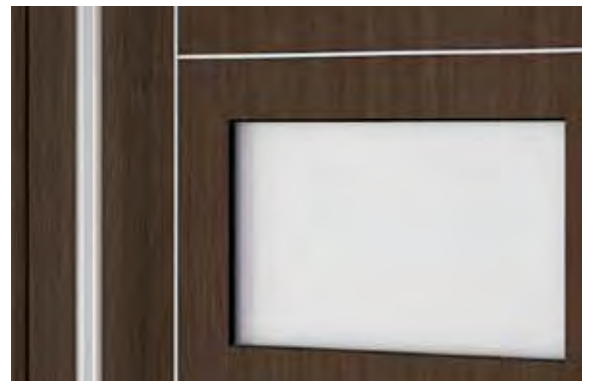
DETAILANSICHT

Designglas „Binz“

K = Kunststoff, A = Aluminium

Ausstattungsmöglichkeiten		K	A
Farbe	nach RAL DB, Metallic, Feinstruktur Folierung		• • •
Plus	flügelüberdeckend einseitig flügelüberdeckend beidseitig Innenansicht wie Außenansicht		• • •
Energie	ESP 1 ESP 2		• •
Sicherheit	VSG 6 mm VSG P4A RC 2/WK2		• • •
Glas	Variante	Preisgruppe	
	Glasgruppe A	PG 5	
	Glasgruppe B	PG 6	

Tabellendefinition auf Seite 118



RHEIN 1

flügelüberdeckende Ausführung,
graue Grundplatte,
außen matte Lisenen aus Edelstahl, innen Nuten,
Designglas „Schönau“,
Klarglas mit Teilmattierung in zwei
unterschiedlich starken Mattierungsstufen,
Griff MERU (runde Stabform), Jatobaholz/Edelstahl,
Seitenteil Glas Mattierung „Aurich“

► PG 8

► PG 415

RHEIN 2

flügelüberdeckende Ausführung,
außen Holzdekor,
außen matte Lisenen aus Edelstahl, innen Nuten,
Glas Mattierung „Bonn“,
Stangengriff MAGIC, Edelstahl

► PG 6

► PG 385

DETAILANSICHT

polierte Lisenen aus Edelstahl,
Glas Mattierung „Bonn“

K = Kunststoff, A = Aluminium

Ausstattungsmöglichkeiten		K	A
Farbe	nach RAL DB, Metallic, Feinstruktur Folierung		• • •
Plus	flügelüberdeckend einseitig flügelüberdeckend beidseitig Innenansicht wie Außenansicht Glas planflächig		• • • •
Energie	ESP 1 ESP 2		• •
Sicherheit	VSG 6 mm VSG P4A RC 2/WK2		• • •
Glas	Variante	Preisgruppe	
	Glasgruppe A	PG 5	
	Glasgruppe B (Bonn)	PG 6	

Tabellendefinition auf Seite 118

ALBULA



1



2

1 ALBULA

flügelüberdeckende Ausführung,
außen Holzdekor,
außen matte Lisenen aus Edelstahl, innen Nuten,
Designglas „Amadores“, Klarglas mit Teilmattierung
in zwei unterschiedlich starken
Mattierungsstufen und Glasapplikation,
Griff CAROLIN, Edelstahl

► PG 7

► PG 275

2 ALBULA

flügelüberdeckende Ausführung,
außen matte Lisenen aus Edelstahl, innen Nuten,
Designglas „Amadores“, Klarglas mit Teilmattierung
in zwei unterschiedlich starken
Mattierungsstufen und Glasapplikation,
Griff CAROLIN, Edelstahl
Seitenteil Glas Mattierung „Fernando“

► PG 7

► PG 275

DETAILANSICHT

matte Lisenen aus Edelstahl, Designglas „Amadores“

K = Kunststoff, A = Aluminium

Ausstattungsmöglichkeiten		K	A
Farbe	nach RAL DB, Metallic, Feinstruktur Folierung		• • •
Plus	flügelüberdeckend einseitig flügelüberdeckend beidseitig Innenansicht wie Außenansicht		• • •
Energie	ESP 1 ESP 2		• •
Sicherheit	VSG 6 mm VSG P4A RC 2/WK2		• • •
Glas	Variante	Preisgruppe	
	Glasgruppe A	PG 5	
	Glasgruppe B	PG 6	

Tabellendefinition auf Seite 118



1



2

AHSE 1

flügelüberdeckende Ausführung,
außen polierte Lisenen aus Edelstahl, innen Nuten,
Glas Mattierung „Aachen“,
Griff NEWTON, Edelstahl poliert und satiniert
Seitenteil Glas Mattierung „Pretoria“

- PG 6
- PG 330

AHSE 2

flügelüberdeckende Ausführung,
graue Grundplatte,
außen matte Lisenen aus Edelstahl, innen Nuten,
Designglas „Aldama“,
Klarglas mit Teilmattierung und Glaskristallsteinen,
Griff JENNY, Edelstahl

- PG 7
- PG 275

DETAILANSICHT
Designglas „Aldama“

K = Kunststoff, A = Aluminium

Ausstattungsmöglichkeiten		K	A
Farbe	nach RAL DB, Metallic, Feinstruktur Folierung		• • •
Plus	flügelüberdeckend einseitig flügelüberdeckend beidseitig Innenansicht wie Außenansicht Glas planflächig		• • • •
Energie	ESP 1 ESP 2		• •
Sicherheit	VSG 6 mm VSG P4A RC 2/WK2		• • •
Glas	Variante	Preisgruppe	
	Glasgruppe A	PG 5	
	Glasgruppe B	PG 6	

Tabellendefinition auf Seite 118



1

K = Kunststoff, A = Aluminium

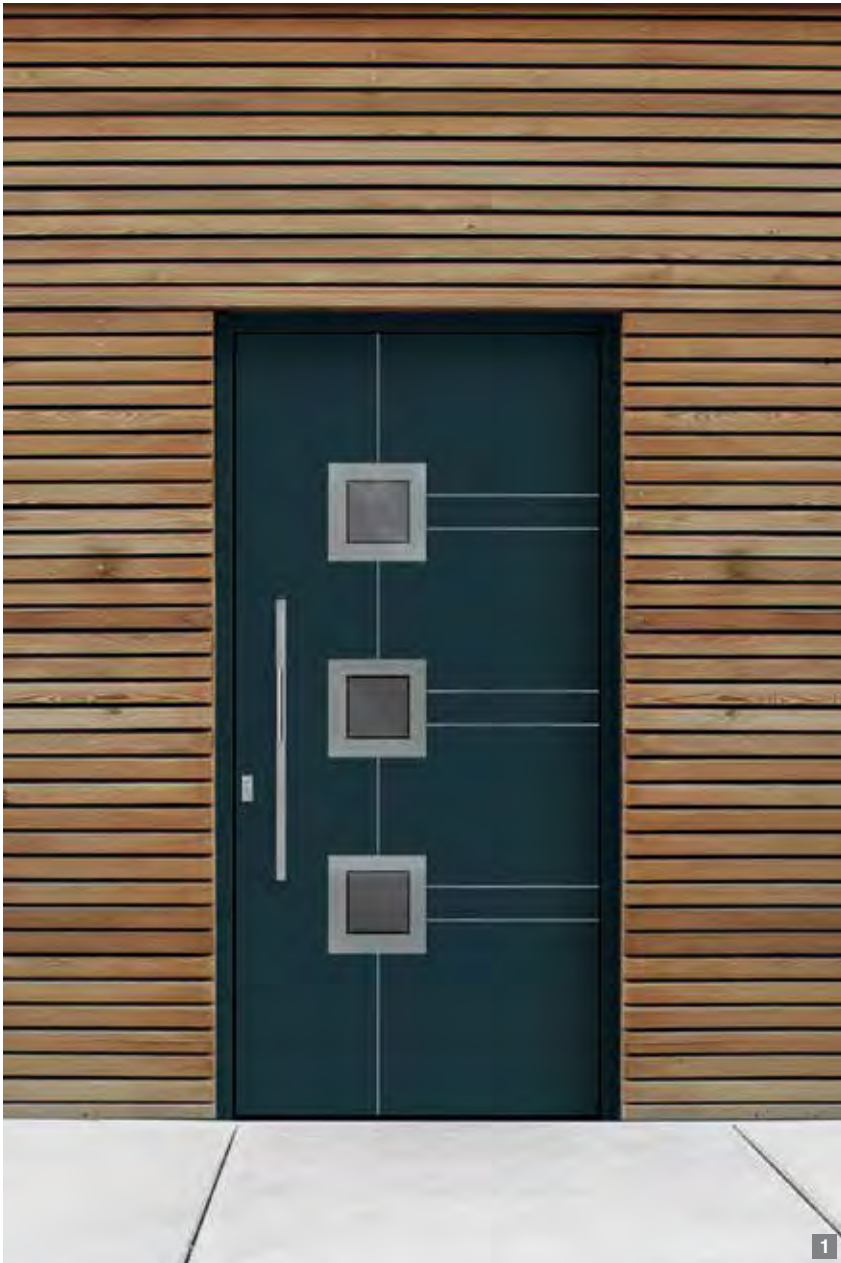
Ausstattungsmöglichkeiten		K	A
Farbe	nach RAL DB, Metallic, Feinstruktur Folierung		• • •
Plus	flügelüberdeckend einseitig flügelüberdeckend beidseitig Innenansicht wie Außenansicht Glas planflächig		• • • •
Energie	ESP 1 ESP 2		• •
Sicherheit	VSG 6 mm VSG P4A RC 2/WK2		• • •
Glas	Variante	Preisgruppe	
	Glasgruppe A	PG 5	
	Glasgruppe B	PG 6	
	Mattierung Berlin	PG 6	

Tabellendefinition auf Seite 118

1 ALB

flügelüberdeckende Ausführung,
rote Grundplatte,
außen matte Lisenen aus Edelstahl, innen Nuten,
Glas Mattierung „Aurich“,
Griff LINE, Edelstahl,
Seitenteile Glas Mattierung „Aurich“

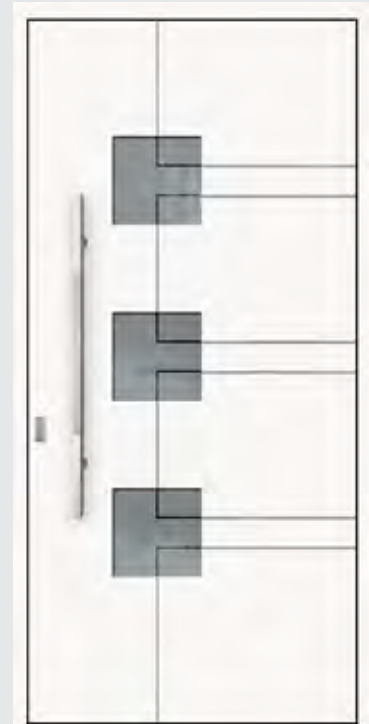
► PG 6
► PG 330



1



2



GELSTER 1

flügelüberdeckende Ausführung,
graue Grundplatte,
außen polierte Lisenen aus Edelstahl, innen Nuten,
Designglas „Gera“,
Klarglas mit Teilmattierung in zwei
unterschiedlich starken Mattierungsstufen,
Griff NEWTON, Edelstahl poliert und satiniert

► PG 6

► PG 330

GELSTER 2

flügelüberdeckende Ausführung,
außen matte Lisenen aus Edelstahl, innen Nuten,
Glas Mattierung „Glasgow“,
Griff PAGENO 100, Edelstahl poliert und satiniert

► PG 6

► PG 330

K = Kunststoff, A = Aluminium

Ausstattungsmöglichkeiten		K	A
Farbe	nach RAL DB, Metallic, Feinstruktur Folierung		• • •
Plus	flügelüberdeckend einseitig flügelüberdeckend beidseitig Innenansicht wie Außenansicht		• • •
Energie	ESP 1 ESP 2		• •
Sicherheit	VSG 6 mm VSG P4A RC 2/WK2		• • •
Glas	Variante	Preisgruppe	
	Glasgruppe A	PG 5	
	Glasgruppe B	PG 6	

Tabellendefinition auf Seite 118



1

K = Kunststoff, A = Aluminium

Ausstattungsmöglichkeiten		K	A
Farbe	nach RAL DB, Metallic, Feinstruktur Folierung		• • •
Plus	flügelüberdeckend einseitig flügelüberdeckend beidseitig Innenansicht wie Außenansicht		• • •
Energie	ESP 1 ESP 2		• •
Sicherheit	VSG 6 mm VSG P4A RC 2/WK2		• • •
Glas	Variante	Preisgruppe	
	Glasgruppe A	PG 5	
	Glasgruppe B	PG 6	

Tabellendefinition auf Seite 118

1 WERRA

flügelüberdeckende Ausführung,
graue Grundplatte,
außen polierte Lisenen aus Edelstahl, innen Nuten,
Glas Mattierung „Wolfsburg“,
Griff PAGENO 100, Edelstahl poliert und satiniert,
Seitenteil Glas Mattierung „Wolfsburg“

► PG 6

► PG 330



1



2



WERSE 1

flügelüberdeckende Ausführung,
außen matte Lisenen aus Edelstahl, innen Nuten,
Glas Mattierung „Bangkok“,
Griff MERU (runde Stabform),
Jatobaholz/Edelstahl,
Seitenteile Glas Mattierung „Bangkok“

- PG 6
- PG 415

WERSE 2

flügelüberdeckende Ausführung,
graue Grundplatte,
außen matte Lisenen aus Edelstahl, innen Nuten,
Designglas „Bukarest“,
Klarglas mit Teilmattierung in zwei
unterschiedlich starken Mattierungsstufen,
Griff NEPTUN (eckige Stabform),
Jatobaholz/Edelstahl

- PG 6
- PG 415

K = Kunststoff, A = Aluminium

Ausstattungsmöglichkeiten		K	A
Farbe	nach RAL DB, Metallic, Feinstruktur Folierung		• • •
Plus	flügelüberdeckend einseitig flügelüberdeckend beidseitig Innenansicht wie Außenansicht		• • •
Energie	ESP 1 ESP 2		• •
Sicherheit	VSG 6 mm VSG P4A RC 2/WK2		• • •
Glas	Variante	Preisgruppe	
	Glasgruppe A	PG 5	
	Glasgruppe B	PG 6	

Tabellendefinition auf Seite 118



1



2



3

K = Kunststoff, A = Aluminium

Ausstattungsmöglichkeiten		K	A
Farbe	nach RAL DB, Metallic, Feinstruktur Folierung		• • •
Plus	flügelüberdeckend einseitig flügelüberdeckend beidseitig Innenansicht wie Außenansicht		• • •
Energie	ESP 1 ESP 2		• •
Sicherheit	VSG 6 mm VSG P4A RC 2/WK2		• • •
Glas	Variante	Preisgruppe	
	Glasgruppe A	PG 5	
	Glasgruppe B (Bonn)	PG 6	

Tabellendefinition auf Seite 118

1 NIDDA

flügelüberdeckende Ausführung,
graue Grundplatte, außen matte Lisenen aus Edelstahl,
innen Nuten, Designglas „Münster“,
Klarglas mit Teilmattierung in zwei
unterschiedlich starken Mattierungsstufen,
Stangengriff MAGIC, Edelstahl

► PG 7

► PG 385

2 NIDDA

innen flügelüberdeckende Ausführung, innen Nuten,
außen matte Lisenen aus Edelstahl,
Glas Klar, Mattierung „Bonn“,
Seitenteil Glas Mattierung „Monterey“

► PG 6

3 NIDDA

flügelüberdeckende Ausführung,
graue Grundplatte,
außen polierte Lisenen aus Edelstahl, innen Nuten,
Glas Mattierung „Bonn“,
Griff NOVA, Edelstahl,
Seitenteil Glas Mattierung „Monterey“

► PG 6

► PG 385

**KAHL 1**

flügelüberdeckende Ausführung,
beigegraue Grundplatte,
außen Teilfläche aus Naturstein Black Slate,
matte Lisenen aus Edelstahl, innen Nuten,
Glas Mattierung „Genf“

▶ PG 8

▶ PG 330

vorne und hinten mattiert mit dreidimensionaler Tiefenwirkung,
Griff JUMP, Edelstahl mit polierten Kanten

KAHL 2

flügelüberdeckende Ausführung,
außen Teilfläche aus Naturstein Black Slate,
polierte Lisenen aus Edelstahl, innen Nuten,
Glas Mattierung „Genf“

▶ PG 8

▶ PG 330

vorne und hinten mattiert mit dreidimensionaler Tiefenwirkung,
Griff JUMP, Edelstahl mit polierten Kanten

DETAILANSICHT

Glas Mattierung „Genf“,
Griff JUMP, Edelstahl mit polierten Kanten

K = Kunststoff, A = Aluminium

Ausstattungsmöglichkeiten		K	A
Farbe	nach RAL		•
	DB, Metallic, Feinstruktur		•
	Folierung		•
Plus	flügelüberdeckend einseitig		•
	flügelüberdeckend beidseitig		•
	Glas planflächig		•
Energie	ESP 1		•
	ESP 2		•
Sicherheit	VSG 6 mm		•
	VSG P4A		•
	RC 2/WK2		•
Glas	Variante	Preisgruppe	
	Glasgruppe A	PG 7	
	Glasgruppe B	PG 8	
	Mattierung Berlin	PG 8	

Tabellendefinition auf Seite 118



1 URFT

flügelüberdeckende Ausführung,
außen Grundplatte aus Einscheiben-Sicherheitsglas,
rückseitig weiß lackiert, außen polierte Lisenen aus Edelstahl,
innen Kunststoff- oder Aluminium-Deckschicht mit Nuten,
Griff PAGENO 100, Edelstahl poliert und satiniert

► PG 8

► PG 300

2 URFT

flügelüberdeckende Ausführung,
außen Grundplatte aus Einscheiben-Sicherheitsglas,
rückseitig schwarz lackiert, außen matte Lisenen aus Edelstahl,
innen Kunststoff- oder Aluminium-Deckschicht mit Nuten,
Griff NOVA, Edelstahl,
Seitenteil Glas Mattierung „Bonn“

► PG 8

► PG 385

DETAILANSICHT

Die spiegelglatte Glasoberfläche der gesamten Türaußenansicht
erstreckt sich ohne Fugen und ohne Kanten bis zum angrenzenden Türrahmen.
Flächenbündig ist auch die Edelstahl-Ummantelung
für die PZ-Rosette in das Glas eingelassen.

K = Kunststoff, A = Aluminium

Ausstattungsöglichkeiten		K	A
Farbe	nach RAL DB, Metallic, Feinstruktur		•
Plus	flügelüberdeckend einseitig flügelüberdeckend beidseitig	• •	• •
Energie	ESP 1 ESP 2	• •	• •

Tabellendefinition auf Seite 118



VECHTE 1

► PG 8

flügelüberdeckende Ausführung,
außen Grundplatte aus Einscheiben-Sicherheitsglas,
rückseitig rot bzw. schwarz lackiert,
außen matte Lisenen aus Edelstahl,

► PG 385

innen Kunststoff- oder Aluminium-Deckschicht mit Nuten,
Griff NOVA, Edelstahl,
Seitenteile Glas Mattierung „Berlin“

DETAILANSICHT

rückseitig schwarz lackiertes Einscheiben-Sicherheitsglas,
matte Lisenen aus Edelstahl,
Griff NOVA, Edelstahl

K = Kunststoff, A = Aluminium

Ausstattungsmöglichkeiten		K	A
Farbe	nach RAL		•
	DB, Metallic, Feinstruktur		•
Plus	flügelüberdeckend einseitig	•	•
	flügelüberdeckend beidseitig	•	•
Energie	ESP 1	•	•
	ESP 2	•	•

Tabellendefinition auf Seite 118



K = Kunststoff, A = Aluminium

Ausstattungsmöglichkeiten		K	A
Farbe	nach RAL DB, Metallic, Feinstruktur Folierung		• • •
Plus	flügelüberdeckend einseitig flügelüberdeckend beidseitig Innenansicht wie Außenansicht		• • •
Energie	ESP 1 ESP 2		• •
Sicherheit	RC 2/WK2		•

Tabellendefinition auf Seite 118

1 BARTHE

flügelüberdeckende Ausführung,
graue Grundplatte, geschlossen,
außen polierte Lisenen aus Edelstahl, innen Nuten,
Griff CROSS, Edelstahl mit polierten Kanten
und Applikation aus Thermo-Buchenholz,
Seitenteile Glas Mattierung „Melbourne A und B“

► PG 5

► PG 440



► PG 10

► PG 330

BARTHE 2 **1**

flügelüberdeckende Ausführung,
graue Grundplatte, außen Teilfläche aus
Naturstein Multicolor,
matte Lisenen aus Edelstahl, innen Nuten,
Designglas „Anaheim“,
Klarglas mit Teilmattierung in
zwei unterschiedlich starken Mattierungsstufen,
Griff CROSS, Edelstahl mit polierten Kanten
Seitenteil Glas Mattierung „Melbourne B“

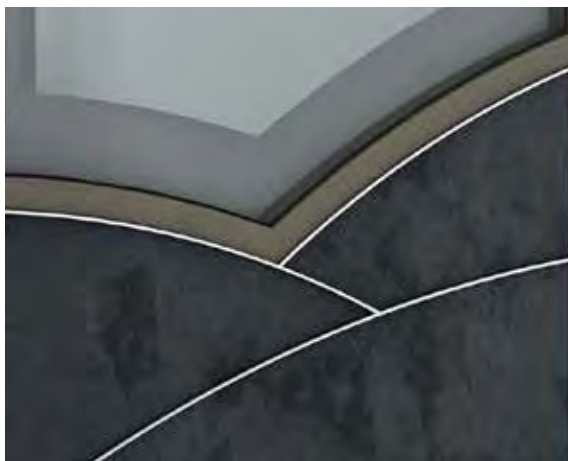
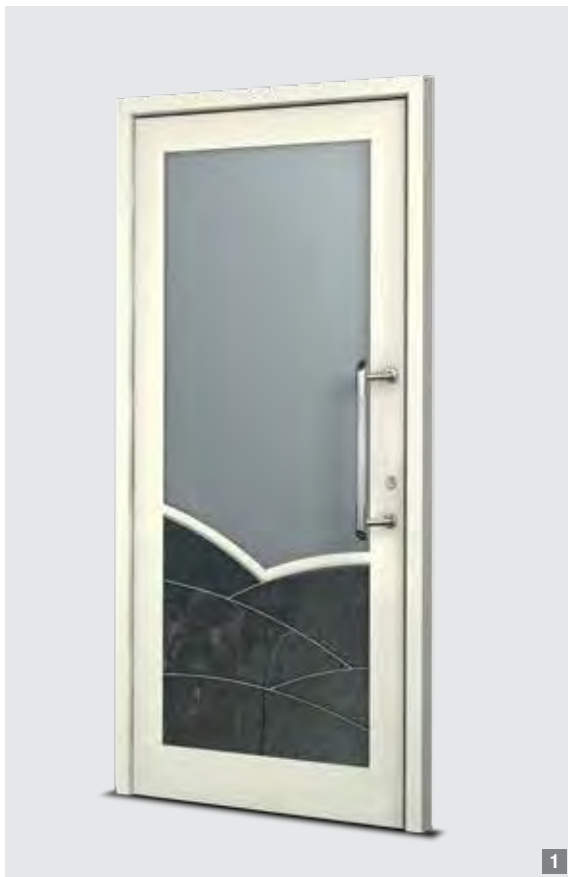
DETAILANSICHT

Naturstein Multicolor, matte Lisenen aus Edelstahl,
Griff CROSS, Edelstahl mit polierten Kanten

K = Kunststoff, A = Aluminium

Ausstattungsmöglichkeiten		K	A
Farbe	nach RAL		•
	DB, Metallic, Feinstruktur		•
	Folierung		•
Plus	flügelüberdeckend einseitig		•
	flügelüberdeckend beidseitig		•
Energie	ESP 1		•
	ESP 2		•
Sicherheit	VSG 6 mm		•
	VSG P4A		•
Glas	Variante	Preisgruppe	
	Glasgruppe A	PG 8	
	Glasgruppe B	PG 9	

Tabellendefinition auf Seite 118



1 BRENZ

flügelüberdeckende Ausführung,
cremeweiße Grundplatte,
außen Teilfläche aus Naturstein Multicolor,
matte Lisenen aus Edelstahl, innen Nuten,
Glas Mattierung „Bonn“,
Griff STELLA, Edelstahl poliert und satiniert

► PG 9
► PG 330

2 BRENZ

flügelüberdeckende Ausführung,
beigegraue Grundplatte,
außen Teilfläche aus Naturstein Black Slate,
matte Lisenen aus Edelstahl, innen Nuten,
Glas Mattierung „Montreal“,
vorne und hinten mattiert,
mit dreidimensionaler Tiefenwirkung,
Griff STELLA, Edelstahl poliert und satiniert

► PG 10
► PG 330

DETAILANSICHT

Naturstein Black Slate und matte Lisenen aus Edelstahl

K = Kunststoff, A = Aluminium

Ausstattungs-möglichkeiten		K	A
Farbe	nach RAL DB, Metallic, Feinstruktur Folierung		• • •
Plus	flügelüberdeckend einseitig flügelüberdeckend beidseitig		• •
Energie	ESP 1 ESP 2		• •
Sicherheit	VSG 6 mm VSG P4A		• •
Glas	Variante	Preisgruppe	
	Glasgruppe A	PG 8	
	Glasgruppe B (Bonn)	PG 9	

Tabellendefinition auf Seite 118



RAHMENLOSE & NUTENMODELLE.



Haustürfüllungen mit rahmenlosen Glasausschnitten fallen in erster Linie durch ihr schlichtes, aber edles Design auf.

Nach dem Motto „Weniger ist Mehr“ verzichten sie ganz bewusst auf Ornamentrahmen, die bei anderen Modellen die Glasausschnitte stilistisch betonen.

Rahmenlose Türfüllungen stellen mehr die Farbe oder das Glas in den Vordergrund, behalten aber immer ihr angenehm klares Gesicht.

Nuten, die auf raffinierte aber dezente Art in der Oberfläche der Türfüllung geätzt sind, unterstreichen das Gesamtdesign Ihrer Haustür auf edle Weise.



1 HAVEL

flügelüberdeckende Ausführung,
graue Grundplatte,
beidseitig Nuten,
Designglas „Hagen“,
Klarglas mit Teilmattierung in zwei
unterschiedlich starken Mattierungsstufen,
Griff JENNY, Edelstahl

► PG 6

► PG 275

2 HAVEL

flügelüberdeckende Ausführung,
graue Grundplatte,
beidseitig Nuten,
Glas Mattierung „Hannover“,
Griff LINE, Edelstahl,
Seitenteile Glas Mattierung „Hannover“

► PG 6

► PG 330

DETAILANSICHT

Designglas „Hagen“,
Nut, Griff JENNY, Edelstahl

K = Kunststoff, A = Aluminium

Ausstattungs-möglichkeiten		K	A
Farbe	nach RAL DB, Metallic, Feinstruktur		•
Plus	flügelüberdeckend einseitig flügelüberdeckend beidseitig Innenansicht wie Außenansicht		•
Energie	ESP 1 ESP 2		•
Sicherheit	VSG 6 mm VSG P4A RC 2/WK2		•
Glas	Variante	Preisgruppe	
	Glasgruppe A	PG 5	
	Glasgruppe B	PG 6	

Tabellendefinition auf Seite 118

**BARNITZ 1**

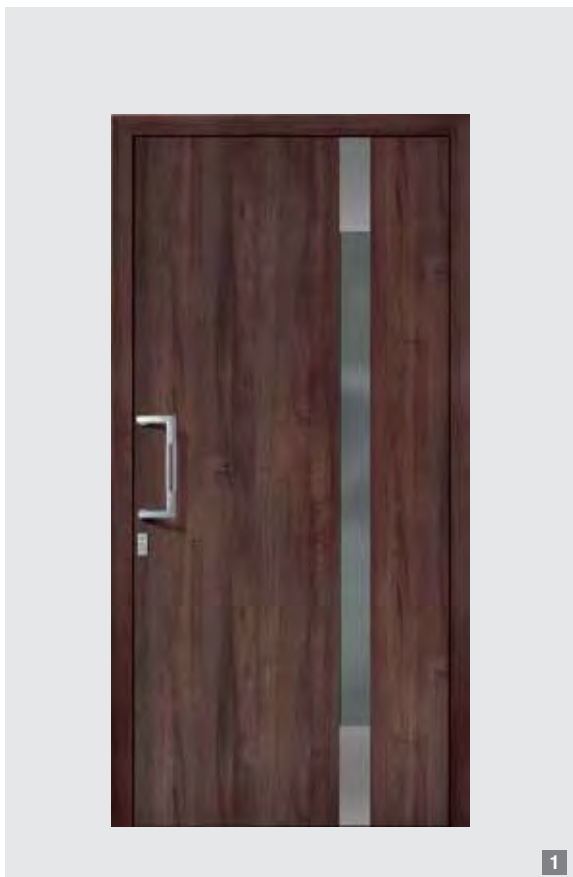
flügelüberdeckende Ausführung,
Glas Mattierung „Berlin“,
Griff DANILO, Edelstahl,
Seitenteile Glas Mattierung „Berlin“

- PG 6
- PG 275

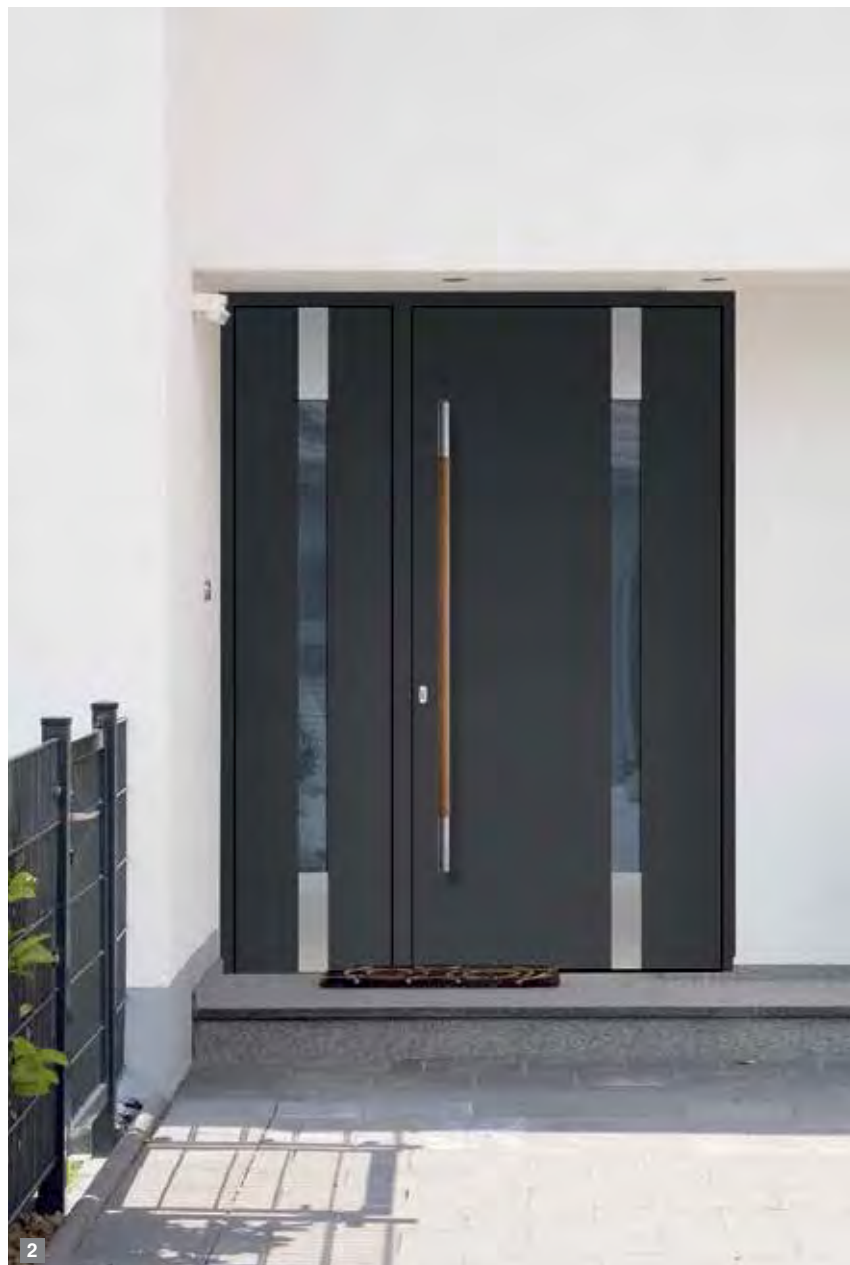
K = Kunststoff, A = Aluminium

Ausstattungsmöglichkeiten		K	A
Farbe	nach RAL		•
	DB, Metallic, Feinstruktur		•
	Folierung	•	•
Plus	flügelüberdeckend einseitig	•	•
	flügelüberdeckend beidseitig	•	•
	Innenansicht wie Außenansicht	•	•
	Glas planflächig	•	•
Energie	ESP 1	•	•
	ESP 2	•	•
Sicherheit	VSG 6 mm	•	•
	VSG P4A	•	•
	RC 2/WK2		•
Glas	Variante	Preisgruppe	
	Glasgruppe A	PG 4	
	Glasgruppe B	PG 5	

Tabellendefinition auf Seite 118



1



2

K = Kunststoff, A = Aluminium

Ausstattungsmöglichkeiten		K	A
Farbe	nach RAL DB, Metallic, Feinstruktur Folierung	•	•
Plus	flügelüberdeckend einseitig flügelüberdeckend beidseitig Innenansicht wie Außenansicht Edelstahl planflächig Glas planflächig	• • • • •	• • • • •
Energie	ESP 1 ESP 2	• •	• •
Sicherheit	VSG 6 mm VSG P4A RC 2/WK2	• •	• • •
Glas	Variante	Preisgruppe	
	Glasgruppe A	PG 5	
	Glasgruppe B	PG 5	

Tabellendefinition auf Seite 118

1 NAHE

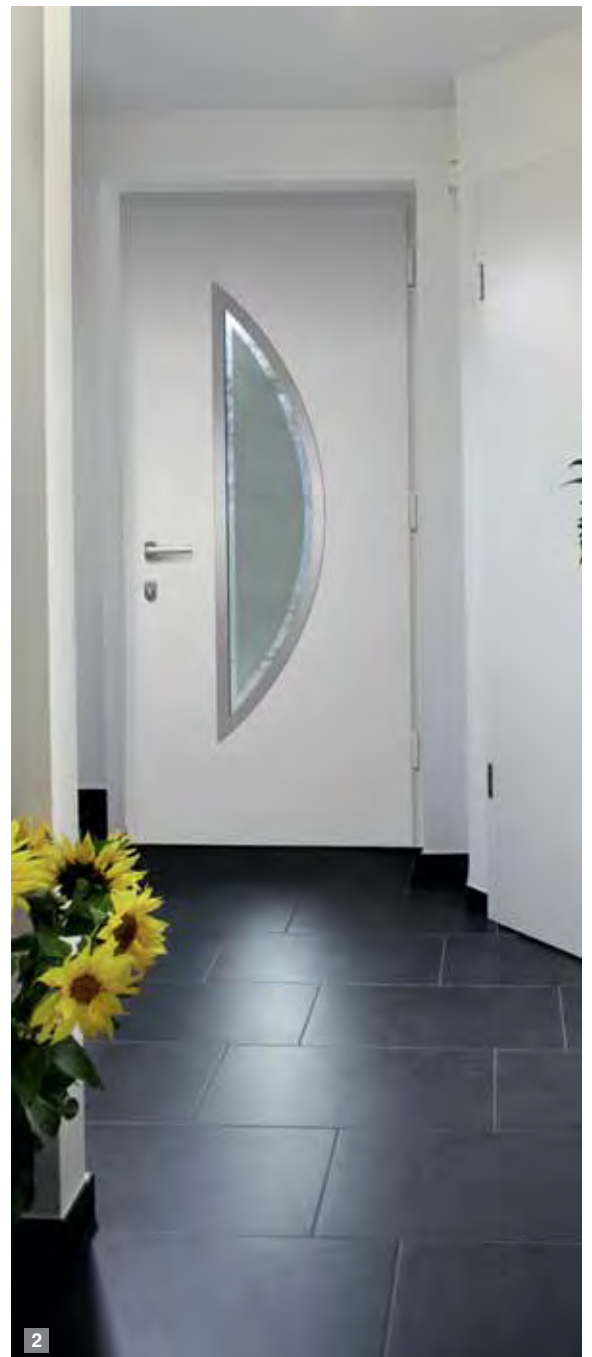
flügelüberdeckende Ausführung,
Holzdekor,
Applikationen aus V4A-Edelstahl,
Glas Satinato weiß,
Griff JETTE, Edelstahl poliert und satiniert

► PG 5
► PG 275

2 NAHE

schmales Seitenteil,
flügelüberdeckende Ausführung,
graue Grundplatte,
Applikationen aus V4A-Edelstahl,
Glas Parsol grau,
Griff MERU (runde Stabform), Jatobaholz/Edelstahl

► PG 4
► PG 5
► PG 415



ALTMÜHL 1

flügelüberdeckende Ausführung,
beidseitig 2 mm Edelstahlrahmen aus V4A,
außen Holzdekor,
Glas Mattierung „Aberdeen“,
Griff NEWTON, Edelstahl poliert und satiniert

- PG 7
- PG 330

ALTMÜHL 2

innen flügelüberdeckende Ausführung,
beidseitig 2 mm Edelstahlrahmen aus V4A,
Glas Mattierung „Berlin“

- PG 7

K = Kunststoff, A = Aluminium

Ausstattungsmöglichkeiten		K	A
Farbe	nach RAL		•
	DB, Metallic, Feinstruktur		•
	Folierung	•	•
Plus	flügelüberdeckend einseitig	•	•
	flügelüberdeckend beidseitig	•	•
	Innenansicht wie Außenansicht	•	•
	Edelstahl planflächig	•	•
Energie	ESP 1	•	•
	ESP 2	•	•
Sicherheit	VSG 6 mm	•	•
	VSG P4A	•	•
	RC 2/WK2	•	•
Glas	Variante	Preisgruppe	
	Glasgruppe A	PG 5	
	Glasgruppe B	PG 7	

Tabellendefinition auf Seite 118

NECKAR



1 NECKAR

flügelüberdeckende Ausführung,
Holzdekor,
Glas Mattierung „Norwich“
Griff SARAH, Edelstahl

► PG 6
► PG 355

2 NECKAR

flügelüberdeckende Ausführung,
Glas Mattierung „Antwerpen“,
Griff SATURN, Edelstahl

► PG 6
► PG 415

K = Kunststoff, A = Aluminium

Ausstattungs-möglichkeiten		K	A
Farbe	nach RAL DB, Metallic, Feinstruktur Folierung	•	•
Plus	flügelüberdeckend einseitig flügelüberdeckend beidseitig Innenansicht wie Außenansicht	•	•
Energie	ESP 1 ESP 2	•	•
Sicherheit	VSG 6 mm VSG P4A RC 2/WK2	•	•
Glas	Variante	Preisgruppe	
	Glasgruppe A	PG 4	
	Glasgruppe B	PG 5	
	Mattierung Berlin	PG 6	

Tabellendefinition auf Seite 118



LENNE 1

flügelüberdeckende Ausführung,
Applikationen aus V4A-Edelstahl,
Glas Parsol grau,
Griff TESSA, Edelstahl

- PG 5
- PG 415

K = Kunststoff, A = Aluminium

Ausstattungsmöglichkeiten		K	A
Farbe	nach RAL		•
	DB, Metallic, Feinstruktur		•
	Folierung	•	•
Plus	flügelüberdeckend einseitig	•	•
	flügelüberdeckend beidseitig	•	•
	Innenansicht wie Außenansicht	•	•
	Edelstahl planflächig	•	•
Energie	ESP 1	•	•
	ESP 2	•	•
Sicherheit	VSG 6 mm	•	•
	VSG P4A	•	•
	RC 2/WK2		•
Glas	Variante	Preisgruppe	
	Glasgruppe A	PG 5	
	Glasgruppe B	PG 7	

Tabellendefinition auf Seite 118



1

K = Kunststoff, A = Aluminium

Ausstattungsmöglichkeiten		K	A
Farbe	nach RAL DB, Metallic, Feinstruktur Folierung	•	•
Plus	flügelüberdeckend einseitig flügelüberdeckend beidseitig Innenansicht wie Außenansicht Glas planflächig	• • • •	• • • •
Energie	ESP 1 ESP 2	• •	• •
Sicherheit	VSG 6 mm VSG P4A RC 2/WK2	• •	• •
Glas	Variante	Preisgruppe	
	Glasgruppe A	PG 4	
	Glasgruppe B	PG 5	

Tabellendefinition auf Seite 118

1 MANGFALL

innen flügelüberdeckende Ausführung,
Holzdekor,
Glas Mattierung „Berlin“

► PG 7

DETAILANSICHT

Rahmenlose Glasausschnitte mit Dekorfolie.
Die Dekorfolien rahmenlos gefräster Glasausschnitte werden
bei uns bis ins Detail exakt ausgearbeitet und auch an den
feinen Kanten der Glasausschnitte immer perfekt gefertigt.



► PG 7

► PG 275

TANGER 1

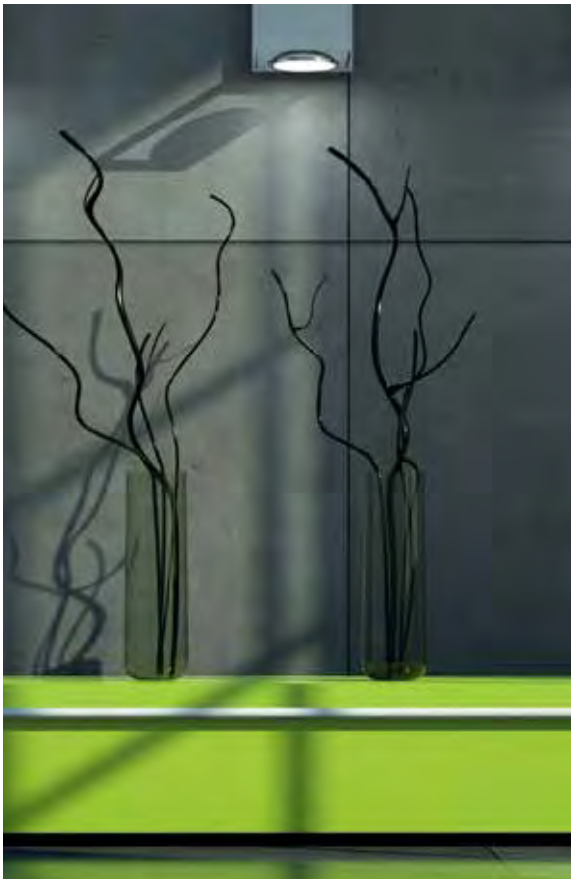
flügelüberdeckende Ausführung,
beidseitig Nuten,
Glas Mattierung „Tessin“,
vorne und hinten mattiert mit
dreidimensionaler Tiefenwirkung,
Griff SACORA, Edelstahl satiniert

K = Kunststoff, A = Aluminium

Ausstattungsmöglichkeiten		K	A
Farbe	nach RAL		•
	DB, Metallic, Feinstruktur		•
Plus	flügelüberdeckend einseitig	•	•
	flügelüberdeckend beidseitig	•	•
	Innenansicht wie Außenansicht	•	•
Energie	ESP 1	•	•
	ESP 2	•	•
Sicherheit	VSG 6 mm	•	•
	VSG P4A	•	•
	RC 2/WK2		•
Glas	Variante	Preisgruppe	
	Glasgruppe A	PG 5	
	Glasgruppe B	PG 6	
	Mattierung Berlin	PG 6	

Tabellendefinition auf Seite 118

HASEL



1 HASEL

flügelüberdeckende Ausführung,
äußere Sockelapplikation aus V4A-Edelstahl,
graue Grundplatte,
Glas Mattierung „Havanna“,
Griff NOVA, Edelstahl

► PG 6
► PG 385

DETAILANSICHT

Glas Mattierung „Havanna“

K = Kunststoff, A = Aluminium

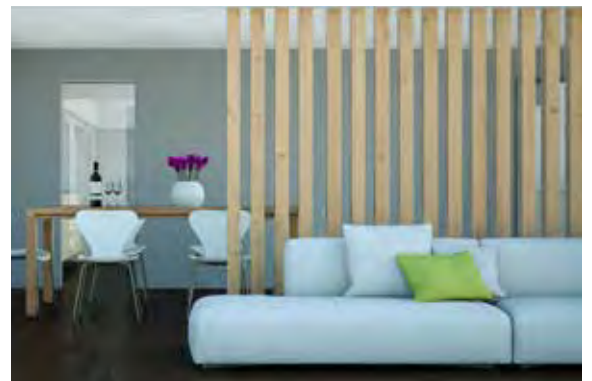
Ausstattungsmöglichkeiten		K	A
Farbe	nach RAL DB, Metallic, Feinstruktur Folierung	•	•
Plus	flügelüberdeckend einseitig flügelüberdeckend beidseitig Innenansicht wie Außenansicht Glas planflächig	•	•
Energie	ESP 1 ESP 2	•	•
Sicherheit	VSG 6 mm VSG P4A RC 2/WK2	•	•
Glas	Variante	Preisgruppe	
	Glasgruppe A	PG 4	
	Glasgruppe B	PG 5	
	Mattierung Berlin	PG 5	

Tabellendefinition auf Seite 118

ALSTER



1



2

ALSTER 1

flügelüberdeckende Ausführung,
äußere Sockelapplikation aus V4A-Edelstahl,
Glas Mattierung „Liverpool“,
Griff GRACIA, Edelstahl poliert und satiniert

- PG 6
- PG 275

ALSTER 2

flügelüberdeckende Ausführung,
graue Grundplatte,
Glas Mattierung „Arnheim“,
Griff SACORA, Edelstahl satiniert

- PG 6
- PG 275

K = Kunststoff, A = Aluminium

Ausstattungsmöglichkeiten		K	A
Farbe	nach RAL		•
	DB, Metallic, Feinstruktur		•
	Folierung	•	•
Plus	flügelüberdeckend einseitig	•	•
	flügelüberdeckend beidseitig	•	•
	Innenansicht wie Außenansicht	•	•
	Glas planflächig	•	•
Energie	ESP 1	•	•
	ESP 2	•	•
Sicherheit	VSG 6 mm	•	•
	VSG P4A	•	•
	RC 2/WK2		•
Glas	Variante	Preisgruppe	
	Glasgruppe A	PG 4	
	Glasgruppe B	PG 5	
	Mattierung Berlin	PG 6	

Tabellendefinition auf Seite 118



1



2



1 TRAUN

flügelüberdeckende Ausführung,
graue Grundplatte,
außen planflächige Edelstahlstreifen,
innen Nuten,
Glas Mattierung „Thorn“,
Griff PAGENO 100, Edelstahl poliert und satiniert

► PG 6
► PG 330

2 TRAUN

innen flügelüberdeckende Ausführung,
innen Nuten,
außen planflächige Edelstahlstreifen,
Glas Mattierung „Thorn“

► PG 6

DETAILANSICHT

planflächige Edelstahlstreifen,
Glas Mattierung „Thorn“

Optional mit schwarzen, halb eingelassenen Glas-Streifen erhältlich

K = Kunststoff, A = Aluminium

Ausstattungsmöglichkeiten		K	A
Farbe	nach RAL DB, Metallic, Feinstruktur Folierung		• • •
Plus	flügelüberdeckend einseitig flügelüberdeckend beidseitig Innenansicht wie Außenansicht Edelstahl planflächig		• • • •
Energie	ESP 1 ESP 2		• •
Sicherheit	VSG 6 mm VSG P4A RC 2/WK2		• • •
Glas	Variante	Preisgruppe	
	Glasgruppe A	PG 5	
	Glasgruppe B	PG 6	

Tabellendefinition auf Seite 118



► PG 7

► PG 330

INN 1

flügelüberdeckende Ausführung,
beidseitig Nuten,
Glas Mattierung „Vancouver“
vorne und hinten mattiert mit
dreidimensionaler Tiefenwirkung,
Griff LINDON 80, Edelstahl,
Seitenteile Glas Mattierung „Vancouver“

INN 2

flügelüberdeckende Ausführung,
graue Grundplatte,
beidseitig Nuten,
Glas Parsol grau,
Griff JENNY, Edelstahl

► PG 5

► PG 275

DETAILANSICHT

Gefräste Nuten unterteilen die Tür optisch
und sind leicht zu pflegen.

K = Kunststoff, A = Aluminium

Ausstattungsmöglichkeiten		K	A
Farbe	nach RAL		•
	DB, Metallic, Feinstruktur		•
Plus	flügelüberdeckend einseitig	•	•
	flügelüberdeckend beidseitig	•	•
	Innenansicht wie Außenansicht	•	•
Energie	ESP 1	•	•
	ESP 2	•	•
Sicherheit	VSG 6 mm	•	•
	VSG P4A	•	•
	RC 2/WK2		•
Glas	Variante	Preisgruppe	
	Glasgruppe A	PG 5	
	Glasgruppe B	PG 6	
	Mattierung Berlin	PG 6	

Tabellendefinition auf Seite 118



1



3



2

1 DIEMEL

flügelüberdeckende Ausführung,
beidseitig Nuten,
Glas Mattierung „Dubai“,
Griff NEWTON, Edelstahl poliert und satiniert

► PG 6
► PG 330

2 DIEMEL

innen flügelüberdeckende Ausführung,
Glas Mattierung „Durban“

► PG 6

3 DIEMEL

flügelüberdeckende Ausführung,
beigegraue Grundplatte,
beidseitig Nuten,
Designglas „Durban“,
Klarglas mit Teilmattierung in zwei
unterschiedlich starken Mattierungsstufen,
Stangengriff MAGIC, Edelstahl

► PG 6
► PG 385

K = Kunststoff, A = Aluminium

Ausstattungs-möglichkeiten		K	A
Farbe	nach RAL DB, Metallic, Feinstruktur		• •
Plus	flügelüberdeckend einseitig flügelüberdeckend beidseitig Innenansicht wie Außenansicht		• • •
Energie	ESP 1 ESP 2		• •
Sicherheit	VSG 6 mm VSG P4A RC 2/WK2		• • •
Glas	Variante	Preisgruppe	
	Glasgruppe A	PG 5	
	Glasgruppe B	PG 6	

Tabellendefinition auf Seite 118



JADE 1

flügelüberdeckende Ausführung,
außen schwarze, halb eingelassene Glas-Streifen,
innen Nuten, Designglas „Jacksonville“,
Klartglas mit Teilmattierung und Glaskristallsteinen,
Griff JENNY, Edelstahl,
Seitenteil Designglas „Jacksonville“

► PG 9

► PG 275

JADE 2

flügelüberdeckende Ausführung,
graue Grundplatte,
außen planflächige Edelstahl-Streifen,
innen Nuten,
Glas Reflo,
Griff SACORA, Edelstahl satiniert

► PG 6

► PG 275

DETAILANSICHT

schwarze Glas-Streifen,
Designglas „Jacksonville“

K = Kunststoff, A = Aluminium

Ausstattungsmöglichkeiten		K	A
Farbe	nach RAL		•
	DB, Metallic, Feinstruktur		•
	Folierung	•	•
Plus	flügelüberdeckend einseitig	•	•
	flügelüberdeckend beidseitig	•	•
	Innenansicht wie Außenansicht	•	•
	Edelstahl planflächig	•	•
Energie	ESP 1	•	•
	ESP 2	•	•
Sicherheit	VSG 6 mm	•	•
	VSG P4A	•	•
	RC 2/WK2	•	•
Glas	Variante	Preisgruppe	
	Glasgruppe A	PG 5	
	Glasgruppe B	PG 6	

Tabellendefinition auf Seite 118



K = Kunststoff, A = Aluminium

Ausstattungsmöglichkeiten		K	A
Farbe	nach RAL DB, Metallic, Feinstruktur Folierung		• • •
Plus	flügelüberdeckend einseitig flügelüberdeckend beidseitig Edelstahl planflächig		• • •
Energie	ESP 1 ESP 2		• •
Sicherheit	RC 2/WK2		•

Tabellendefinition auf Seite 118

1 LEINE

flügelüberdeckende Ausführung,
cremeweiße Grundplatte,
geschlossen,
außen Teilflächen aus Thermo-Buchenholz,
Griff LINE, Edelstahl,
Seitenteile Glas Mattierung „Quebec“

► PG 5

► PG 330

LEINE 2



LEINE 2 1

flügelüberdeckende Ausführung,
graue Grundplatte,

Glas Mattierung „Bonn“,
Griff LINE, Edelstahl

mit Applikation aus Thermo-Buchenholz,
Seitenteil Glas Mattierung „Bonn“

- PG 5
- PG 440

LEINE 2 2

flügelüberdeckende Ausführung,
beigegraue Grundplatte,

Glas Reflo,
Griff LINE, Edelstahl

mit Applikation aus Thermo-Buchenholz

- PG 5
- PG 440

DETAILANSICHT

beigegraue Grundplatte,
Griff LINE mit Applikation aus Thermo-Buchenholz

K = Kunststoff, A = Aluminium

Ausstattungsmöglichkeiten		K	A
Farbe	nach RAL DB, Metallic, Feinstruktur Folierung		• • •
Plus	flügelüberdeckend einseitig flügelüberdeckend beidseitig Innenansicht wie Außenansicht		• • •
Energie	ESP 1 ESP 2		• •
Sicherheit	VSG 6 mm VSG P4A RC 2/WK2		• • •
Glas	Variante	Preisgruppe	
	Glasgruppe A	PG 4	
	Glasgruppe B (Bonn)	PG 5	

Tabellendefinition auf Seite 118



1

K = Kunststoff, A = Aluminium

Ausstattungsmöglichkeiten		K	A
Farbe	nach RAL DB, Metallic, Feinstruktur		•
Plus	flügelüberdeckend einseitig flügelüberdeckend beidseitig		•
Energie	ESP 1 ESP 2		•
Sicherheit	RC 2/WK2		•

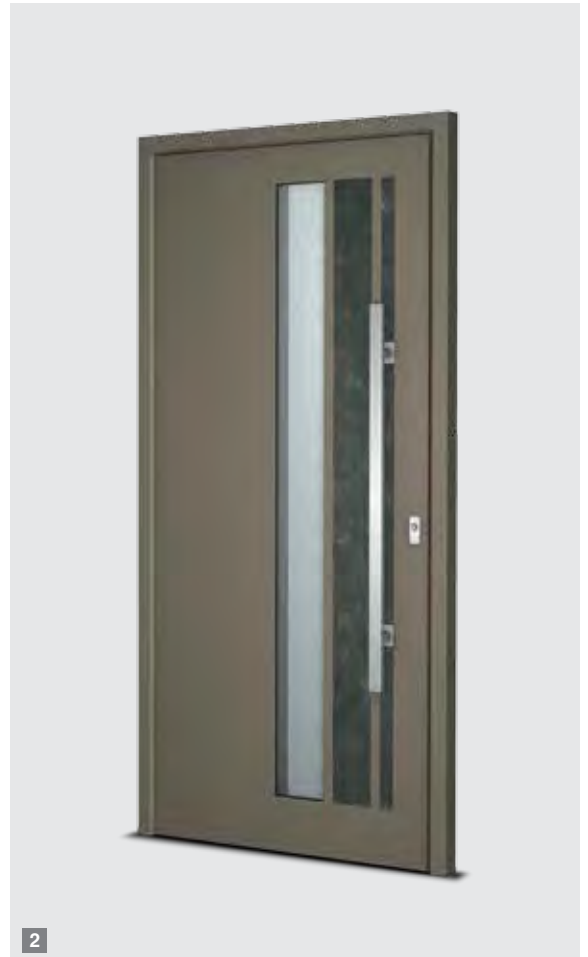
Tabellendefinition auf Seite 118

1 LUHE

flügelüberdeckende Ausführung,
graue Grundplatte,
geschlossen,
außen Teilflächen
aus Naturstein Multicolor,
innen Nuten,
Griff LEVEL, Edelstahl,
Seitenteile Glas Mattierung „Lusaka“

► PG 6

► PG 330



SAALE 1

flügelüberdeckende Ausführung,
außen Teilflächen aus Naturstein Black Slate, innen Nuten,
Glas Mattierung „Sardinien“,
vorne und hinten mattiert mit
dreidimensionaler Tiefenwirkung,
Griff STRIPE, Edelstahl

► PG 8

► PG 330

SAALE 2

flügelüberdeckende Ausführung,
beigegraue Grundplatte,
außen Teilflächen aus Naturstein Multicolor, innen Nuten,
Glas Mattierung „Sardinien“,
vorne und hinten mattiert mit
dreidimensionaler Tiefenwirkung,
Griff STRIPE, Edelstahl

► PG 8

► PG 330

DETAILANSICHT

Naturstein Multicolor,
Glas Mattierung „Sardinien“
Griff STRIPE, Edelstahl

K = Kunststoff, A = Aluminium

Ausstattungsmöglichkeiten		K	A
Farbe	nach RAL		•
	DB, Metallic, Feinstruktur		•
Plus	flügelüberdeckend einseitig		•
	flügelüberdeckend beidseitig		•
	Glas planflächig		•
Energie	ESP 1		•
	ESP 2		•
Sicherheit	VSG 6 mm		•
	VSG P4A		•
Glas	Variante	Preisgruppe	
	Glasgruppe A	PG 7	
	Glasgruppe B	PG 8	

Tabellendefinition auf Seite 118



Ausstattungsmöglichkeiten		K = Kunststoff, A = Aluminium	
		K	A
Farbe	nach RAL DB, Metallic, Feinstruktur Folierung		• • •
Plus	flügelüberdeckend einseitig flügelüberdeckend beidseitig		• •
Energie	ESP 1 ESP 2		• •
Sicherheit	VSG 6 mm VSG P4A RC 2/WK2		• • •

Tabellendefinition auf Seite 118

1 FISCHA

flügelüberdeckende Ausführung,
beigegraue Grundplatte, geschlossen,
außen Teilflächen
aus Naturstein Black Slate,
innen Nuten,
Griff FLOW, Edelstahl,
Seitenteil Glas Mattierung „Formosa A+B“

► PG 5

► PG 330

FISCHA 2



- FISCHA 2 1**
flügelüberdeckende Ausführung,
Glas Mattierung „Berlin“,
Griff FLOW, Edelstahl mit
Naturstein-Applikation Multicolor,
Seitenteil Glas Mattierung „Adelaide“
- PG 7
 - PG 440

- FISCHA 2 2**
flügelüberdeckende Ausführung,
graue Grundplatte,
Glas Mattierung „Bregenz“,
vorne und hinten mattiert mit
dreidimensionaler Tiefenwirkung,
Griff FLOW, Edelstahl
- PG 7
 - PG 330

DETAILANSICHT
Griff FLOW, Edelstahl
Griff FLOW, Edelstahl mit Naturstein-Applikation Multicolor

Ausstattungsmöglichkeiten		K = Kunststoff, A = Aluminium	
		K	A
Farbe	nach RAL DB, Metallic, Feinstruktur Folierung		• • •
Plus	flügelüberdeckend einseitig flügelüberdeckend beidseitig Innenansicht wie Außenansicht Glas planflächig		• • • •
Energie	ESP 1 ESP 2		• •
Sicherheit	VSG 6 mm VSG P4A		• •
Glas	Variante	Preisgruppe	
	Glasgruppe A	PG 4	
	Glasgruppe B	PG 5	

Tabellendefinition auf Seite 118



1



2

K = Kunststoff, A = Aluminium

Ausstattungsmöglichkeiten		K	A
Farbe	nach RAL DB, Metallic, Feinstruktur Folierung	•	•
Plus	flügelüberdeckend einseitig flügelüberdeckend beidseitig Innenansicht wie Außenansicht Glas planflächig	•	•
Energie	ESP 1 ESP 2	•	•
Sicherheit	VSG 6 mm VSG P4A RC 2/WK2	•	•
Glas	Variante	Preisgruppe	
	Glasgruppe A	PG 4	
	Glasgruppe B	PG 5	

Tabellendefinition auf Seite 118

1 LIPPE

flügelüberdeckende Ausführung,
Glas Mattierung „Berlin“,
Griff PAGENO 60, Edelstahl poliert und satiniert

► PG 5
► PG 300

2 LIPPE

flügelüberdeckende Ausführung,
äußere Sockelapplikation aus V4A-Edelstahl,
graue Grundplatte,
Klarglas,
Stangengriff MAGIC, Edelstahl

► PG 4
► PG 300



BASIC 1

flügelüberdeckende Ausführung,
graue Grundplatte, geschlossen,
äußere Sockelapplikation aus V4A-Edelstahl,
Griff OPTIMA, Edelstahl/Jatobaholz

- PG 1
- PG 355

K = Kunststoff, A = Aluminium

Ausstattungs­möglichkeiten		K	A
Farbe	nach RAL		•
	DB, Metallic, Feinstruktur		•
Plus	flügelüberdeckend einseitig	•	•
	flügelüberdeckend beidseitig	•	•
	Innenansicht wie Außenansicht	•	•
Energie	ESP 1	•	•
	ESP 2	•	•
Sicherheit	RC 2/WK2		•

Tabellendefinition auf Seite 118



MODELLE MIT EDELSTAHL & ORNAMENTRAHMEN.



Der matt schimmernde Glanz von gebürstetem sowie geschliffenem Edelstahl begeistert die Freunde anspruchsvollen und wertigen Designs. Edelstahlrahmen- und Applikationen werden grundsätzlich aus V4A-Edelstahl hergestellt.

Die durchweg professionell bearbeiteten Oberflächen sehen nicht nur gut aus, sie fühlen sich darüber hinaus auch sehr gut an.

Detailreich gearbeitete Ornamentrahmen und Zierprofile betonen das Design vieler Haustüren auf besonders kunstvolle Art. Bei Haustüren mit Dekorfolie wird die flächige Struktur in echter Handarbeit nachempfunden. Hier sind wahre Künstler am Werk! Das ist ein Alleinstellungsmerkmal, das Sie in der durch und durch hochwertigen Qualität Ihrer Haustür spüren und das uns mit ein wenig Stolz erfüllt.



1



2

GLENNE 1

flügelüberdeckende Ausführung,
zwei Applikationen aus V4A-Edelstahl,
Glas Mattierung „Florenz“,
Griff SARUMA, Edelstahl poliert und satiniert,
Seitenteil Glas Mattierung „Antwerpen“

- PG 7
- PG 275

GLENNE 2

zweiflügelig,
flügelüberdeckende Ausführung,
zwei Applikationen aus V4A-Edelstahl,
Holzdekor,
Glas Mattierung „Florenz“,
Griff AMELAND, Edelstahl

- PG 7
- PG 225

K = Kunststoff, A = Aluminium

Ausstattungsmöglichkeiten		K	A
Farbe	nach RAL		•
	DB, Metallic, Feinstruktur		•
	Folierung	•	•
Plus	flügelüberdeckend einseitig	•	•
	flügelüberdeckend beidseitig	•	•
Energie	ESP 1	•	•
	ESP 2	•	•
Sicherheit	VSG 6 mm	•	•
	VSG P4A	•	•
	RC 2/WK2		•
Glas	Variante	Preisgruppe	
	Glasgruppe A	PG 6	
	Glasgruppe B	PG 7	

Tabellendefinition auf Seite 118



1 RECKNITZ

flügelüberdeckende Ausführung,
beidseitig 2 mm Edelstahlrahmen aus V4A,
graue Grundplatte,
Glas Parsol grau,
Griff PAGENO 100, Edelstahl poliert und satiniert

► PG 5
► PG 330

2 RECKNITZ

flügelüberdeckende Ausführung,
äußere Sockelapplikation aus V4A-Edelstahl,
beidseitig 2 mm Edelstahlrahmen aus V4A,
Glas Mattierung „Palermo“,
Griff MAIKE, Edelstahl

► PG 7
► PG 85

DETAILANSICHT

Glas Mattierung „Palermo“

K = Kunststoff, A = Aluminium

Ausstattungsmöglichkeiten		K	A
Farbe	nach RAL DB, Metallic, Feinstruktur Folierung	•	•
Plus	flügelüberdeckend einseitig flügelüberdeckend beidseitig Innenansicht wie Außenansicht Edelstahl planflächig	•	•
Energie	ESP 1 ESP 2	•	•
Sicherheit	VSG 6 mm VSG P4A RC 2/WK2	•	•
Glas	Variante	Preisgruppe	
	Glasgruppe A	PG 5	
	Glasgruppe B	PG 7	

Tabellendefinition auf Seite 118



1

EMS 1

flügelüberdeckende Ausführung,
beidseitig 2 mm Edelstahlrahmen aus V4A,
Glas Mattierung „Alexandria“,
Griff SARA, Edelstahl,
Seitenteil Glas Mattierung „Alexandria“

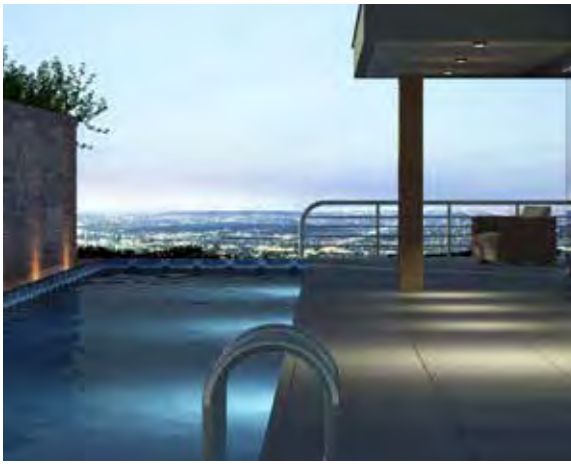
- PG 6
- PG 355

K = Kunststoff, A = Aluminium

Ausstattungs-möglichkeiten		K	A
Farbe	nach RAL		•
	DB, Metallic, Feinstruktur		•
Plus	Folierung	•	•
	flügelüberdeckend einseitig	•	•
	flügelüberdeckend beidseitig	•	•
	Innenansicht wie Außenansicht	•	•
Energie	Edelstahl planflächig	•	•
	ESP 1	•	•
Sicherheit	ESP 2	•	•
	VSG 6 mm	•	•
	VSG P4A	•	•
Glas	RC 2/WK2	•	•
	Variante	Preisgruppe	
	Glasgruppe A	PG 5	
	Glasgruppe B	PG 6	
	Mattierung Berlin	PG 6	

Tabellendefinition auf Seite 118

FILS



1

1 FILS

flügelüberdeckende Ausführung,
beidseitig Nuten,
beidseitig planflächige Applikation aus V4A-Edelstahl,
Glas Mattierung „Fernando“,
Griff FIMOR, Edelstahl,
Seitenteil Glas Mattierung „Fernando“

► PG 7

► PG 330

DETAILANSICHT

Griff FIMOR, Edelstahl,
Glas Mattierung „Fernando“,
planflächige Applikation aus V4A-Edelstahl

K = Kunststoff, A = Aluminium

Ausstattungsmöglichkeiten		K	A
Farbe	nach RAL DB, Metallic, Feinstruktur		• •
Plus	flügelüberdeckend einseitig flügelüberdeckend beidseitig Innenansicht wie Außenansicht Edelstahl planflächig		• • • •
Energie	ESP 1 ESP 2		• •
Sicherheit	VSG 6 mm VSG P4A RC 2/WK2		• • •
Glas	Variante	Preisgruppe	
	Glasgruppe A	PG 6	
	Glasgruppe B	PG 7	

Tabellendefinition auf Seite 118



EIDER 1

flügelüberdeckende Ausführung,
beidseitig 2 mm Edelstahlrahmen aus V4A,
Glas Satinato weiß,
Griff JETTE, Edelstahl poliert und satiniert

- PG 6
- PG 275

EIDER 2

flügelüberdeckende Ausführung,
beidseitig 2 mm Edelstahlrahmen aus V4A,
Holzdekor,
Glas Parsol grau,
Griff PAGENO 100, Edelstahl poliert und satiniert

- PG 5
- PG 330

K = Kunststoff, A = Aluminium

Ausstattungsmöglichkeiten		K	A
Farbe	nach RAL		•
	DB, Metallic, Feinstruktur		•
	Folierung	•	•
Plus	flügelüberdeckend einseitig	•	•
	flügelüberdeckend beidseitig	•	•
	Innenansicht wie Außenansicht	•	•
	Edelstahl planflächig	•	•
Energie	ESP 1	•	•
	ESP 2	•	•
Sicherheit	VSG 6 mm	•	•
	VSG P4A	•	•
	RC 2/WK2		•
Glas	Variante	Preisgruppe	
	Glasgruppe A	PG 5	
	Glasgruppe B	PG 6	
	Mattierung Berlin	PG 6	

Tabellendefinition auf Seite 118



Ausstattungsmöglichkeiten		K	A
Farbe	nach RAL DB, Metallic, Feinstruktur Folierung		●
		●	●
Plus	flügelüberdeckend einseitig flügelüberdeckend beidseitig Innenansicht wie Außenansicht	● ● ●	● ● ●
Energie	ESP 1 ESP 2	● ●	● ●
Sicherheit	VSG 6 mm VSG P4A RC 2/WK2	● ●	● ● ●
Glas	Variante	Preisgruppe	
	Glasgruppe A	PG 9	
	Glasgruppe B	PG 10	

▶ PG 165



- PG 10
- PG 275

- PG 7

- PG 10
- PG 85

SAAR 1

flügelüberdeckende Ausführung,
äußere Sockelapplikation
aus V4A-Edelstahl,
Glas Mattierung „Berlin“,
Griff ANNIKA, Edelstahl

SAAR 2

schmales Seitenteil,
flügelüberdeckende Ausführung,
Holzdekor,
Glas Mattierung „Berlin“,
Griff MAIKE, Edelstahl

DETAILANSICHT

Ornamentglas Madras Uadi weiß

K = Kunststoff, A = Aluminium

Ausstattungsmöglichkeiten		K	A
Farbe	nach RAL DB, Metallic, Feinstruktur Folierung	•	•
Plus	flügelüberdeckend einseitig flügelüberdeckend beidseitig Innenansicht wie Außenansicht	•	•
Energie	ESP 1 ESP 2	•	•
Sicherheit	VSG 6 mm VSG P4A RC 2/WK2	•	•
Glas	Variante	Preisgruppe	
	Glasgruppe A	PG 9	
	Glasgruppe B	PG 10	

Tabellendefinition auf Seite 118

TWISTE



1 TWISTE

flügelüberdeckende Ausführung,
graue Grundplatte, graue Ornamentrahmen,
Glas Chinchilla weiß,
Stangengriff MAGIC, Edelstahl

► PG 4
► PG 355

2 TWISTE

flügelüberdeckende Ausführung,
Glas Mattierung „Tunis“,
Griff NOVA, Edelstahl,
Seitenteile Glas Mattierung „Berlin“

► PG 5
► PG 385

K = Kunststoff, A = Aluminium

Ausstattungsmöglichkeiten		K	A
Farbe	nach RAL DB, Metallic, Feinstruktur Folierung	•	•
Plus	flügelüberdeckend einseitig flügelüberdeckend beidseitig Innenansicht wie Außenansicht	•	•
Energie	ESP 1 ESP 2	•	•
Sicherheit	VSG 6 mm VSG P4A RC 2/WK2	•	•
Glas	Variante	Preisgruppe	
	Glasgruppe A	PG 4	
	Glasgruppe B	PG 5	
	Mattierung Berlin	PG 5	

Tabellendefinition auf Seite 118



1

TWISTE E 1

flügelüberdeckende Ausführung,
beidseitig 2 mm Edelstahlrahmen aus V4A,
Glas Mattierung „Berlin“,
Griff ANNIKA, Edelstahl

- PG 6
- PG 275

K = Kunststoff, A = Aluminium

Ausstattungsmöglichkeiten		K	A
Farbe	nach RAL		•
	DB, Metallic, Feinstruktur		•
	Folierung	•	•
Plus	flügelüberdeckend einseitig	•	•
	flügelüberdeckend beidseitig	•	•
	Innenansicht wie Außenansicht	•	•
	Edelstahl planflächig	•	•
	Glas planflächig	•	•
Energie	ESP 1	•	•
	ESP 2	•	•
Sicherheit	VSG 6 mm	•	•
	VSG P4A	•	•
	RC 2/WK2		•
Glas	Variante	Preisgruppe	
	Glasgruppe A	PG 5	
	Glasgruppe B	PG 6	
	Mattierung Tunis	PG 6	

Tabellendefinition auf Seite 118

WÜMME



1



2



1 WÜMME

flügelüberdeckende Ausführung,
graue Grundplatte, graue Ornamentrahmen,
Glas Mastercarré weiß,
Griff OPTIMA, Edelstahl/Jatobaholz

► PG 5
► PG 355

2 WÜMME

flügelüberdeckende Ausführung,
Glas Mattierung „Madrid“,
Griff DORIS, Edelstahl

► PG 5
► PG 165

DETAILANSICHT

Glas Mattierung „Madrid“
im aufwändig gestalteten Ornamentrahmen.
Das Ornamentprofil ist zur Glasseite geneigt
und wirkt wie ein edler Bilderrahmen.

K = Kunststoff, A = Aluminium

Ausstattungsmöglichkeiten		K	A
Farbe	nach RAL DB, Metallic, Feinstruktur Folierung	•	•
Plus	flügelüberdeckend einseitig flügelüberdeckend beidseitig Innenansicht wie Außenansicht	• • •	• • •
Energie	ESP 1 ESP 2	• •	• •
Sicherheit	VSG 6 mm VSG P4A RC 2/WK2	• •	• • •
Glas	Variante	Preisgruppe	
	Glasgruppe A	PG 4	
	Glasgruppe B	PG 5	
	Mattierung Berlin	PG 5	

Tabellendefinition auf Seite 118



WÜMME E 1

flügelüberdeckende Ausführung,
äußere Sockelapplikation aus V4A-Edelstahl,
beidseitig 2 mm Edelstahlrahmen aus V4A,
rote Grundplatte,
Klarglas,
Griff MERLE 100, Edelstahl poliert und satiniert

- PG 5
- PG 355

K = Kunststoff, A = Aluminium

Ausstattungsmöglichkeiten		K	A
Farbe	nach RAL DB, Metallic, Feinstruktur Folierung	•	•
Plus	flügelüberdeckend einseitig flügelüberdeckend beidseitig Innenansicht wie Außenansicht Edelstahl planflächig Glas planflächig	• • • • •	• • • • •
Energie	ESP 1 ESP 2	• •	• •
Sicherheit	VSG 6 mm VSG P4A RC 2/WK2	• •	• • •
Glas	Variante	Preisgruppe	
	Glasgruppe A	PG 5	
	Glasgruppe B	PG 6	
	Mattierung Berlin	PG 6	
	Mattierung Madrid	PG 6	

Tabellendefinition auf Seite 118



1 UECKER

innen flügelüberdeckende Ausführung,
rote Grundplatte, rote Ornamentrahmen,
Glas Mattierung „Genua“

► PG 5

2 UECKER

flügelüberdeckende Ausführung,
graue Grundplatte, graue Ornamentrahmen,
Klarglas,
Griff LEA, Edelstahl poliert und satiniert,

► PG 4

► PG 275

K = Kunststoff, A = Aluminium

Ausstattungsmöglichkeiten		K	A
Farbe	nach RAL DB, Metallic, Feinstruktur Folierung	•	•
Plus	flügelüberdeckend einseitig flügelüberdeckend beidseitig Innenansicht wie Außenansicht	•	•
Energie	ESP 1 ESP 2	•	•
Sicherheit	VSG 6 mm VSG P4A RC 2/WK2	•	•
Glas	Variante	Preisgruppe	
	Glasgruppe A	PG 4	
	Glasgruppe B	PG 5	
	Mattierung Berlin	PG 5	

Tabellendefinition auf Seite 118



LESUM 1

flügelüberdeckende Ausführung,
beidseitig 2 mm Edelstahlrahmen aus V4A,
Glas Mattierung „Luzern“,
Griff MAIKE, Edelstahl,
Vordach ROYAL, Edelstahl/Glas

- PG 6
- PG 85

LESUM 2

flügelüberdeckende Ausführung,
beidseitig 2 mm Edelstahlrahmen aus V4A,
graue Grundplatte,
Glas Mattierung „Berlin“,
Griff MAREN, Edelstahl

- PG 6
- PG 250

K = Kunststoff, A = Aluminium

Ausstattungsmöglichkeiten		K	A
Farbe	nach RAL		•
	DB, Metallic, Feinstruktur		•
	Folierung	•	•
Plus	flügelüberdeckend einseitig	•	•
	flügelüberdeckend beidseitig	•	•
	Innenansicht wie Außenansicht	•	•
	Edelstahl planflächig	•	•
	Glas planflächig	•	•
Energie	ESP 1	•	•
	ESP 2	•	•
Sicherheit	VSG 6 mm	•	•
	VSG P4A	•	•
	RC 2/WK2		•
Glas	Variante	Preisgruppe	
	Glasgruppe A	PG 5	
	Glasgruppe B	PG 6	

Tabellendefinition auf Seite 118



1

72

K = Kunststoff, A = Aluminium

Ausstattungsmöglichkeiten		K	A
Farbe	nach RAL DB, Metallic, Feinstruktur Folierung	•	•
Plus	flügelüberdeckend einseitig flügelüberdeckend beidseitig Innenansicht wie Außenansicht	• • •	• • •
Energie	ESP 1 ESP 2	• •	• •
Sicherheit	VSG 6 mm VSG P4A RC 2/WK2	• •	• • •
Glas	Variante	Preisgruppe	
	Glasgruppe A	PG 3	
	Glasgruppe B	PG 4	
	Mattierung Berlin	PG 4	
	Mattierung Liverpool	PG 4	

Tabellendefinition auf Seite 118

1 BEVER

flügelüberdeckende Ausführung,
Glas Mattierung „Bombay“,
Griff LEA, Edelstahl poliert und satiniert

► PG 4
► PG 275


BEVER E 1

flügelüberdeckende Ausführung,
beidseitig 2 mm Edelstahlrahmen aus V4A,
Glas Mattierung „Liverpool“,
Griff TESSA, Edelstahl,
Seitenteil Glas Mattierung „Liverpool“

- PG 6
- PG 415

K = Kunststoff, A = Aluminium

Ausstattungsmöglichkeiten		K	A
Farbe	nach RAL DB, Metallic, Feinstruktur Folierung	•	•
Plus	flügelüberdeckend einseitig flügelüberdeckend beidseitig Innenansicht wie Außenansicht Edelstahl planflächig Glas planflächig	• • • • •	• • • • •
Energie	ESP 1 ESP 2	• •	• •
Sicherheit	VSG 6 mm VSG P4A RC 2/WK2	• •	• • •
Glas	Variante	Preisgruppe	
	Glasgruppe A	PG 5	
	Glasgruppe B	PG 6	
	Mattierung Berlin	PG 6	
	Mattierung Bombay	PG 6	

Tabellendefinition auf Seite 118

MAURINE



1 MAURINE

flügelüberdeckende Ausführung,
Glas Mattierung „Berlin“,
Griff MERLE, Edelstahl poliert und satiniert

► PG 5

► PG 250

2 MAURINE

flügelüberdeckende Ausführung,
Glas Parsol grau,
Griff DORINA, Edelstahl poliert und satiniert
Vordach ROYAL, Edelstahl/Glas

► PG 4

► PG 330

K = Kunststoff, A = Aluminium

Ausstattungsmöglichkeiten		K	A
Farbe	nach RAL DB, Metallic, Feinstruktur Folierung	•	•
Plus	flügelüberdeckend einseitig flügelüberdeckend beidseitig Innenansicht wie Außenansicht	• • •	• • •
Energie	ESP 1 ESP 2	• •	• •
Sicherheit	VSG 6 mm VSG P4A RC 2/WK2	• •	• • •
Glas	Variante	Preisgruppe	
	Glasgruppe A	PG 4	
	Glasgruppe B	PG 5	

Tabellendefinition auf Seite 118



RADEGAST 1

flügelüberdeckende Ausführung,
beidseitig 2 mm Edelstahlrahmen aus V4A,
Glas Mattierung „Berlin“,
Griff MAIKE, Edelstahl,
Seitenteile Glas Mattierung „Berlin“

- PG 6
- PG 85

K = Kunststoff, A = Aluminium

Ausstattungsmöglichkeiten		K	A
Farbe	nach RAL DB, Metallic, Feinstruktur Folierung	•	•
Plus	flügelüberdeckend einseitig flügelüberdeckend beidseitig Innenansicht wie Außenansicht Edelstahl planflächig Glas planflächig	• • • • •	• • • • •
Energie	ESP 1 ESP 2	• •	• •
Sicherheit	VSG 6 mm VSG P4A RC 2/WK2	• •	• • •
Glas	Variante	Preisgruppe	
	Glasgruppe A	PG 5	
	Glasgruppe B	PG 6	

Tabellendefinition auf Seite 118



Sie mögen den Landhausstil, Gemütlichkeit und eine familiäre Atmosphäre?

Ihre Einrichtungsgegenstände haben für Sie einen Erinnerungswert und jedes einzelne Stück ist Ihnen lieb und teuer?

Dann sind Sie hier richtig:
Unsere DECOR-Haustüren zeichnen sich aus durch liebevolle Details, elegante Linienführung und klassische Ornamentik. Eine Einladung zum Wohlfühlen!



- MÖHNE 1**
flügelüberdeckende Ausführung,
grüne Grundplatte, grüne Ornamentrahmen,
Glas Mattierung „Mendosa“,
Griff NOELLE, Edelstahl,
schmale Seitenteile, Glas Mattierung „Berlin“
- ▶ PG 7
 - ▶ PG 275
 - ▶ PG 5

- MÖHNE 2**
flügelüberdeckende Ausführung,
Glas Mattierung „Madison“,
Griff TILLA, Edelstahl
- ▶ PG 7
 - ▶ PG 165

K = Kunststoff, A = Aluminium

Ausstattungsmöglichkeiten		K	A
Farbe	nach RAL Folierung	•	•
Plus	flügelüberdeckend einseitig flügelüberdeckend beidseitig Innenansicht wie Außenansicht	• • •	• • •
Energie	ESP 1 ESP 2	• •	• •
Sicherheit	VSG 6 mm VSG P4A RC 2/WK2	• •	• • •
Glas	Variante	Preisgruppe	
	Glasgruppe A Glasgruppe B	PG 5 PG 7	

Tabellendefinition auf Seite 118



1 MÜNZBACH

innen flügelüberdeckende Ausführung,
Designglas „Monteideo“,
Klarglas mit Teilmattierung und
klaren Facettensteinen

► PG 11

2 MÜNZBACH

flügelüberdeckende Ausführung,
Designglas „Monteideo“,
Klarglas mit Teilmattierung und
klaren Facettensteinen,
Griff AMELIE, Chrom

► PG 11

► PG 275

DETAILANSICHT

Designglas „Monteideo“

K = Kunststoff, A = Aluminium

Ausstattungsmöglichkeiten		K	A
Farbe	nach RAL DB, Metallic, Feinstruktur Folierung	•	•
Plus	flügelüberdeckend einseitig flügelüberdeckend beidseitig Innenansicht wie Außenansicht	• • •	• • •
Energie	ESP 1 ESP 2	• •	• •
Sicherheit	VSG 6 mm VSG P4A RC 2/WK2	• •	• • •
Glas	Variante	Preisgruppe	
	Glasgruppe A	PG 7	
	Glasgruppe B	PG 9	

Tabellendefinition auf Seite 118



ALME 1

flügelüberdeckende Ausführung,
außen Nuten,

- PG 10 Designglas „Athen“, Klarglas mit
Teilmattierung und Facettensteinen,
- PG 330 Griff JUSTINA, Edelstahl poliert und satiniert,
Seitenteile Designglas „Athen“,
Klarglas mit Teilmattierung und Facettensteinen

ALME 2

flügelüberdeckende Ausführung,
außen Nuten,

- PG 10 Designglas „Arvada“, Klarglas mit
Teilmattierung und klaren Facettensteinen,
- PG 85 Griff MAIKE, Edelstahl

DETAILANSICHT

Nuten und Designglas „Athen“

K = Kunststoff, A = Aluminium

Ausstattungsmöglichkeiten		K	A
Farbe	nach RAL		•
	DB, Metallic, Feinstruktur		•
Plus	flügelüberdeckend einseitig	•	•
	flügelüberdeckend beidseitig	•	•
Energie	ESP 1	•	•
	ESP 2	•	•
Sicherheit	VSG 6 mm	•	•
	VSG P4A	•	•
	RC 2/WK2		•
Glas	Variante	Preisgruppe	
	Glasgruppe A	PG 9	
	Glasgruppe B	PG 10	
	Mattierung Berlin	PG 10	

Tabellendefinition auf Seite 118



Ausstattungsmöglichkeiten		K = Kunststoff, A = Aluminium	
		K	A
Farbe	nach RAL DB, Metallic, Feinstruktur Folierung	•	•
Plus	flügelüberdeckend einseitig flügelüberdeckend beidseitig Innenansicht wie Außenansicht	• • •	• • •
Energie	ESP 1 ESP 2	• •	• •
Sicherheit	VSG 6 mm VSG P4A RC 2/WK2	• •	• • •
Glas	Variante	Preisgruppe	
	Glasgruppe A	PG 8	
	Glasgruppe B	PG 9	

Tabellendefinition auf Seite 118

1 MURR

flügelüberdeckende Ausführung,
Glas Chinchilla weiß,
Griff NADJA, grün/blau Patina mit Edelstahl

► PG 8
► PG 275

Abbildung Kunststoffmodell,
abweichende Ornamentik Aluminium



1



2

► PG 11

MOSEL 1

innen flügelüberdeckende Ausführung,
Glas mattiert mit klarem
Facetten- und Sternschliff,
oben und unten vollflächig mattiert

► PG 10

► PG 165

MOSEL 2

flügelüberdeckende Ausführung,
Glas Mattierung „München“,
Griff TILLA, Edelstahl

DETAILANSICHT

Glas mattiert mit klarem Facetten- und
Sternschliff, oben und unten vollflächig mattiert

K = Kunststoff, A = Aluminium

Ausstattungsmöglichkeiten		K	A
Farbe	nach RAL		•
	DB, Metallic, Feinstruktur		•
	Folierung	•	•
Plus	flügelüberdeckend einseitig	•	•
	flügelüberdeckend beidseitig	•	•
	Innenansicht wie Außenansicht	•	•
Energie	ESP 1	•	•
	ESP 2	•	•
Sicherheit	VSG 6 mm	•	•
	VSG P4A	•	•
	RC 2/WK2		•
Glas	Variante	Preisgruppe	
	Glasgruppe A	PG 8	
	Glasgruppe B	PG 9	

Tabellendefinition auf Seite 118



1 ALF

schmales Seitenteil,
flügelüberdeckende Ausführung,
grüne Grundplatte, grüne Ornamentrahmen,
Glas Mattierung „Berlin“,
Griff STELLA, Edelstahl

► PG 5

► PG 10

► PG 330

2 ALF

flügelüberdeckende Ausführung,
Glas Chinchilla weiß,
Griff ANNIKA, Edelstahl

► PG 9

► PG 275

DETAILANSICHT

grüne Grundplatte und grüne Ornamentrahmen,
Glas Mattierung „Berlin“

K = Kunststoff, A = Aluminium

Ausstattungsmöglichkeiten		K	A
Farbe	nach RAL DB, Metallic, Feinstruktur Folierung	•	•
Plus	flügelüberdeckend einseitig flügelüberdeckend beidseitig Innenansicht wie Außenansicht	•	•
Energie	ESP 1 ESP 2	•	•
Sicherheit	VSG 6 mm VSG P4A RC 2/WK2	•	•
Glas	Variante	Preisgruppe	
	Glasgruppe A	PG 9	
	Glasgruppe B	PG 10	

Tabellendefinition auf Seite 118



► PG 4

► PG 7

► PG 85

FUHSE 1

schmales Seitenteil,
flügelüberdeckende Ausführung,
Holzdekor,
Glas Mattierung „Berlin“,
Griff MAIKE, Edelstahl,
FUHSE (Aluminium):
Bei Dekorfolie ohne Aufdopplung
Abbildung Aluminiummodell,
abweichende Ornamentik in Kunststoff

FUHSE 2

flügelüberdeckende Ausführung,
Glas Chinchilla weiß,
Griff MAHAL, Edelstahl/Aluminium

► PG 5

► PG 275

DETAILANSICHT

Glas Chinchilla weiß

K = Kunststoff, A = Aluminium

Ausstattungsmöglichkeiten		K	A
Farbe	nach RAL		•
	DB, Metallic, Feinstruktur		•
	Folierung	•	•
Plus	flügelüberdeckend einseitig	•	•
	flügelüberdeckend beidseitig	•	•
	Innenansicht wie Außenansicht	•	•
Energie	ESP 1	•	•
	ESP 2	•	•
Sicherheit	VSG 6 mm	•	•
	VSG P4A	•	•
	RC 2/WK2		•
Glas	Variante	Preisgruppe	
	Glasgruppe A	PG 5	
	Glasgruppe B	PG 7	

Tabellendefinition auf Seite 118



K = Kunststoff, A = Aluminium

Ausstattungsmöglichkeiten		K	A
Farbe	nach RAL		•
	Folierung	•	•
Plus	flügelüberdeckend einseitig	•	•
	flügelüberdeckend beidseitig	•	•
Energie	ESP 1	•	•
	ESP 2	•	•
Sicherheit	VSG 6 mm	•	•
	VSG P4A	•	•
	RC 2/WK2		•
Glas	Variante	Preisgruppe	
	Glasgruppe A	PG 5	
	Glasgruppe B	PG 7	

Tabellendefinition auf Seite 118

1 FLÖHA

flügelüberdeckende Ausführung
äußeres Sockelprofil,
Glas Chinchilla weiß,
Griff ANNIKA, Edelstahl

► PG 5
► PG 275

DETAILANSICHT

Die wertige Anmutung und Schönheit
des Ornamentrahmens macht dieses Modell zum echten Klassiker.



► PG 5

► PG 7

► PG 275

ILLER 1

schmale Seitenteile,
flügelüberdeckende Ausführung,
Glas mattiert mit klarem
Facetten- und Sternschliff,
Griff ANNIKA, Edelstahl

DETAILANSICHT

Glas mattiert mit klarem Facetten- und Sternschliff

K = Kunststoff, A = Aluminium

Ausstattungsmöglichkeiten		K	A
Farbe	nach RAL	•	•
	Folierung	•	•
Plus	flügelüberdeckend einseitig	•	•
	flügelüberdeckend beidseitig	•	•
Energie	ESP 1	•	•
	ESP 2	•	•
Sicherheit	VSG 6 mm	•	•
	VSG P4A	•	•
	RC 2/WK2	•	•
Glas	Variante	Preisgruppe	
	Glasgruppe A	PG 5	
	Glasgruppe B	PG 7	
	Mattierung Berlin	PG 7	

Tabellendefinition auf Seite 118



2

1 EDER

flügelüberdeckende Ausführung,
Holzdekor,
Designglas „Rom“ mit Glaskristallsteinen,
Griff MAIKE, Bronze

► PG 11
► PG 250

2 EDER

flügelüberdeckende Ausführung,
Designglas „Mailand“
Blume mit Facettensteinen,
Griff SACORA, Edelstahl satiniert,
Seitenteile Glas Mattierung „Bilbao“

► PG 11
► PG 275

DETAILANSICHT

Designglas „Mailand“, Blume mit Facettensteinen

K = Kunststoff, A = Aluminium

Ausstattungsmöglichkeiten		K	A
Farbe	nach RAL DB, Metallic, Feinstruktur Folierung	•	•
Plus	flügelüberdeckend einseitig flügelüberdeckend beidseitig Innenansicht wie Außenansicht	•	•
Energie	ESP 1 ESP 2	•	•
Sicherheit	VSG 6 mm VSG P4A RC 2/WK2	•	•
Glas	Variante	Preisgruppe	
	Glasgruppe A	PG 9	
	Glasgruppe B	PG 10	

Tabellendefinition auf Seite 118



LÜDER 1

innen flügelüberdeckende Ausführung,
Bleiverglasung „Lifestyle“,
Abbildung Kunststoffmodell,
abweichende Ornamentik in Aluminium

► PG 11

LÜDER 2

flügelüberdeckende Ausführung,
Glas Mattierung „Trier“,
Griff NOELLE, Edelstahl,
Abbildung Kunststoffmodell,
abweichende Ornamentik in Aluminium

► PG 9

► PG 275

DETAILANSICHT

Bleiverglasung „Lifestyle“
Chinchilla weiß mit eingefassten
klaren Facettensteinen,
Abbildung Kunststoffmodell,
abweichende Ornamentik in Aluminium

K = Kunststoff, A = Aluminium

Ausstattungsmöglichkeiten		K	A
Farbe	nach RAL		•
	DB, Metallic, Feinstruktur		•
	Folierung	•	•
Plus	flügelüberdeckend einseitig	•	•
	flügelüberdeckend beidseitig	•	•
	Innenansicht wie Außenansicht	•	•
Energie	ESP 1	•	•
	ESP 2	•	•
Sicherheit	VSG 6 mm	•	•
	VSG P4A	•	•
	RC 2/WK2		•
Glas	Variante	Preisgruppe	
	Glasgruppe A	PG 7	
	Glasgruppe B	PG 9	

Tabellendefinition auf Seite 118

SALZACH



1 SALZACH

flügelüberdeckende Ausführung,
grüne Grundplatte, grüne Ornamentrahmen,
Glas Parsol grau, gewölbt,
Griff AMELIE, Chrom

► PG 7
► PG 275

SALZACH (Aluminium):

Bei Dekorfolie ohne Aufdopplung

Abbildung Aluminiummodell,
abweichende Ornamentik in Kunststoff

2 SALZACH

schmales Seitenteil,
flügelüberdeckende Ausführung,
Glas Chinchilla weiß,
Griff DORINA, Edelstahl poliert und satiniert,
Abbildung Kunststoffmodell,
abweichende Ornamentik in Aluminium

► PG 3
► PG 5
► PG 330

DETAILANSICHT

grüne Grundplatte, grüne Ornamentrahmen, Glas Parsol grau, gewölbt,
Abbildung Aluminiummodell, abweichende Ornamentik in Kunststoff

K = Kunststoff, A = Aluminium

Ausstattungsöglichkeiten		K	A
Farbe	nach RAL DB, Metallic, Feinstruktur Folierung	•	•
Plus	flügelüberdeckend einseitig flügelüberdeckend beidseitig Innenansicht wie Außenansicht	•	•
Energie	ESP 1 ESP 2	•	•
Sicherheit	VSG 6 mm VSG P4A RC 2/WK2	•	•
Glas	Variante	Preisgruppe	
	Glasgruppe A	PG 5	
	Glasgruppe B	PG 7	

Tabellendefinition auf Seite 118



1

SALZACH 2 1

zweiflügelig, flügelüberdeckende Ausführung,
äußeres Sockelprofil,

Bleiverglasung „Kappa“,

Rand Spectrum Wasserglas schwarz,

Mitte Eisblume mit Facettenschliff und klarem Facettenmotiv,

Griff LENA, Messing Titan

► PG 9

► PG 225

K = Kunststoff, A = Aluminium

Ausstattungsmöglichkeiten		K	A
Farbe	nach RAL		•
	DB, Metallic, Feinstruktur		•
	Folierung	•	•
Plus	flügelüberdeckend einseitig	•	•
	flügelüberdeckend beidseitig	•	•
	Innenansicht wie Außenansicht	•	•
Energie	ESP 1	•	•
	ESP 2	•	•
Sicherheit	VSG 6 mm	•	•
	VSG P4A	•	•
	RC 2/WK2		•
Glas	Variante	Preisgruppe	
	Glasgruppe A	PG 5	
	Glasgruppe B	PG 6	

Tabellendefinition auf Seite 118

SALM



1



2



1 SALM

flügelüberdeckende Ausführung,
Holzdekor,
Glas Chinchilla weiß,
Griff ANNA, Edelstahl

► PG 7
► PG 275

2 SALM

flügelüberdeckende Ausführung,
Glas Parsol bronze, gewölbt,
Griff MAIKE, Bronze

► PG 7
► PG 250

DETAILANSICHT

original friesische Ornamentik mit ausgeprägtem,
kräftigem Rahmen auf der Außenseite

K = Kunststoff, A = Aluminium

Ausstattungsmöglichkeiten		K	A
Farbe	nach RAL Folierung	•	•
Plus	flügelüberdeckend einseitig flügelüberdeckend beidseitig Innenansicht wie Außenansicht	• • •	• • •
Energie	ESP 1 ESP 2	• •	• •
Sicherheit	VSG 6 mm VSG P4A RC 2/WK2	• •	• • •
Glas	Variante	Preisgruppe	
	Glasgruppe A	PG 7	
	Glasgruppe B	PG 7	

Tabellendefinition auf Seite 118

**JAGST 1**

flügelüberdeckende Ausführung,
äußeres Sockelprofil,
Glas Mattierung „Messina“,
Griff MARLENE, Bronze / Edelstahl

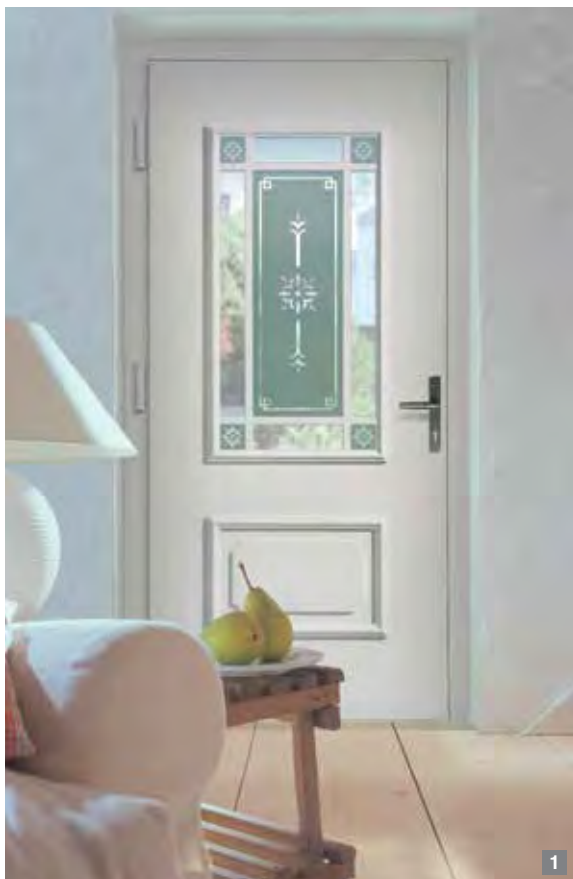
- PG 7
► PG 275

K = Kunststoff, A = Aluminium

Ausstattungsmöglichkeiten		K	A
Farbe	nach RAL		•
	Folierung	•	•
Plus	flügelüberdeckend einseitig	•	•
	flügelüberdeckend beidseitig	•	•
	Innenansicht wie Außenansicht	•	•
Energie	ESP 1	•	•
	ESP 2	•	•
Sicherheit	VSG 6 mm	•	•
	VSG P4A	•	•
	RC 2/WK2		•
Glas	Variante	Preisgruppe	
	Glasgruppe A	PG 6	
	Glasgruppe B	PG 7	
	Mattierung Berlin	PG 7	

Tabellendefinition auf Seite 118

JEETZE



K = Kunststoff, A = Aluminium

Ausstattungsmöglichkeiten		K	A
Farbe	nach RAL DB, Metallic, Feinstruktur Folierung	•	•
Plus	flügelüberdeckend einseitig flügelüberdeckend beidseitig Innenansicht wie Außenansicht	• • •	• • •
Energie	ESP 1 ESP 2	• •	• •
Sicherheit	VSG 6 mm VSG P4A RC 2/WK2	• •	• • •
Glas	Variante	Preisgruppe	
	Glasgruppe A	PG 7	
	Glasgruppe B	PG 9	
	Mattierung Berlin	PG 9	

Tabellendefinition auf Seite 118

1 JEETZE

innen flügelüberdeckende Ausführung,
Glas Mattierung „Verona“,
Abbildung Kunststoffmodell,
abweichende Ornamentik in Aluminium

► PG 9

2 JEETZE

schmale Seitenteile,
flügelüberdeckende Ausführung,
Glas Mitte: Artista grau, Rand: Eisblumenglas,
Ecken: Überfang-Glas blau,
mit sandgestrahltem Blumenmotiv,
Griff AMELIE, Chrom,
Abbildung Kunststoffmodell,
abweichende Ornamentik in Aluminium

► PG 5

► PG 10

► PG 275

DETAILANSICHT

Glas Mitte: Artista grau, Rand: Eisblumenglas,
Ecken: Überfang-Glas blau mit sandgestrahltem Blumenmotiv
Abbildung Kunststoffmodell,
abweichende Ornamentik in Aluminium



JEETZE 2 1

flügelüberdeckende Ausführung,
Glas Mattierung „Berlin“,
Griff JENNY, Edelstahl,
Seitenteile Glas Mattierung „Berlin“

- PG 6
- PG 275

JEETZE 2 2

flügelüberdeckende Ausführung,
Glas Mattierung „Messina“,
Griff JETTE, Edelstahl poliert und satiniert

- PG 7
- PG 275

K = Kunststoff, A = Aluminium

Ausstattungsmöglichkeiten		K	A
Farbe	nach RAL		•
	DB, Metallic, Feinstruktur		•
	Folierung	•	•
Plus	flügelüberdeckend einseitig	•	•
	flügelüberdeckend beidseitig	•	•
	Innenansicht wie Außenansicht	•	•
Energie	ESP 1	•	•
	ESP 2	•	•
Sicherheit	VSG 6 mm	•	•
	VSG P4A	•	•
	RC 2/WK2		•
Glas	Variante	Preisgruppe	
	Glasgruppe A	PG 5	
	Glasgruppe B	PG 6	

Tabellendefinition auf Seite 118

BILLE



1



2



2

1 BILLE

flügelüberdeckende Ausführung,
Ornamentrahmen mit Applikationen aus Thermo-Buchenholz,
Glas Mattierung „Calgary“,
Griff ETERNAL, Edelstahl

► PG 10
► PG 330

2 BILLE

flügelüberdeckende Ausführung,
Ornamentrahmen mit Applikationen aus Edelstahl,
Glas Mattierung „Calgary“,
Griff ETERNAL, Edelstahl

► PG 10
► PG 330

DETAILANSICHT

Ornamentrahmen mit Applikationen
aus Thermo-Buchenholz,
Glas Mattierung „Calgary“

K = Kunststoff, A = Aluminium

Ausstattungsmöglichkeiten		K	A
Farbe	nach RAL DB, Metallic, Feinstruktur Folierung		• • •
Plus	flügelüberdeckend einseitig flügelüberdeckend beidseitig Edelstahl planflächig		• • •
Energie	ESP 1 ESP 2		• •
Sicherheit	VSG 6 mm VSG P4A RC 2/WK2		• • •
Glas	Variante	Preisgruppe	
	Glasgruppe A	PG 7	
	Glasgruppe B	PG 8	

Tabellendefinition auf Seite 118



ELLE 1

flügelüberdeckende Ausführung,
graue Grundplatte,
außen Teilfläche aus Naturstein Multicolor,
Ornamentrahmen mit Applikationen aus Edelstahl,
Designglas „Elba“, Klarglas mit Teilmattierung
in zwei unterschiedlich starken
Mattierungsstufen und Glasapplikation,
Griff ETERNAL, Edelstahl

► PG 10

► PG 330

ELLE 2

flügelüberdeckende Ausführung,
außen Teilfläche aus Naturstein Multicolor,
Ornamentrahmen mit Applikationen aus Edelstahl,
Designglas „Elba“, Klarglas mit Teilmattierung
in zwei unterschiedlich starken
Mattierungsstufen und Glasapplikation,
Griff ETERNAL, Edelstahl

► PG 10

► PG 330

DETAILANSICHT

Teilfläche aus Naturstein Multicolor, Ornamentrahmen mit Applikationen aus Edelstahl

K = Kunststoff, A = Aluminium

Ausstattungsmöglichkeiten		K	A
Farbe	nach RAL DB, Metallic, Feinstruktur Folierung		• • •
Plus	flügelüberdeckend einseitig flügelüberdeckend beidseitig Edelstahl planflächig		• • •
Energie	ESP 1 ESP 2		• •
Sicherheit	VSG 6 mm VSG P4A RC 2/WK2		• • •
Glas	Variante	Preisgruppe	
	Glasgruppe A	PG 8	
	Glasgruppe B	PG 9	

Tabellendefinition auf Seite 118



1

K = Kunststoff, A = Aluminium

Ausstattungsmöglichkeiten		K	A
Farbe	nach RAL DB, Metallic, Feinstruktur Folierung		• • •
Plus	flügelüberdeckend einseitig flügelüberdeckend beidseitig Edelstahl planflächig		• • •
Energie	ESP 1 ESP 2		• •
Sicherheit	RC 2/WK2		•

Tabellendefinition auf Seite 118

1 ULSTER

flügelüberdeckende Ausführung,
graue Grundplatte,
geschlossen,
Ornamentrahmen mit Applikationen
aus Edelstahl,
Griff ETERNAL, Edelstahl,
Seitenteile Glas Mattierung „Bonn“

► PG 5

► PG 330

ULSTER 2



1



2



- PG 10
- PG 330

ULSTER 2 1

flügelüberdeckende Ausführung,
außen Teilfläche aus Naturstein Multicolor,
Ornamentrahmen mit Applikationen
aus Thermo-Buchenholz,
Glas Mattierung „Vaduz“,
Griff ETERNAL, Edelstahl

ULSTER 2 2

flügelüberdeckende Ausführung,
graue Grundplatte,
außen Teilfläche aus Naturstein Black Slate,
Ornamentrahmen mit Applikationen
aus Edelstahl,
Glas Mattierung „Vaduz“,
Griff ETERNAL, Edelstahl

- PG 10
- PG 330

DETAILANSICHT

Glas Mattierung „Vaduz“

K = Kunststoff, A = Aluminium

Ausstattungsmöglichkeiten		K	A
Farbe	nach RAL		•
	DB, Metallic, Feinstruktur		•
	Folierung		•
Plus	flügelüberdeckend einseitig		•
	flügelüberdeckend beidseitig		•
	Edelstahl planflächig		•
Energie	ESP 1		•
	ESP 2		•
Sicherheit	VSG 6 mm		•
	VSG P4A		•
	RC 2/WK2		•
Glas	Variante	Preisgruppe	
	Glasgruppe A	PG 8	
	Glasgruppe B	PG 9	

Tabellendefinition auf Seite 118

FREE



FREE

98

Sie mögen lichtdurchflutete Räume, helle Farben und Holzmöbel?

Dieser Einrichtungsstil bedeutet Freiheit ohne Grenzen und Entspannung für die Seele. Auch unsere FREE-Haustüren zeichnen sich durch große Glasflächen und maximalen Lichteinfall aus.

Lassen Sie die Sonne in Ihr Haus und in Ihr Herz!





Der dreifache Glasaufbau im Einzelnen:

1. Klarglas, 4 mm als Wärmeschutzglas
Ug 1,1 W/m² K auf der Türinnenseite
2. Klarglas, 4 mm mit beidseitig aufgetragenen
Gestaltungselementen wie:
Mattierungen, Edelstahl-Applikationen, etc.
3. Klarglas, 4 mm auf der Türaußenseite

Unsere Empfehlung:
Eingeschränkte Glas-Durchsicht bekommen Sie
durch Reflo Ornamentglas als mittlere Scheibe.

DILL



1 DILL

flügelüberdeckende Ausführung,
3-fach Verglasung mit innenliegender Mattierung
und Edelstahlstreifen,
im Bereich des Türflügels ist das äußere
Einscheiben-Sicherheitsglas in schwarz,
ähnlich RAL 9017 gehalten,
Griff PAGENO 100,
Edelstahl poliert und satiniert

► PG 4

2 DILL

3-fach Verglasung mit innenliegender Mattierung
und Edelstahlstreifen,
Griff MAJA, Edelstahl,
Seitenteil „FANTASY“,
3-fach Verglasung mit innenliegender
Mattierung und Edelstahlstreifen

► PG 4

► PG 330

DETAILANSICHT

innenliegende Mattierung und Edelstahlstreifen

K = Kunststoff, A = Aluminium

Ausstattungsmöglichkeiten		K	A
Farbe	nach RAL DB, Metallic, Feinstruktur Folierung	•	•
Plus	flügelüberdeckend einseitig Innenansicht wie Außenansicht	•	•
Sicherheit	VSG 6 mm VSG P4A RC 2/WK2	•	•
Glas	Variante	Preisgruppe	
	Ganzglasfüllung	PG 4	

Tabellendefinition auf Seite 118



1

► PG 4

► PG 250

SIEG 1

3-fach Verglasung mit innenliegender Mattierung
und Edelstahl-Applikationen,
Griff MERLE, Edelstahl poliert und satiniert

K = Kunststoff, A = Aluminium

Ausstattungsmöglichkeiten		K	A
Farbe	nach RAL		•
	DB, Metallic, Feinstruktur		•
	Folierung	•	•
Plus	flügelüberdeckend einseitig	•	•
	Innenansicht wie Außenansicht	•	•
Sicherheit	VSG 6 mm	•	•
	VSG P4A	•	•
	RC 2/WK2	•	•
Glas	Variante	Preisgruppe	
	Ganzglasfüllung	PG 4	

Tabellendefinition auf Seite 118



1

K = Kunststoff, A = Aluminium

Ausstattungsmöglichkeiten		K	A
Farbe	nach RAL DB, Metallic, Feinstruktur Folierung	•	•
Plus	flügelüberdeckend einseitig Innenansicht wie Außenansicht	•	•
Sicherheit	VSG 6 mm VSG P4A RC 2/WK2	•	•
Glas	Variante	Preisgruppe	
	Ganzglasfüllung	PG 4	

Tabellendefinition auf Seite 118

1 DINKEL

flügelüberdeckende Ausführung,
3-fach Verglasung mit innenliegender Mattierung
und Edelstahl-Applikationen,
im Bereich des Türflügels ist das äußere
Einscheiben-Sicherheitsglas in schwarz,
ähnlich RAL 9017 gehalten,
Griff LAMPOS, Edelstahl poliert und satiniert,
Seitenteil „NOMEN“,
3-fach Verglasung mit innenliegender Mattierung

► PG 4

► PG 275

DETAILANSICHT

innenliegende Mattierung und Edelstahl-Applikationen



1

► PG 4

► PG 330

TREBEL 1

3-fach Verglasung mit innenliegender Mattierung
und Edelstahl-Applikationen,
Griff MERLE 100, Edelstahl poliert und satiniert,
Seitenteil SUMMERTIME,
3-fach Verglasung mit innenliegender Mattierung
und Edelstahl-Applikation

K = Kunststoff, A = Aluminium

Ausstattungsmöglichkeiten		K	A
Farbe	nach RAL		•
	DB, Metallic, Feinstruktur		•
	Folierung	•	•
Plus	flügelüberdeckend einseitig	•	•
	Innenansicht wie Außenansicht	•	•
Sicherheit	VSG 6 mm	•	•
	VSG P4A	•	•
	RC 2/WK2	•	•
Glas	Variante	Preisgruppe	
	Ganzglasfüllung	PG 4	

Tabellendefinition auf Seite 118



1 DEILBACH

3-fach Verglasung mit innenliegender Mattierung
und Edelstahl-Applikationen,
Griff LAMPOS, Edelstahl poliert und satiniert,
Seitenteile SUMMERTIME,
3-fach Verglasung mit innenliegender
Mattierung und Edelstahl-Applikation

► PG 4

► PG 275

K = Kunststoff, A = Aluminium

Ausstattungsmöglichkeiten		K	A
Farbe	nach RAL DB, Metallic, Feinstruktur Folierung	•	•
Plus	flügelüberdeckend einseitig Innenansicht wie Außenansicht	•	•
Sicherheit	VSG 6 mm VSG P4A RC 2/WK2	•	•
Glas	Variante	Preisgruppe	
	Ganzglasfüllung	PG 4	

Tabellendefinition auf Seite 118



► PG 7

► PG 275

ECKBACH 1

3-fach Verglasung mit innenliegender Mattierung,
roter Applikation und Edelstahl-Applikation,
Griff LEA, Edelstahl poliert und satiniert

► PG 7

► PG 250

ECKBACH 2

3-fach Verglasung mit innenliegender Mattierung,
Holzdekor- und Edelstahl-Applikation,
Griff ROXY, Edelstahl,
Seitenteile SWEET HOME,
3-fach Verglasung mit innenliegender
Mattierung und Holzdekor-Applikation

DETAILANSICHT

Klares und mattiertes Glas mit schwarzer Applikation
und Edelstahl-Applikation im Scheibenzwischenraum

K = Kunststoff, A = Aluminium

Ausstattungsmöglichkeiten		K	A
Farbe	nach RAL		•
	DB, Metallic, Feinstruktur		•
	Folierung	•	•
Plus	flügelüberdeckend einseitig	•	•
	Innenansicht wie Außenansicht	•	•
Sicherheit	VSG 6 mm	•	•
	VSG P4A	•	•
	RC 2/WK2	•	•
Glas	Variante	Preisgruppe	
	Ganzglasfüllung	PG 7	

Tabellendefinition auf Seite 118



1

1 HAMME

3-fach Verglasung mit innenliegender Mattierung,
matte Lisenen und Glaskristallsteinen,
Griff TILLA, Edelstahl,
Seitenteil „SILVERMOON“,
3-fach Verglasung mit innenliegender Mattierung,
matte Lisenen und Glaskristallsteinen

► PG 7

► PG 165

DETAILANSICHT

mittlere Scheibe mattiertes Refloglas,
matte Lisenen und Glaskristallsteine

K = Kunststoff, A = Aluminium

Ausstattungsmöglichkeiten		K	A
Farbe	nach RAL DB, Metallic, Feinstruktur Folierung	•	•
Plus	flügelüberdeckend einseitig Innenansicht wie Außenansicht	•	•
Sicherheit	VSG 6 mm VSG P4A RC 2/WK2	•	•
Glas	Variante	Preisgruppe	
	Ganzglasfüllung	PG 7	

Tabellendefinition auf Seite 118



1

► PG 4

► PG 330

ILM 1

3-fach Verglasung mit innenliegender Mattierung
und Edelstahl-Applikationen,
Seitenteil „SILVERMOON“,
Griff MERLE 100, Edelstahl
poliert und satiniert

K = Kunststoff, A = Aluminium

Ausstattungsmöglichkeiten		K	A
Farbe	nach RAL		•
	DB, Metallic, Feinstruktur		•
	Folierung	•	•
Plus	flügelüberdeckend einseitig	•	•
	Innenansicht wie Außenansicht	•	•
Sicherheit	VSG 6 mm	•	•
	VSG P4A	•	•
	RC 2/WK2	•	•
Glas	Variante	Preisgruppe	
	Ganzglasfüllung	PG 4	

Tabellendefinition auf Seite 118



1

K = Kunststoff, A = Aluminium

Ausstattungsmöglichkeiten		K	A
Farbe	nach RAL DB, Metallic, Feinstruktur Folierung	•	•
Plus	flügelüberdeckend einseitig Innenansicht wie Außenansicht	•	•
Sicherheit	VSG 6 mm VSG P4A RC 2/WK2	•	•
Glas	Variante	Preisgruppe	
	Ganzglasfüllung	PG 4	

Tabellendefinition auf Seite 118

1 LAHN

flügelüberdeckende Ausführung,
3-fach Verglasung mit innenliegender Mattierung
und Edelstahl-Applikation,
im Bereich des Türflügels ist das äußere
Einscheiben-Sicherheitsglas in schwarz,
ähnlich RAL 9017 gehalten,
Griff MAHAL, Edelstahl/Aluminium,
Seitenteil NIGHTFLY,
3-fach Verglasung mit innenliegender Mattierung
und Edelstahl-Applikation

► PG 4

► PG 275



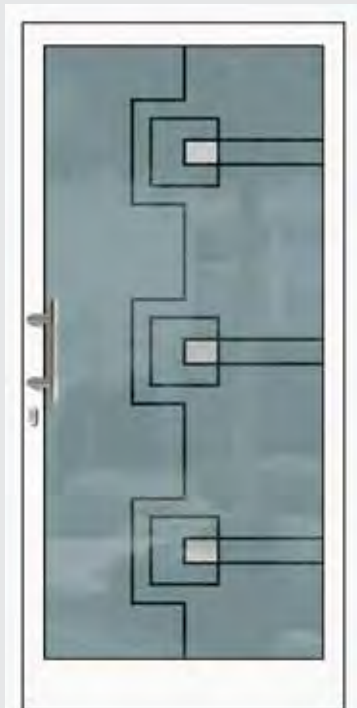
LAUTER 1

- ▶ PG 4
 - ▶ PG 250
- 3-fach Verglasung mit innenliegender Mattierung und Edelstahl-Applikationen, Griff MERLE, Edelstahl poliert und satiniert

K = Kunststoff, A = Aluminium

Ausstattungsmöglichkeiten		K	A
Farbe	nach RAL		•
	DB, Metallic, Feinstruktur		•
	Folierung	•	•
Plus	flügelüberdeckend einseitig	•	•
	Innenansicht wie Außenansicht	•	•
Sicherheit	VSG 6 mm	•	•
	VSG P4A	•	•
	RC 2/WK2	•	•
Glas	Variante	Preisgruppe	
	Ganzglasfüllung	PG 4	

Tabellendefinition auf Seite 118



1

2

1 LIESER

3-fach Verglasung mit innenliegender Mattierung und Edelstahl-Applikationen, Griff MERLE, Edelstahl poliert und satiniert

► PG 4

► PG 250

2 LIESER

3-fach Verglasung mit innenliegender Mattierung und Edelstahl-Applikationen, Griff DANILO, Edelstahl, Vordach ROYAL Glas/Edelstahl

► PG 4

► PG 275

Ausstattungsmöglichkeiten		K = Kunststoff, A = Aluminium	
		K	A
Farbe	nach RAL DB, Metallic, Feinstruktur Folierung	•	•
Plus	flügelüberdeckend einseitig Innenansicht wie Außenansicht	•	•
Sicherheit	VSG 6 mm VSG P4A RC 2/WK2	•	•
Glas	Variante	Preisgruppe	
	Ganzglasfüllung	PG 4	

Tabellendefinition auf Seite 118



LOSSE 1

- ▶ PG 4
 - ▶ PG 85
- 3-fach Verglasung mit innenliegender Mattierung
und Edelstahl-Applikationen,
Griff MAIKE, Edelstahl

K = Kunststoff, A = Aluminium

Ausstattungsmöglichkeiten		K	A
Farbe	nach RAL		•
	DB, Metallic, Feinstruktur		•
	Folierung	•	•
Plus	flügelüberdeckend einseitig	•	•
	Innenansicht wie Außenansicht	•	•
Sicherheit	VSG 6 mm	•	•
	VSG P4A	•	•
	RC 2/WK2	•	•
Glas	Variante	Preisgruppe	
	Ganzglasfüllung	PG 4	

Tabellendefinition auf Seite 118



1



2



1 TRAVE

3-fach Verglasung mit innenliegender Mattierung
und Edelstahl-Applikation,
Griff LEA, Edelstahl poliert und satiniert

► PG 4

► PG 275

2 TRAVE

3-fach Verglasung mit innenliegender Mattierung
und Edelstahl-Applikation,
Griff MAIKE, Edelstahl

► PG 4

► PG 85

K = Kunststoff, A = Aluminium

Ausstattungsmöglichkeiten		K	A
Farbe	nach RAL DB, Metallic, Feinstruktur Folierung	•	•
Plus	flügelüberdeckend einseitig Innenansicht wie Außenansicht	•	•
Sicherheit	VSG 6 mm VSG P4A RC 2/WK2	•	•
Glas	Variante	Preisgruppe	
	Ganzglasfüllung	PG 4	

Tabellendefinition auf Seite 118



- PG 4

► PG 275
- NIMS 1

3-fach Verglasung mit innenliegender Mattierung und Edelstahl-Applikation, Griff GRACIA, Edelstahl poliert und satiniert

		K = Kunststoff, A = Aluminium	
Ausstattungs­möglichkeiten		K	A
Farbe	nach RAL		•
	DB, Metallic, Feinstruktur		•
	Folierung	•	•
Plus	flügelüberdeckend einseitig	•	•
	Innenansicht wie Außenansicht	•	•
Sicherheit	VSG 6 mm	•	•
	VSG P4A	•	•
	RC 2/WK2	•	•
Glas	Variante	Preisgruppe	
	Ganzglasfüllung	PG 4	

Tabellendefinition auf Seite 118



1 OKER

3-fach Verglasung mit innenliegender Mattierung und Edelstahl-Applikationen, Griff LAMPOS, Edelstahl poliert und satiniert

► PG 4

► PG 275

2 OKER

3-fach Verglasung mit innenliegender Mattierung und Edelstahl-Applikationen, Griff DANILO, Edelstahl

► PG 4

► PG 275

K = Kunststoff, A = Aluminium

Ausstattungsmöglichkeiten		K	A
Farbe	nach RAL DB, Metallic, Feinstruktur Folierung	•	•
Plus	flügelüberdeckend einseitig Innenansicht wie Außenansicht	•	•
Sicherheit	VSG 6 mm VSG P4A RC 2/WK2	•	•
Glas	Variante	Preisgruppe	
	Ganzglasfüllung	PG 4	

Tabellendefinition auf Seite 118



► PG 7

► PG 275

PLEISSE 1

3-fach Verglasung mit innenliegender Mattierung,
Holzdekor-Applikation und Edelstahl-Applikation,
Griff MAHAL, Edelstahl/Aluminium,
Seitenteil „BROOKLYN“,
3-fach Verglasung mit innenliegender Mattierung
und Edelstahl-Applikation

► PG 7

► PG 275

PLEISSE 2

flügelüberdeckende Ausführung,
3-fach Verglasung mit innenliegender Mattierung,
roter Applikation und Edelstahlstreifen,
im Bereich des Türflügels ist das äußere
Einscheiben-Sicherheitsglas in schwarz,
ähnlich RAL 9017 gehalten,
Griff PAGENO 60,
Edelstahl poliert und satiniert

DETAILANSICHT

innenliegende Mattierung,
rote Applikation und Edelstahl-Applikation

K = Kunststoff, A = Aluminium

Ausstattungsmöglichkeiten		K	A
Farbe	nach RAL		•
	DB, Metallic, Feinstruktur		•
	Folierung	•	•
Plus	flügelüberdeckend einseitig	•	•
	Innenansicht wie Außenansicht	•	•
Sicherheit	VSG 6 mm	•	•
	VSG P4A	•	•
	RC 2/WK2	•	•
Glas	Variante	Preisgruppe	
	Ganzglasfüllung	PG 7	

Tabellendefinition auf Seite 118



1

K = Kunststoff, A = Aluminium

Ausstattungsmöglichkeiten		K	A
Farbe	nach RAL DB, Metallic, Feinstruktur Folierung	•	•
Plus	flügelüberdeckend einseitig Innenansicht wie Außenansicht	•	•
Energie	ESP 1 ESP 2	•	•
Sicherheit	VSG 6 mm VSG P4A	•	•
Glas	Variante	Preisgruppe	
	Chinchilla weiß	PG 3	
	Ornament 504 weiß	PG 5	
	Madras Uadi weiß	PG 7	

Tabellendefinition auf Seite 118

1 PRÜM

flügelüberdeckende Ausführung,
Refloglas,
Griff GRACIA, Edelstahl poliert und satiniert,
Vordach ROYAL, Glas/Edelstahl

► PG 5

► PG 275



- PG 5
- PG 330

SINN 1
flügelüberdeckende Ausführung,
graue Grundplatte,
Refloglas,
Griff MERLE 100, Edelstahl poliert und satiniert,
Vordach ROYAL, Glas/Edelstahl

- PG 7
- PG 275

SINN 2
flügelüberdeckende Ausführung,
Holzdekor,
Designglas „Carlton“, Klarglas
mit Teilmattierung und Glaskristallsteinen,
Griff DANILO, Edelstahl

DETAILANSICHT
Holzdekor,
Designglas „Carlton“,
Klarglas mit Teilmattierung
und Glaskristallsteinen

K = Kunststoff, A = Aluminium

Ausstattungsmöglichkeiten		K	A
Farbe	nach RAL		•
	DB, Metallic, Feinstruktur		•
	Folierung	•	•
Plus	flügelüberdeckend einseitig	•	•
	Innenansicht wie Außenansicht	•	•
Energie	ESP 1	•	•
	ESP 2	•	•
Sicherheit	VSG 6 mm	•	•
	VSG P4A	•	•
Glas	Variante	Preisgruppe	
	Klarglas oder Chinchilla weiß	PG 3	
	Ornament 504 weiß	PG 5	
	Madras Uadi weiß	PG 7	
	Designglas Carlton	PG 7	

Tabellendefinition auf Seite 118

Entdecken Sie Ihre Ausstattungsmöglichkeiten

Ausstattungsmöglichkeiten		K = Kunststoff, A = Aluminium		FARBEN				
		K	A					
Farbe	nach RAL DB, Metallic, Feinstruktur Folierung	•	•	RAL 9016	RAL 7001	RAL 7012	RAL 7016	RAL 9006
Plus	flügelüberdeckend einseitig flügelüberdeckend beidseitig Innenansicht wie Außenansicht	•	•	RAL 9007	RAL 3003	RAL 3005	RAL 5011	RAL 6009
Energie	ESP 1 ESP 2	•	•	RAL 8077	DB 703	FS 575	FS 578	
Sicherheit	VSG 6 mm VSG P4A RC 2/WK2	•	•					
Glas	Variante	Preisgruppe		FOLIEN				
	Glasgruppe A	PG 9		Golden Oak	Nussbaum	Moor-eiche	Mahagoni	Grau
	Glasgruppe B	PG 10		Basalt-grau	Anthrazit-grau	Schwarz-braun		

Tabellendefinition auf Seite 118

SICHERHEIT

VSG

Verbund-Sicherheitsglas (VSG) besteht aus mindestens zwei Glasscheiben und verdankt seine Sicherheitseigenschaften einer reißfesten und zähelastischen Folie, mit denen die Scheiben verbunden sind.

Dadurch bindet es im Falle eines Bruches Splitter und bewirkt damit eine erhebliche Reduzierung der Verletzungsgefahr. Außerdem erschwert die Folie das Durchdringen des Glases.

VSG P4A

P4A stellt eine besondere Form des Verbund-Sicherheitsglases dar. Durch den Glasverbund mit einer stärkeren Folie als beim Standard-VSG wird ein noch besserer Einbruchschutz erzielt.

RC 2/WK2

Diese geprüfte Ausführung beinhaltet eine Aluminium-Grundplatte mit oder ohne Ornamentrahmen und eine fest fixierte P4A-Verglasung.

GLAS

FÜR HAUPT- & SEITENTEILFÜLLUNGEN

GLASGRUPPE A	
Klarglas	Parsol grau
Chinchilla weiß	Parsol bronze
GLASGRUPPE B	
Altdeutsch-K weiß	Mastercarré weiß
Barock weiß	Masterpoint weiß
Delta weiß / weiß matt	Mattierung „Bonn“
Eisblume weiß	Ornament 504 weiß
Gotik weiß	Reflo
Kathedra kleingeh. weiß	Satinato weiß
Madras Pave weiß	Silk weiß (kein Madras)
Madras Silk weiß	Silvit weiß
Madras Uadi weiß	Stopsol super silver

FARBEN

RAL 9016	RAL 7001	RAL 7012	RAL 7016	RAL 9006
RAL 9007	RAL 3003	RAL 3005	RAL 5011	RAL 6009
RAL 8077	DB 703	FS 575	FS 578	
Golden Oak	Nussbaum	Moor-eiche	Mahagoni	Grau
Basalt-grau	Anthrazit-grau	Schwarz-braun		

Farb- und Folienabbildungen sind aus drucktechnischen Gründen nicht farbverbindlich.

FARBEN

Nicht ohne Grund wird die hohe Markenqualität unserer Haustüren schon an der Oberfläche sichtbar. Aluminium-Haustüren erhalten eine lichtechte und witterungsbeständige Farb-oberfläche. Umweltverträgliche Farben in allen RAL-Tönen sowie haus-eigene Farbmischungen ermöglichen nahezu jeden Farbton wahlweise in matt oder glänzend.

Dies ist nur ein Auszug unserer Folien und Farben.

Die komplette WIRUS-Farbkarte hält der Fachhändler bereit.

PLUS

FLÜGELÜBERDECKEND

Haustüren mit flügelüberdeckenden Füllungen überdecken, im Gegensatz zu eingesetzten Füllungen, den Haustürflügel außen oder außen/innen komplett.

Diese Ausführung verschafft nicht nur eine harmonische Optik, sondern erzielt auch einen verbesserten Wärmeschutzwert – siehe auch ESP 1 und ESP 2.

ENERGIESPARPAKET ESP 0

Standardausführung bei einer Haustürfüllung mit Basiswärmeschutzglas. In Abhängigkeit zum Glasanteil der gewählten Füllung variiert der rechnerische Up-Wert modellbezogen zwischen 0,81 und 1,38 W/m²K. Es wird ein 2-fach-Glas mit einer wärmeisolierenden Beschichtung verwendet.

ENERGIESPARPAKET ESP 1

Diese Ausführung erfordert eine ein- oder beidseitig flügelüberdeckende Haustürfüllung mit einer 2-fach- oder 3-fach-Verglasung. Durch die erhöhte Füllungsstärke der flügelüberdeckenden Variante sowie einer dritten Scheibe wird modellbezogen ein rechnerischer Up-Wert zwischen 0,32 und 1,19 W/m²K erreicht. Auch diese Ausführung beinhaltet eine wärmeisolierende Beschichtung auf einer Scheibe.

ENERGIESPARPAKET ESP 2

Das ESP 2 optimiert die Energieeffizienz der Haustürfüllung in ein- oder beidseitig flügelüberdeckender Ausführung. Durch den Einsatz einer zweiten wärmeisolierenden Beschichtung in der 3-fach Verglasung wird ein weiter verbesserter Up-Wert der Haustürfüllung erzielt. Dieser liegt zwischen 0,32 und 0,98 W/m²K.



WIRKSAM UND INDIVIDUELL: WIRUS-ZUBEHÖR FÜR DAS PLUS AN SICHERHEIT:

DIE SICHERHEITSROSETTE (ABB. 1)

Sie schützt den Profilzylinder gegen Aufbohren.

DER 3-FACH VERRIEGELUNG (ABB. 2)

Zwei robuste Stahl-Schwenkriegel sind bei WIRUS-Haustüren Standard. Sie senken sich aus dem Türflügel in die Schließleiste am Blendrahmen und verzahnen beide derart, dass einem Aufhebelversuch erfolgreich Widerstand geleistet wird.

DER 5-FACH VERRIEGELUNG (ABB. 3)

Hier senken sich 4 Stahlschwenkriegel in die Schließleiste, für höchste Widerstandsleistung.

DAS AUTOMATISCH VERRIEGELNDE SCHLOSS (ABB. 4)

Beim Zuziehen der Haustür wird die sichere Verriegelung an allen wichtigen Sicherheitspunkten automatisch aktiviert. Einmal zugezogen, gilt diese Haustür auch für Versicherungsgesellschaften als abgeschlossen. Entriegelt wird von außen mit dem Schlüssel und von innen durch Betätigung des Drückers.

Auf Wunsch statten wir das AV-Schloss mit einem Elektromotor aus, der – z.B. in einem Mehrfamilienhaus – das Öffnen über die Wechselsprechanlage ermöglicht.

DER TÜRWÄCHTER (ABB. 5)

Ein in das Schließsystem integrierter Türwächter öffnet die Haustür zunächst nur einen Spalt breit. Erst eine Entriegelung erlaubt freien Zutritt. Die verdeckt angebrachten Schlossteile werden beim Aufschließen von außen und mit einem Knauf von innen ver- oder entriegelt. Der Knauf des Türwächters ist in Edelstahl, weiß, Aluminium EV1 und Messing lieferbar.

DIE BANDSEITENSICHERUNG (OHNE ABB.)

Bei der Bandseitensicherung verzahnen widerstandsfeste Sicherungsbolzen Blendrahmen und Türflügel auf der Bandseite miteinander. Ein Aufhebeln des Gehflügels wird so nahezu unmöglich gemacht.

FLÜGELÜBERDECKEND

AUSSEN FLÜGELÜBERDECKEND

Gewöhnlich wird die Füllung in den Flügel Ihrer neuen Haustür eingesetzt.

Das sehen Sie an der umlaufenden Dichtungskante zwischen Füllung und Flügel – auf der Außen- und der Innenseite der Tür. Flügelüberdeckende Füllungen überdecken hingegen den Türflügel komplett (Abb. oben rechts).

Dadurch entsteht eine völlig glatte und harmonische Türoberfläche ohne sichtbare Dichtungskanten.

Das Design kann auf der optisch ruhigen und wie aus einem Guss gefertigten Fläche wirken und sein außergewöhnliches Aussehen voll entfalten.



Eingesetzte Haustürfüllung



Außen flügelüberdeckende Haustürfüllung



Beidseitig flügelüberdeckende Haustürfüllung

INNEN FLÜGELÜBERDECKEND

Im Gegensatz zur innen eingesetzten Türfüllung (Detail links) setzt die edle, innen flügelüberdeckende Optik (Detail rechts) auch in der Wohnraumgestaltung formvollendete Akzente.

Mit glatten Oberflächen ohne sichtbare Dichtungskanten und mit dezenten Türbändern sind innen flügelüberdeckende Haustüren echte Wohnraumtüren und werden so zum harmonischen Teil Ihrer Inneneinrichtung.



WIRUS SPECIALS



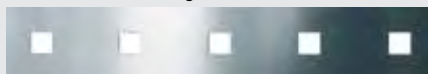
Kunststoff Sockelprofil



Aluminium Sockelprofil



Trittschutz Edelstahl geschlossen



Trittschutz Edelstahl – quadratische Ausschnitte



Trittschutz Edelstahl – rechteckige Ausschnitte



Trittschutz Edelstahl – runde Ausschnitte

SO EINZIGARTIG WIE IHR FINGERABDRUCK:

DAS FINGERPRINT-ZUTRITTSYSTEM ERSETZT DEN HERKÖMMLICHEN SCHLÜSSEL

EINZIGARTIG SICHER

Ihr Fingerabdruck ist sicherer als ein Schlüssel, der verloren, gestohlen und gefälscht werden kann. WIRUS-Fingerprint nutzt höchste Sicherheitsstandards der Biometrie – Manipulationen von außen und unberechtigter Zutritt sind ausgeschlossen.

EINZIGARTIG KOMFORTABEL

Nie wieder suchen:

Mit dem WIRUS-Fingerprint haben Sie Ihren „Haustürschlüssel immer zur Hand“.

EINZIGARTIG INTELLIGENT

Das intelligente System lernt bei jeder Benutzung mit, erkennt das Wachstum von Kinderfingern und Veränderungen von Benutzerge-wohnheiten.

Die Bauhöhe und Neigung der Fingerführung ermöglichen fließendes Fingerdurchziehen. Fingerabdruckvergleiche erfolgen extrem schnell. Fehlbedienungen sind nahezu ausgeschlossen.

EINZIGARTIG EINFACH

Der Anschluss des Systems kann bequem an den elektrischen Haustüröffner oder ein AV-Schloss mit Motor erfolgen. Zutrittsberechtigte speichern Sie selbst spielend einfach per Fernbedienung, ohne Techniker oder PC.

WIRUS-Fingerprint wird für alle gut erreichbar auf den Flügel montiert. Das hochwertige Metall-/Edelstahlgehäuse ist korrosionsgeschützt und für den Außen-satz optimal geeignet.

DIE TÜRBÄNDER

Zur Serienausstattung der Kunststoff-Haustüren (Abb. 1) sowie der Aluminium-Haustüren (Abb. 2) gehören jeweils 3 zweiteilige, dreidimensional verstellbare Bänder, die mit Flügel und Blendrahmen unsichtbar verbunden sind.

EXKLUSIVES TÜRBAND-DESIGN

Für Kunststoff- und Aluminium-Haustüren sind optional dreiteilige Edelstahlbänder (Abb. 3) erhältlich. Diese Bänder werden nicht auf Flügel und Rahmen montiert, tragen nicht auf und unterstützen so den harmonischen Gesamteindruck der Haustür-Innenansicht, ohne störend zu wirken.

Für Kunststoff-Haustüren sind alternativ auch dreiteilige, dreidimensional verstellbare Rollenbänder in Weiß (Abb. 4), Braun oder Aluminium EV1 lieferbar.

Die Haustür Premium 92 lässt sich mit dem neuen Türbandsystem Prestige (Abb. 5) ausstatten. Diese Bänder werden innenliegend und völlig unsichtbar eingesetzt. Sie lassen ausschließlich das Design der Tür wirken.

DIE SOCKELAPPLIKATIONEN

Alle flügelüberdeckenden Modelle sind auf Wunsch mit modernen und klassischen Sockelleisten lieferbar: Passend zum Material der Tür oder abgesetzt aus V4A-Edelstahl.

Sockelapplikationen sehen nicht nur gut aus, sie schützen auch die Oberfläche der Tür in Fußhöhe.

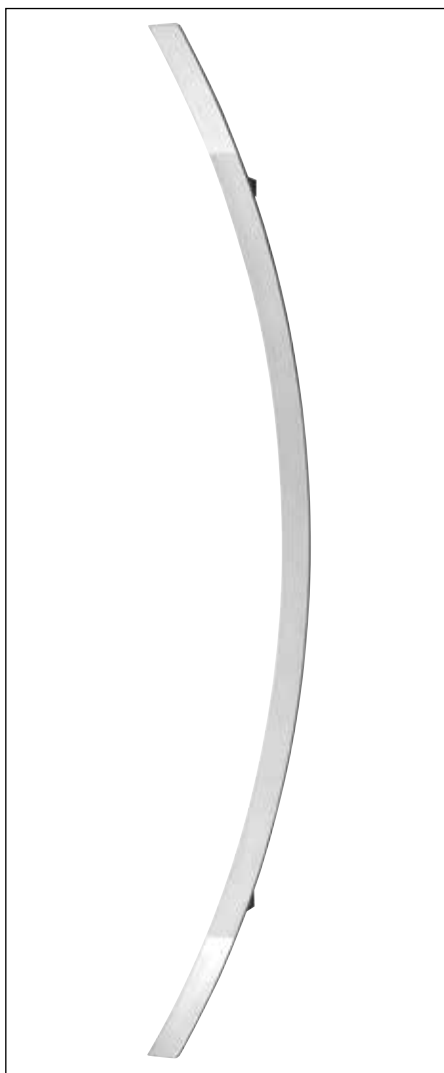


Zutrittsystem
mit Fingerprint

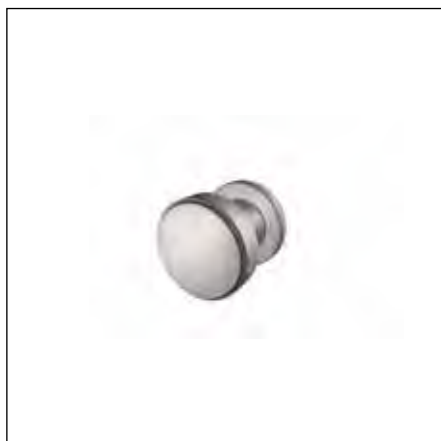


Zutrittsystem
mit Tastatur

ZUBEHÖR



ABACUS, Edelstahl poliert und satiniert
(Griffmontage auf Haustürfüllung)
H 1450 mm
Art.-Nr. 1656 • PG 330



AMELAND, Edelstahl
(nur bei flügelüberdeckend einsetzbar)
Ø 70 mm
Art.-Nr.1776 • PG 225



AMELIE, Chrom
H 320 mm
Art.-Nr.1657 • PG 275



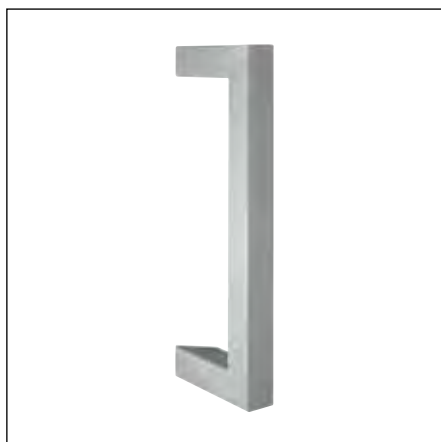
ANDREA, Edelstahl
ANDREA 55, H 530 mm
ANDREA 80, H 835 mm
Art.-Nr. 1248 • PG 275
Art.-Nr. 1608 • PG 330



ANNA, Edelstahl
H 290 mm
Art.-Nr.1351 • PG 275



ANNIKA, Edelstahl
H 330 mm
Art.-Nr.1039 • PG 275



CAROLIN, Edelstahl
H 330 mm
Art.-Nr.1573 • PG 275



CROSS, Edelstahl, Kanten poliert
(Griffmontage auf Haustürfüllung)
Edelstahl, ohne Applikation
H 582 mm
Edelstahl mit Applikation aus Thermo-Buchenholz
H 582 mm
Art.-Nr.1779 • PG 330
Art.-Nr.1797 • PG 440



CURVE 45, Edelstahl, mit 45° Stützen
(Griffmontage auf Türflügel)
H 580 mm Art.-Nr.1780 • PG 330

CURVE 90, Edelstahl, mit geraden Stützen
(Griffmontage auf Haustürfüllung)
H 580 mm Art.-Nr.1781 • PG 330

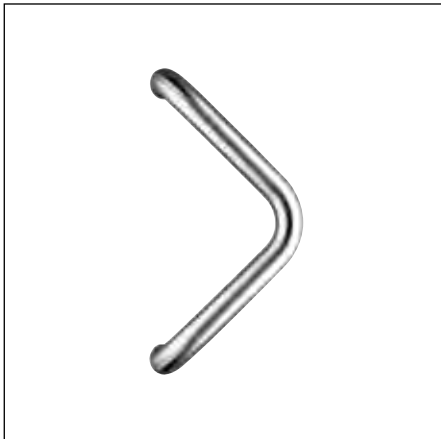


DETAIL DANILO
optional mit
abgeschrägten
Stützen 45 Grad für
Montage auf Türflügel

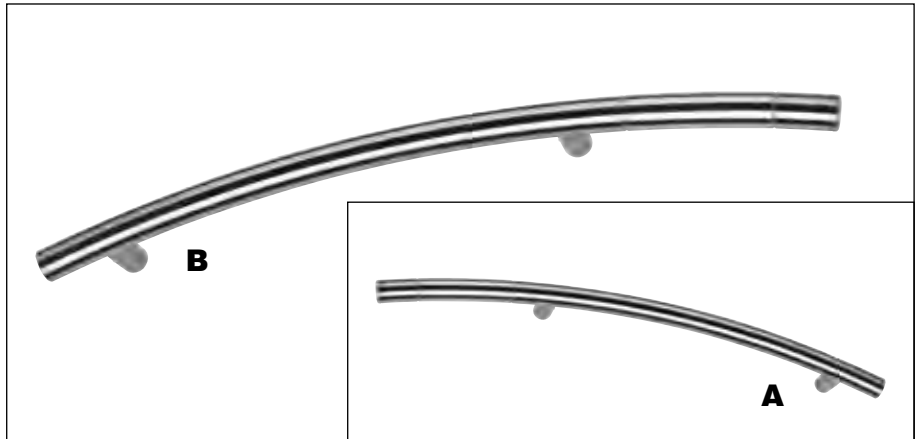
DANILO, Edelstahl, mit vier polierten Ringen
DANILO 45, mit 45° Stützen
(Griffmontage auf Türflügel)
H 600 mm Art.-Nr.1576 • PG 275
DANILO 90, (Griffmontage auf Haustürfüllung)
H 600 mm Art.-Nr.1575 • PG 300



DORINA, Edelstahl poliert und satiniert
H 350 mm Art.-Nr.1224 • PG 330



DORIS, Edelstahl
H 325 mm Art.-Nr. 665 • PG 165
H 380 mm Art.-Nr. 666 • PG 165



FAIRY, Edelstahl poliert und satiniert
B 620 mm Variante A (Griffmontage auf Haustürfüllung) Art.-Nr.1577 • PG 330
B 620 mm Variante B (Griffmontage auf Haustürfüllung) Art.-Nr.1578 • PG 330



ETERNAL, Edelstahl
H 535 mm Art.-Nr. 1782 • PG 330



FIMOR, Edelstahl
B 680 mm (Griffmontage auf Haustürfüllung) Art.-Nr.1645 • PG 330

ZUBEHÖR



FLOW (Griffmontage auf Haustürfüllung)
Edelstahl, ohne Applikation
H 400 mm Art.-Nr.1783 • PG 330
Naturstein mit Applikation aus Multicolor
H 400 mm Art.-Nr.1796 • PG 440



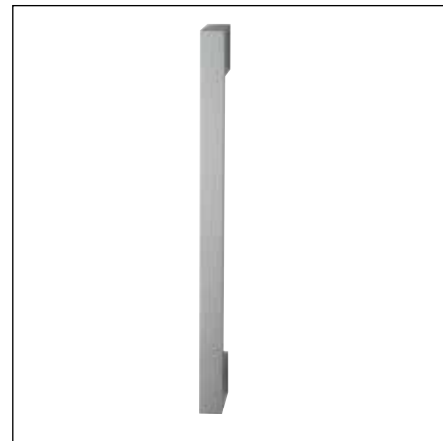
IKARUS, Edelstahl poliert und satiniert
(Griffmontage auf Haustürfüllung,
vertikal oder horizontal)
B 325 mm Art.-Nr.1579 • PG 440



GRACIA, Edelstahl poliert und satiniert
H 600 mm Art.-Nr.1619 • PG 275



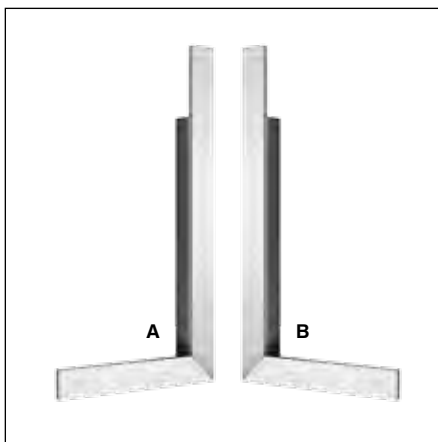
IRENE, Edelstahl
(Griffmontage auf Haustürfüllung,
vertikal oder horizontal)
B 330 mm Art.-Nr.1581 • PG 275



JENNY, Edelstahl
(Griffmontage auf Haustürfüllung,
vertikal oder horizontal)
H 500 mm Art.-Nr.1583 • PG 275



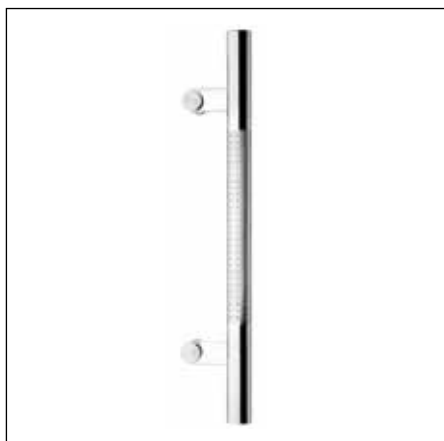
JETTE, Edelstahl poliert, Grifffläche satiniert
H 320 mm Art.-Nr.1606 • PG 275



JUMP, Edelstahl, Kanten poliert
(Griffmontage auf Haustürfüllung)
H 480 mm A= Art.-Nr.1784 • PG 330
H 480 mm B= Art.-Nr.1785 • PG 330



JUSTINA, Edelstahl poliert und satiniert
H 330 mm Art.-Nr.1591 • PG 330



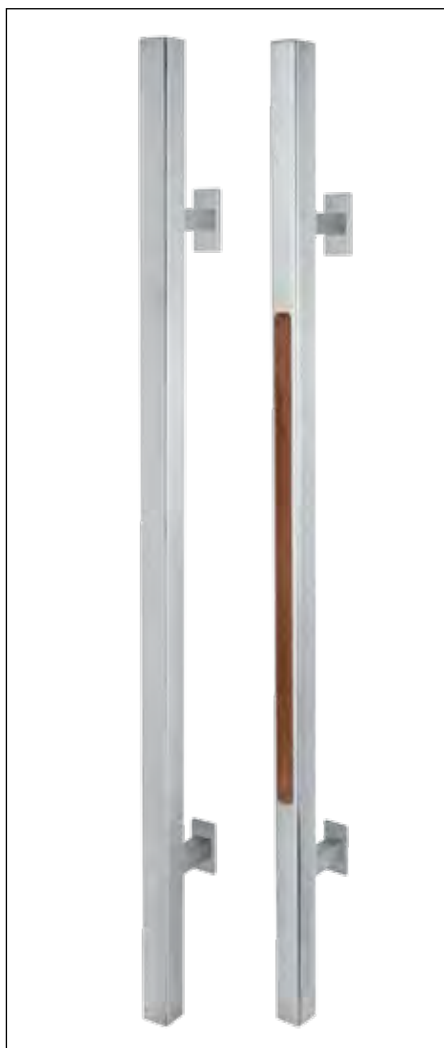
LAMPOS, Edelstahl poliert und satiniert
H 600 mm Art.-Nr.1642 • PG 275



LEA, Edelstahl poliert (Grifffläche satiniert)
H 320 mm Art.-Nr.1605 • PG 275



LINDON, Edelstahl
(Griffmontage auf Haustürfüllung,
vertikal oder horizontal)
LINDON 50, H 500 mm Art.-Nr.1214 • PG 330
LINDON 80, H 800 mm Art.-Nr.1607 • PG 385



LINE, Edelstahl
(Griffmontage auf Haustürfüllung)
ohne Applikation
H 900 mm Art.-Nr.1786 • PG 330
mit Applikation aus Thermo-Buchenholz
H 900 mm Art.-Nr.1795 • PG 440



LENA,
H 295 mm, Messing brüniert Art.-Nr.1004 • PG 85
(bedingt wetterbeständig)
H 295 mm, Messing Titan Art.-Nr.1003 • PG 225

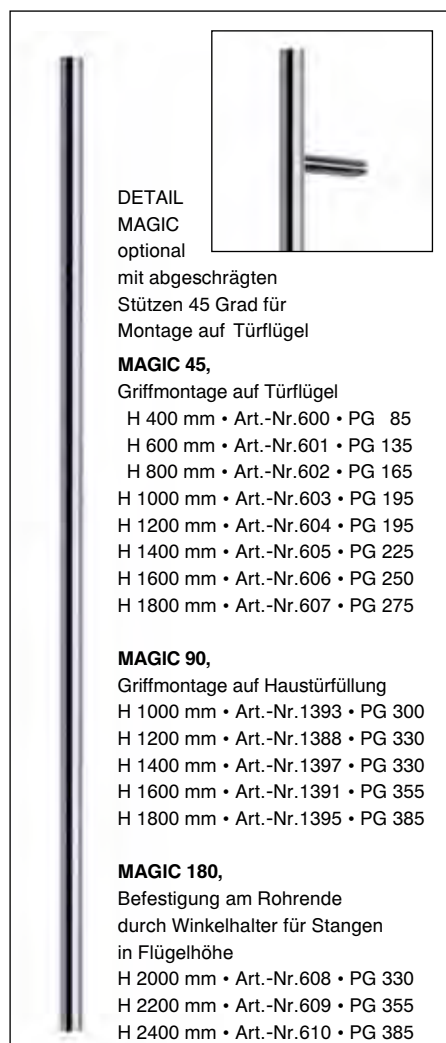


LISSABON, Edelstahl
H 315 mm Art.-Nr. 678 • PG 275



LEVEL, Edelstahl
B 700 mm (Griffmontage auf Haustürfüllung, vertikal oder horizontal) Art.-Nr.1787 • PG 330

ZUBEHÖR



DETAIL
MAGIC
optional
mit abgeschrägten
Stützen 45 Grad für
Montage auf Türflügel

MAGIC 45,
Griffmontage auf Türflügel
H 400 mm • Art.-Nr.600 • PG 85
H 600 mm • Art.-Nr.601 • PG 135
H 800 mm • Art.-Nr.602 • PG 165
H 1000 mm • Art.-Nr.603 • PG 195
H 1200 mm • Art.-Nr.604 • PG 195
H 1400 mm • Art.-Nr.605 • PG 225
H 1600 mm • Art.-Nr.606 • PG 250
H 1800 mm • Art.-Nr.607 • PG 275

MAGIC 90,
Griffmontage auf Haustürfüllung
H 1000 mm • Art.-Nr.1393 • PG 300
H 1200 mm • Art.-Nr.1388 • PG 330
H 1400 mm • Art.-Nr.1397 • PG 330
H 1600 mm • Art.-Nr.1391 • PG 355
H 1800 mm • Art.-Nr.1395 • PG 385

MAGIC 180,
Befestigung am Rohrende
durch Winkelhalter für Stangen
in Flügelhöhe
H 2000 mm • Art.-Nr.608 • PG 330
H 2200 mm • Art.-Nr.609 • PG 355
H 2400 mm • Art.-Nr.610 • PG 385

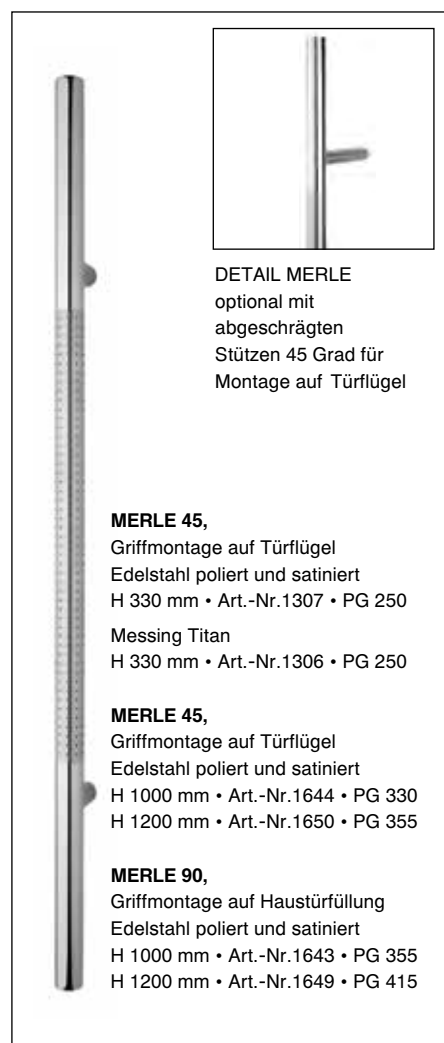
MAGIC, Edelstahl, mit geraden Stützen
(Griffmontage auf Haustürfüllung)



MAHAL, Edelstahl und Aluminium
Mitte Aluminium
H 420 mm Art.-Nr.1006 • PG 275



MAIKE,
H 330 mm, Edelstahl Art.-Nr.1373 • PG 85
H 330 mm, Bronze Art.-Nr.1069 • PG 250



DETAIL MERLE
optional mit
abgeschrägten
Stützen 45 Grad für
Montage auf Türflügel

MERLE 45,
Griffmontage auf Türflügel
Edelstahl poliert und satiniert
H 330 mm • Art.-Nr.1307 • PG 250
Messing Titan
H 330 mm • Art.-Nr.1306 • PG 250

MERLE 45,
Griffmontage auf Türflügel
Edelstahl poliert und satiniert
H 1000 mm • Art.-Nr.1644 • PG 330
H 1200 mm • Art.-Nr.1650 • PG 355

MERLE 90,
Griffmontage auf Haustürfüllung
Edelstahl poliert und satiniert
H 1000 mm • Art.-Nr.1643 • PG 355
H 1200 mm • Art.-Nr.1649 • PG 415

MERLE, Edelstahl



MAJA, Edelstahl
H 180 mm Art.-Nr.1595 • PG 330



MAREN, Edelstahl
H 330 mm Art.-Nr.1269 • PG 250

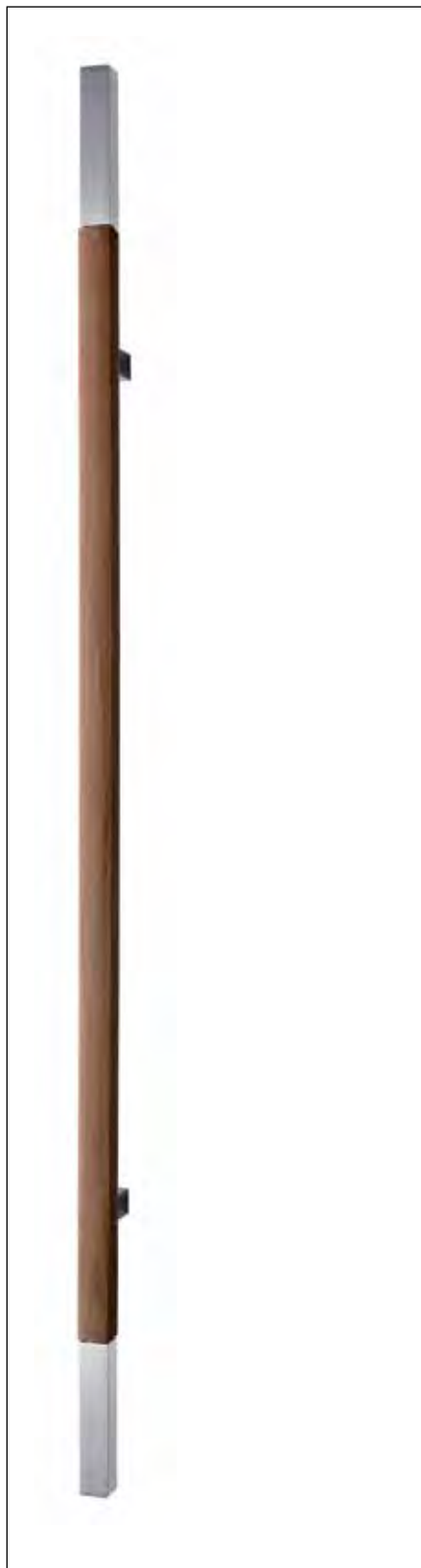


MARLENE
H 280 mm, Bronze, Edelstahl Art.-Nr.1205 • PG 275
H 280 mm, Bronze grün-blau Patina mit Edelstahl
Art.-Nr.1230 • PG 275

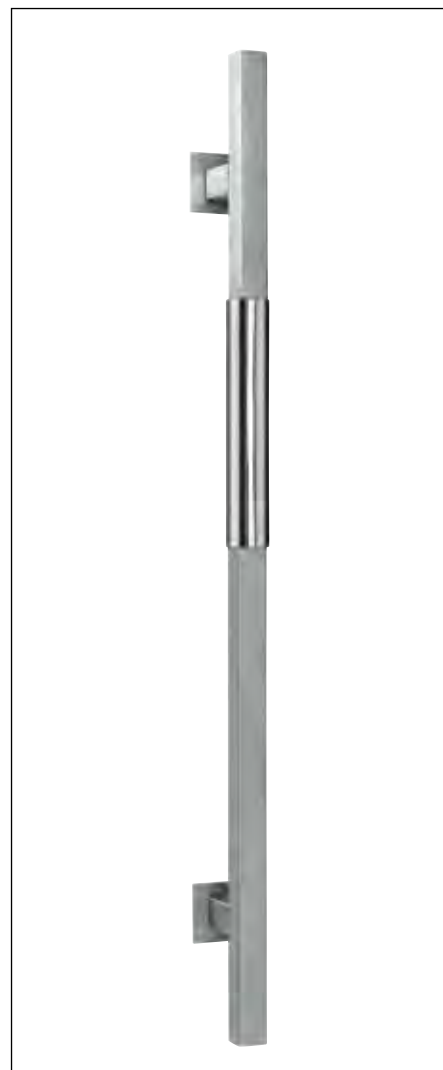


DETAIL MERU
optional mit
abgeschrägten
Stützen 45 Grad für
Montage auf Türflügel

MERU, Jatobaholz und Edelstahl
MERU 45, H 1600 mm Art.-Nr.1638 • PG 385
(Griffmontage auf Türflügel)
MERU 90, H 1600 mm Art.-Nr.1637 • PG 415
(Griffmontage auf Haustürrfüllung)



NEPTUN, Jatobaholz und Edelstahl
(Griffmontage auf Haustürrfüllung)
H 1400 mm Art.-Nr.1639 • PG 415



NEWTON, Edelstahl poliert und satiniert
(Griffmontage auf Haustürrfüllung)
H 800 mm Art.-Nr.1584 • PG 330



NOELLE, Edelstahl
H 330 mm Art.-Nr.1594
PG 275

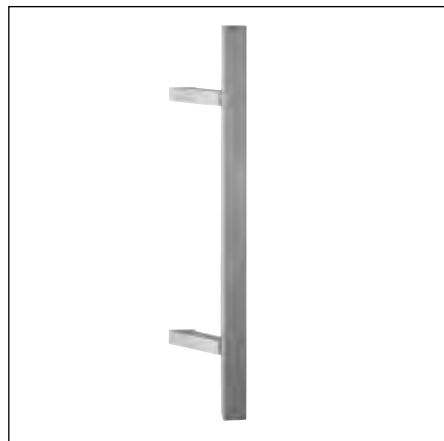
ZUBEHÖR



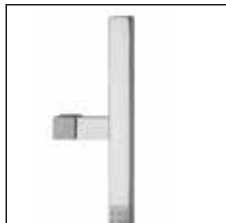
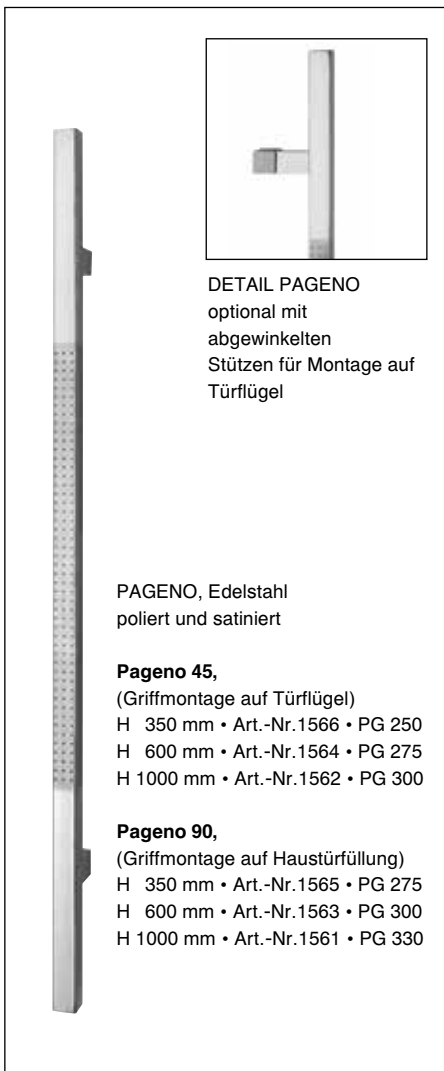
NOVA, Edelstahl Art.-Nr.1651
(nur bei flügelüberdeckend einsetzbar,
vertikal oder horizontal)
H 340 mm PG 385



OPTIMA, Jatobaholz und Edelstahl
OPTIMA 45, (Griffmontage auf Türflügel)
H 800 mm Art.-Nr.1604 • PG 330
OPTIMA 90, (Griffmontage auf Haustürfüllung)
H 800 mm Art.-Nr.1585 • PG 355



SACORA, Edelstahl satiniert
H 500 mm Art.-Nr.1588 • PG 275



DETAIL PAGENO
optional mit
abgewinkelten
Stützen für Montage auf
Türflügel

PAGENO, Edelstahl
poliert und satiniert

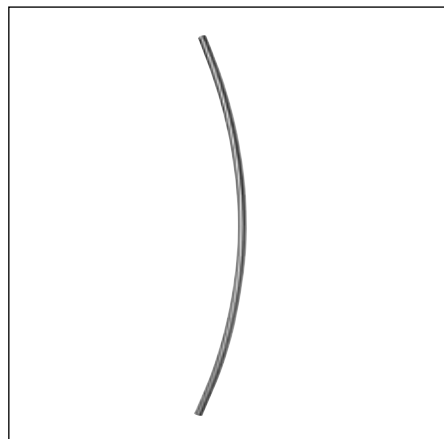
Pageno 45,
(Griffmontage auf Türflügel)
H 350 mm • Art.-Nr.1566 • PG 250
H 600 mm • Art.-Nr.1564 • PG 275
H 1000 mm • Art.-Nr.1562 • PG 300

Pageno 90,
(Griffmontage auf Haustürfüllung)
H 350 mm • Art.-Nr.1565 • PG 275
H 600 mm • Art.-Nr.1563 • PG 300
H 1000 mm • Art.-Nr.1561 • PG 330

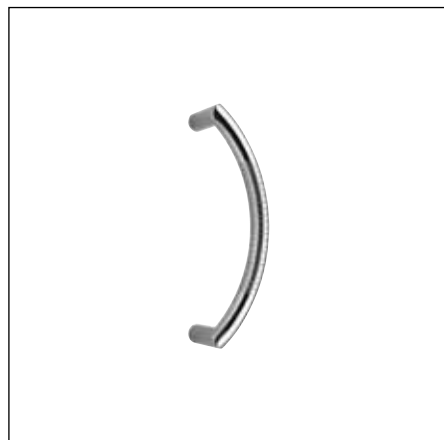
PAGENO, Edelstahl



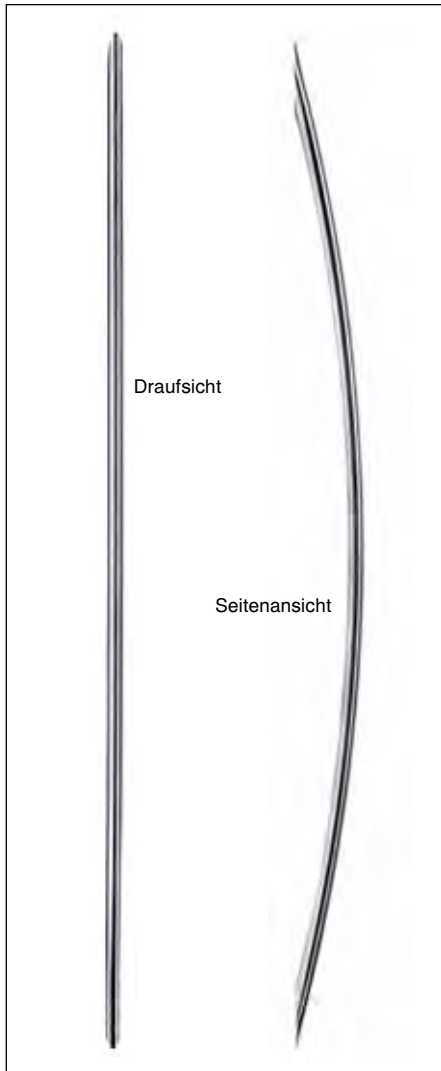
ROXY, Edelstahl
H 315 mm Art.-Nr.1352 • PG 250



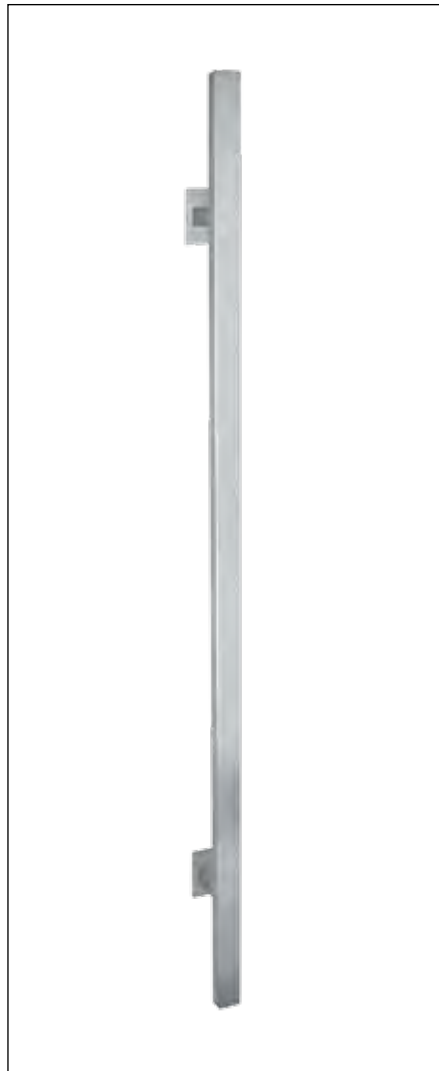
SARAH, Edelstahl
H 1200 mm Art.-Nr.1249 • PG 355



SARUMA, Edelstahl poliert und satiniert
H 380 mm Art.-Nr.1569 • PG 275



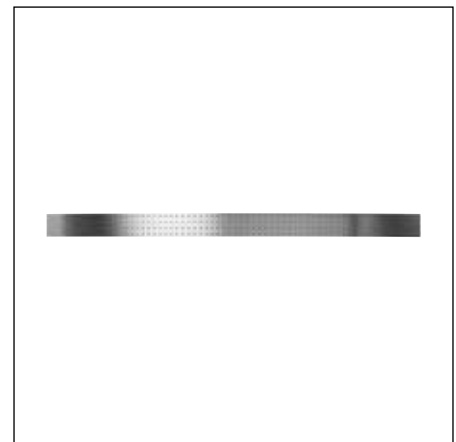
SATURN, Edelstahl
(Griffmontage auf Haustürfüllung)
H 1785 mm Art.-Nr.1640 • PG 415



STRIPE, Edelstahl
(Griffmontage auf Haustürfüllung)
H 1055 mm Art.-Nr.1789 • PG 330



STELLA, Edelstahl poliert und satiniert
H 500 mm Art.-Nr.1609 • PG 330



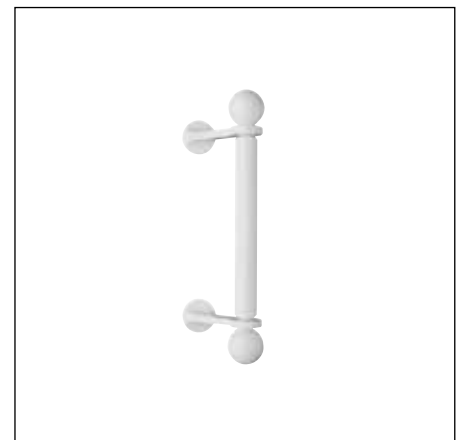
TESSA, Edelstahl
(Griffmontage auf Haustürfüllung
vertikal oder horizontal)
B 650 mm Art.-Nr.1308 • PG 415



TILLA, Edelstahl
H 330 mm Art.-Nr.1275 • PG 165

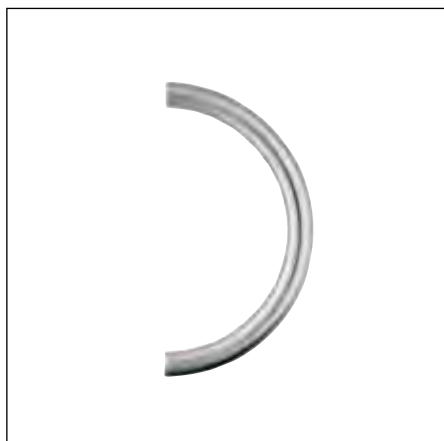


TÜRKNAUF
H 70 mm, EV1 Art.-Nr.663 • PG 85
H 70 mm, Edelstahl Art.-Nr.662 • PG 135



VANESSA, weiß
H 310 mm Art.-Nr.1035 • PG 135

ZUBEHÖR



VENEDIG, Edelstahl
H 385 mm

Art.-Nr. 673 • PG 275



Innendrücker,
Weiß, Braun, EV1, Edelstahl, Messing Titan,
Messing brüniert
H 245 mm

Art.-Nr. 501



Innendrücker,
Bronze grün-blau Patina mit Edelstahl
H 240 mm

Art.-Nr. 1237



Innendrücker-Set, (inkl. ovaler PZ-Rosette) Art.-Nr. 1626
Edelstahl



Innendrücker-Set, (inkl. ovaler PZ-Rosette), Art.-Nr. 660
Edelstahl, EV1

Art.-Nr. 660



PZ-Ringrosette, Edelstahl
Ø 30 mm

Art.-Nr. 1610



PZ-Schutzrosette,
Weiß, EV1, Edelstahl, Chrom, Messing Titan,
Messing brüniert
H 74 mm

Art.-Nr. 685



PZ-Sicherheitsrosette
mit Kernziehschutz
Weiß, EV1, Edelstahl, Messing-Titan,
Messing brüniert, Bronze
H 74 mm

Art.-Nr. 686



PZ-Schutzrosette, Edelstahl
H 79 mm

Art.-Nr. 1646



PZ-Schutzrosette,
Bronze, Bronze grün-blau Patina
H 68 mm

Art.-Nr. 1064

MODELLINDEX

Aar	12
Agger	19
Ahse	23
Alb	24
Albula	22
Alf	82
Alme	79
Alster	45
Altmühl	39
Ammer	64
Bahre	20
Barnitz	37
Barthe, Barthe 2	32 – 33
Basic	57
Bever, Bever E	72 – 73
Bille	94
Brenz	34
Deilbach	104
Diemel	48
Dill	100
Dinkel	102
Eckbach	105
Eder	86
Eider	63
Elle	95
Ems	61
Fils	62
Fischa, Fischa 2	54 – 55
Flöha	84
Frieda	13
Fuhse	83

Gelster	25
Glenne	59
Hamme	106
Hasel	44
Havel	36
Iller	85
Ilm	107
Inn	47
Jade	49
Jagst	91
Jeetze, Jeetze 2	92 – 93
Kahl	29
Lahn	108
Lauter	109
Leine, Leine 2	50 – 51
Lenne	41
Lesum	71
Lieser	110
Lippe	56
Losse	111
Lüder	87
Luhe	52
Main	18
Mangfall	42
Maurine	74
Merzbach	15
Milde	14
Möhne	77
Mosel	81
Münzbach	78
Murr	80

Nahe	38
Neckar	40
Nidda	28
Nims	113
Oder	16
Oker	114
Pleisse	115
Prüm	116
Radegast	75
Recknitz	60
Rhein	21
Rhin	17
Saale	53
Saar	65
Salm	90
Salzach, Salzach 2	88 – 89
Sieg	101
Sinn	117
Tanger	43
Traun	46
Trave	112
Trebel	103
Twiste, Twiste E	66 – 67
Uecker	70
Ulster, Ulster 2	96 – 97
Urft	30
Vechte	31
Werra	26
Werse	27
Wümme, Wümme E	68 – 69