

TÜREN

LAGERPROGRAMM



Preise 2022

Allgemeine Verkaufs- und Lieferbedingungen:

Bitte entnehmen Sie diese unserer Website:

tschabrun.at oder hopferwieser.com

ÜBERSICHT



ZUM ANZEIGEN DER
AKTUELLEN PREISE
BITTE QR-CODES
SCANNEN!



Dana Rohtüren EI30 Modell Visit 1	04
Dana Rohtüren EI30 Modell Visit 3	05
Dana Rohtüren EI30 Modell Immun	06
Dana Rohtüren EI30 Modell Reell - Typ 1	07
Dana Rohtüren EI30 Modell Dominant 1	08
Dana Rohtüren EI30 Modell Dominant 3	09
Dana Rohtüren für den Innenbereich Modell Solid	18
Dana Rohtüren für den Innenbereich Modell Komfort	19
Dana Rohtüren für den Innenbereich Modell Variant-A3	20
Dana Rohtüren für den Innenbereich Modell Profi	21
Dana Rohtüren für den Innenbereich Modell Variant	22
Dana EHF-Innentürblätter SAX + Zargen SAX Soft	26-27
Kunex Rohtüren für den Innenbereich WET 03	23
Kunex Feuerschutz Rohling Typ 3	24
Kunex Schallschutz Rohling WET 03	25
Variotec Rohtüren EI30 Typ Integral Q	10
Variotec Rohtüren für den Aussenbereich Typ Vario Pur / Typ Vario Pur Smart	11
Variotec Rohtüren für den Aussenbereich Typ Allround F2	12
Variotec Rohtüren für den Aussenbereich Typ Allwetter W	13
Variotec Rohtüren für den Aussenbereich EI30 Typ Integral L	14
Variotec Rohtüren für den Aussenbereich Typ Effizienz	15
Variotec Sandwichplatten	16
Variotec PU Rahmenverbreiterungen Modell 2000	17
Moralt EI30 Türkernplatte Lamineste FireSmoke / Stäbchenplatte Lamineste	29
Moralt Haustürrohlinge Ferro Klassik Plus	30-31
Rema 3-Schicht Massivholztüren	33
Stäbchen-Türkernplatte, Röhrenspanplatte, Türkernplatte SWL	32
Türdrücker SlideBloc Light & Zubehör	28
AGS-Profile	34-35
Notizen	36-38
Ihre Ansprechpartner bei Tschabrun / Tschabrun - Hopferwieser	39

DANA WOHNUNGSEINGANGS-ROHTÜREN



Rohtüren für den Innenbereich - EI30 / Schall / Klima

ART. NR.	BESCHREIBUNG	BREITE in mm	LÄNGE in mm	PREIS/STK IN EUR brutto exkl. MwSt.
281051 ■	Rohtüre Brandschutztüre EI30 MODELL VISIT 1	850	2030	476,30
281052 ■		900	2030	476,30
281053 ■		950	2030	476,30
281054 ■		1000	2030	476,30
281055 ■		1050	2030	476,30

ART. NR.	BESCHREIBUNG	ABMESSUNG in mm	PREIS/STK IN EUR brutto exkl. MwSt.
261011 ■	Brandschutzlaminat für die Weiterverarbeitung	2150 x 10 x 2,0	10,20
261012 ■		2150 x 20 x 2,0	18,30

! INFO

Innenlage	Vollspaneinlage
Deckplatten	Hartfaser
Gesamtstärke	ca. 41 mm
Ausführung	roh - stumpf, ohne Beschläge
Kantenausführung	Hartholzeinleimer
Klimakategorie	A
Schalldämmung	32 dB (Toleranz -3 dB)
Wärmedämmung	1,7 W/m²K
Gewicht	ca. 60 kg bei 900x2030 mm
Türblatthöhe	2030 mm (Anleimer bis 30 mm pro Seite möglich)
Kürzbarkeit	120 MM TÜRLATTUNTERSEITE
andere Größen auf Anfrage!	

Die gesetzspflichtige Brandschutzkennzeichnung ist durch einen ÜA-berechtigten Betrieb zu erfüllen.
Bitte die Weiterverarbeitungshinweise zu Funktions-Rohtüren lt. Fa. DANA beachten (Preisliste Seite 280)

DANA WOHNUNGSEINGANGS-ROHTÜREN



Rohtüren für den Innenbereich - EI30 / Schall / Klima

ART. NR.	BESCHREIBUNG	BREITE in mm	LÄNGE in mm	PREIS/STK IN EUR brutto exkl. MwSt.
281056 ■	Rohtüre Brandschutztüre EI30 MODELL VISIT 3	800	2030	520,00
281057 ■		850	2030	520,00
281058 ■		900	2030	520,00
281059 ■		950	2030	520,00
281060 ■		1000	2030	520,00
281061 ■		1050	2030	520,00

ART. NR.	BESCHREIBUNG	ABMESSUNG in mm	PREIS/STK IN EUR brutto exkl. MwSt.
261011 ■	Brandschutzlaminat für die Weiterverarbeitung	2150 x 10 x 2,0	10,20
261012 ■		2150 x 20 x 2,0	18,30

! INFO

Innenlage	Vollspaneinlage
Deckplatten	Hartfaser+Alu-Dampfsperre
Gesamtstärke	ca. 41 mm
Ausführung	roh - stumpf, ohne Beschläge
Kantenausführung	Hartholzeinleimer
Klimakategorie	C
Schalldämmung	32 dB (Toleranz -3 dB)
Wärmedämmung	1,7 W/m²K
Gewicht	ca. 60 kg bei 900x2030 mm
Türblatthöhe	2030 mm (Anleimer bis 30 mm pro Seite möglich)
Kürzbarkeit	120 MM TÜRLATTUNTERSEITE
andere Größen auf Anfrage!	

Die gesetzspflichtige Brandschutzkennzeichnung ist durch einen ÜA-berechtigten Betrieb zu erfüllen.
Bitte die Weiterverarbeitungshinweise zu Funktions-Rohtüren lt. Fa. DANA beachten (Preisliste Seite 280)

DANA WOHNUNGSEINGANGS-ROHTÜREN



Rohtüren für den Innenbereich - EI30 / Schall / Klima

ART. NR.	BESCHREIBUNG	BREITE in mm	LÄNGE in mm	PREIS/STK IN EUR brutto exkl. MwSt.
281037 ■	Rohtüre Brandschutztüre EI30 MODELL IMMUN	850	2030	530,00
281038 ■		900	2030	530,00
281039 ■		950	2030	530,00
281040 ■		1000	2030	530,00
281041 ■		1050	2030	530,00

ART. NR.	BESCHREIBUNG	ABMESSUNG in mm	PREIS/STK IN EUR brutto exkl. MwSt.
261011 ■	Brandschutzlaminat für die Weiterverarbeitung	2150 x 10 x 2,0	10,20
261012 ■		2150 x 20 x 2,0	18,30

! INFO

Innenlage	Brand- u. Schallschutzzinnenlage
Deckplatten	Spezialhartfaser
Gesamtstärke	ca. 41 mm
Ausführung	roh - stumpf, ohne Beschläge
Kantenausführung	Hartholzeinleimer
Klimakategorie	B (II)
Schalldämmung	38 dB (Toleranz -3 dB)
Wärmedämmung	1,7 W/m ² K
Gewicht	ca. 65 kg bei 900x2030 mm
Türblatthöhe	2030 mm (Anleimer bis 30 mm pro Seite möglich)
Kürzbarkeit	120 MM TÜRLATTUNTERSEITE
andere Größen auf Anfrage!	

Die gesetzspflichtige Brandschutzkennzeichnung ist durch einen ÜA-berechtigten Betrieb zu erfüllen.
Bitte die Weiterverarbeitungshinweise zu Funktions-Rohtüren lt. Fa. DANA beachten (Preisliste Seite 280)

DANA WOHNUNGSEINGANGS-ROHTÜREN



Rohtüren für den Innenbereich - EI30 / Schall / Klima

ART. NR.	BESCHREIBUNG	BREITE in mm	LÄNGE in mm	PREIS/STK IN EUR brutto exkl. MwSt.
281017 ■	Rohtüre Brandschutztüre EI30 MODELL REELL - TYP 1	850	2030	572,90
281018 ■		900	2030	572,90
281019 ■		950	2030	572,90
281021 ■		1000	2030	572,90

ART. NR.	BESCHREIBUNG	ABMESSUNG in mm	PREIS/STK IN EUR brutto exkl. MwSt.
261011 ■	Brandschutzlaminat für die Weiterverarbeitung	2150 x 10 x 2,0	10,20
261012 ■		2150 x 20 x 2,0	18,30

! INFO

Innenlage	Brand- u. Schallschutzzinnenlage
Deckplatten	Spezialhartfaser mit Alu-Dampfsperre
Gesamtstärke	ca. 41 mm
Ausführung	roh - stumpf, ohne Beschläge
Kantenausführung	Hartholzeinleimer
Klimakategorie	C (III)
Schalldämmung	40 dB (Toleranz -3 dB)
Wärmedämmung	1,66 W/m ² K
Gewicht	ca. 65 kg bei 900x2030 mm
Türblatthöhe	2030 mm (Anleimer bis 30 mm pro Seite möglich)
Kürzbarkeit	120 MM TÜRLATTUNTERSEITE
andere Größen auf Anfrage!	

Die gesetzspflichtige Brandschutzkennzeichnung ist durch einen ÜA-berechtigten Betrieb zu erfüllen.
Bitte die Weiterverarbeitungshinweise zu Funktions-Rohtüren lt. Fa. DANA beachten (Preisliste Seite 280)

DANA WOHNUNGSEINGANGS-ROHTÜREN



Rohtüren für den Innenbereich - EI30 / Schall / Klima

ART. NR.	BESCHREIBUNG	BREITE in mm	LÄNGE in mm	PREIS/STK IN EUR brutto exkl. MwSt.
281028 ■	Rohtüre Brandschutztüre EI30 MODELL DOMINANT 1	850	2050	603,30
281029 ■		900	2050	603,30
281030 ■		950	2050	603,30

ART. NR.	BESCHREIBUNG	ABMESSUNG in mm	PREIS/STK IN EUR brutto exkl. MwSt.
261011 ■	Brandschutzlaminat für die Weiterverarbeitung	2150 x 10 x 2,0	10,20
261012 ■		2150 x 20 x 2,0	18,30

! INFO

Innenlage	Brand- u. Schallschutzzinnenlage
Deckplatten	Spezialhartfaser
Gesamtstärke	ca. 64 mm (Aufdopplung auf 68 mm möglich)
Ausführung	roh - stumpf, ohne Beschläge
Kantenausführung	Hartholzeinleimer
Klimakategorie	B (II)
Schalldämmung	42 dB (Toleranz -3 dB)
Wärmedämmung	0,93 W/m ² K
Gewicht	ca. 68 kg bei 950x2050 mm
Türblatthöhe	2050 mm (Anleimer bis 40 mm pro Seite möglich)
Kürzbarkeit	120 MM TÜRLATTUNTERSEITE
andere Größen auf Anfrage!	

Die gesetzspflichtige Brandschutzkennzeichnung ist durch einen ÜA-berechtigten Betrieb zu erfüllen. Bitte die Weiterverarbeitungshinweise zu Funktions-Rohtüren lt. Fa. DANA beachten (Preisliste Seite 280)

DANA WOHNUNGSEINGANGS-ROHTÜREN



Rohtüren für den Innenbereich - EI30 / Schall / Klima

ART. NR.	BESCHREIBUNG	BREITE in mm	LÄNGE in mm	PREIS/STK IN EUR brutto exkl. MwSt.	LAGER- WARE
281070 ■	Rohtüre Brandschutztüre EI30 MODELL DOMINANT 3	850	2050	646,95	Innsbruck
281031 ■		880	2050	646,95	Innsbruck / Rankweil
281071 ■		900	2050	646,95	Innsbruck
281032 ■		930	2050	646,95	Innsbruck / Rankweil
281072 ■		950	2050	646,95	Innsbruck
281033 ■		980	2050	646,95	Innsbruck / Rankweil
281034 ■		1080	2050	646,95	Innsbruck
281035 ■		1160	2050	873,40	Innsbruck
281036 ■		1240	2050	873,40	Innsbruck

ART. NR.	BESCHREIBUNG	ABMESSUNG in mm	PREIS/STK IN EUR brutto exkl. MwSt.
261011 ■	Brandschutzlaminat für die Weiterverarbeitung	2150 x 10 x 2,0	10,20
261012 ■		2150 x 20 x 2,0	18,30

! INFO

Innenlage	Brand- u. Schallschutzzinnenlage
Deckplatten	Spezialhartfaser mit Alu-Dampfsperre
Gesamtstärke	ca. 64 mm (Aufdopplung auf 68 mm möglich)
Ausführung	roh - stumpf, ohne Beschläge
Kantenausführung	Hartholzeinleimer
Klimakategorie	C (III)
Schalldämmung	42 dB (Toleranz -3 dB)
Wärmedämmung	1,1 W/m ² K
Gewicht	ca. 68 kg bei 980x2050 mm
Türblatthöhe	2050 mm (Anleimer bis 40 mm pro Seite möglich)
Kürzbarkeit	120 MM TÜRLATTUNTERSEITE
andere Größen auf Anfrage!	

Die gesetzspflichtige Brandschutzkennzeichnung ist durch einen ÜA-berechtigten Betrieb zu erfüllen. Bitte die Weiterverarbeitungshinweise zu Funktions-Rohtüren lt. Fa. DANA beachten (Preisliste Seite 280)

VARIOTEC-ROHTÜREN FÜR DEN WOHNUNGSEINGANG



TYP INTEGRAL Q - EI_{2,30}-C5-S₂₀₀ nach EN 16034

ART. NR.	BESCHREIBUNG	STÄRKE in mm	BREITE in mm	LÄNGE in mm	PREIS/STK IN EUR brutto exkl. MwSt.
261617 ■	Rahmen: Rotholz-Leimholz keilgezinkt Deck: MDF-Melamin-Exterior	45	1050	2150	354,30
261615 ■		45	950	2150	354,30
261616 ■		45	850	2150	354,30
261657 ■		52	1050	2150	381,30
261655 ■		52	950	2150	381,30
261656 ■		52	850	2150	381,30

ART. NR.	BESCHREIBUNG	ABMESSUNG in mm	PREIS/STK IN EUR brutto exkl. MwSt.
261011 ■	Brandschutzlaminat für die Weiterverarbeitung	2150 x 10 x 2,0	10,20
261012 ■		2150 x 20 x 2,0	18,30

! INFO

Türabmessungen	2150x850/950/1050 mm
Kürzbarkeit	gemäß Datenblatt 1930x750/850/950 mm Falzgeometrie beim Kürzen berücksichtigen
Türdicke	45 mm / 52 mm
Deck	Aufbau gemäß technischem Datenblatt MDF-Exterior mit ASS 04 Alu-Stabilisierungsschicht
Klimaprüfung	Klima-Kat. C,D,E Toleranzklasse 2 nach DIN EN 12219:2000-06
U-Wert	45 mm - 1,98 W/m ² k 52 mm - 1,95 W/m ² k
Schalldämmwert	45 mm - 33 dB Rw (Laborwert) „Lagertyp“ 52 mm - 34 dB Rw (Laborwert) „Lagertyp“
Gewicht	ca. 65 kg bei Türstärke 45 mm ca. 75 kg bei Türstärke 52 mm

Aufpreise:

Schall "1" 45 mm 37 dB*
-> + 10%

Schall "1" 52 mm 41 dB*
-> + 14%

* Schall "1" für Lichtaus-
schnitt nicht geeignet

Die gesetzspflichtige Brandschutzkennzeichnung ist durch einen ÜA-berechtigten Betrieb zu erfüllen.
Produktinformation lt. Broschüre VARIOTEC-KOMPAKT (bei Bedarf bitte anfordern)

VARIOTEC-ROHTÜREN FÜR DEN AUSSENBEREICH



TYP VARIO PUR

ART. NR.	BESCHREIBUNG	STÄRKE in mm	BREITE in mm	LÄNGE in mm	PREIS/STK IN EUR brutto exkl. MwSt.
261028 ■	Rahmen: Kiefer/Fichte-Leimholz Deck: querfurniert	60	1050	2150	501,20
261029 ■		60	950	2150	501,20
261550 ■		68	1150	2150	541,10
261548 ■		68	1050	2150	516,30
261549 ■		68	950	2150	516,30
261545 ■		68	1050	2250	545,40

ART. NR.	BESCHREIBUNG	STÄRKE in mm	BREITE in mm	LÄNGE in mm	PREIS/STK IN EUR brutto exkl. MwSt.
261556 ■	Rahmen: Kiefer/Fichte-Leimholz Deck: längsfurniert	68	1050	2150	516,30
261557 ■		68	950	2150	516,30

TYP VARIO PUR SMART

ART. NR.	BESCHREIBUNG	STÄRKE in mm	BREITE in mm	LÄNGE in mm	PREIS/STK IN EUR brutto exkl. MwSt.
261544 ■	Rahmen: Kiefer/Fichte-Leimholz Deck: MDF-Melamin Exterior	68	1050	2150	516,30
261546 ■		68	950	2150	516,30

! INFO

Türabmessungen	2150x1150/1050/950 mm
Kürzbarkeit	gemäß Datenblatt in der Länge: von 2150 auf 1930 mm in der Breite: von 1150 bei Doppelfalz auf 1050 mm in der Breite: von 1050 bei Doppelfalz auf 950 mm in der Breite: von 950 bei Doppelfalz auf 850 mm
Türdicke	60 mm / 68 mm
Deck	Aufbau gemäß technischem Datenblatt Okume Schäl querfurniert/längsfurniert bzw. MDF- Melamin-Exterior
Klimaprüfung	Türstärke: 68 mm - nach DIN EN 1121 Klima-Kat. C,D,E und Toleranzklasse 3 nach DIN EN 12219:2000-06
U-Wert	60 mm - 1,09 W/m ² k 68 mm - 0,96 W/m ² k
Schalldämm-Wert	60+68 mm - 30 dB Rw (Laborwert) „Lagertyp“
Gewicht	ca. 55 kg bei Türstärke 60 mm ca. 60 kg bei Türstärke 68 mm ca. 75 kg bei Türstärke 68 mm mit Inlett MDF-Exterior

Produktinformation lt. Broschüre VARIOTEC-KOMPAKT
(bei Bedarf bitte anfordern)

VARIOTEC-ROHTÜREN FÜR DEN AUSSENBEREICH



TYP ALLROUND F2

ART. NR.	BESCHREIBUNG	STÄRKE in mm	BREITE in mm	LÄNGE in mm	PREIS/STK IN EUR brutto exkl. MwSt.
261620 ■	Deck: querfurniert	74	1050	2150	718,20
261621 ■		74	1150	2150	718,20

! INFO

Kürzbarkeit	gemäß Datenblatt in der Länge: von 2150 mm auf 1930 mm in der Breite: von 1050 mm auf 950 mm in der Breite: von 1150 mm auf 1050 mm
Klimaprüfung	Türstärke: 74 mm - nach DIN EN 1121 Klima-Kat. C,D,E und Toleranzklasse 3 nach DIN EN 12219:2000-06
U-Wert	0,91 W/m²k
Schalldämm-Wert	34 dB Rw (Laborwert) „Lagertyp“
Gewicht	ca. 80 kg

Produktinformation lt. Broschüre VARIOTEC-KOMPAKT (bei Bedarf bitte anfordern)

VARIOTEC-ROHTÜREN FÜR DEN AUSSENBEREICH



TYP ALLWETTER W

ART. NR.	BESCHREIBUNG	STÄRKE in mm	BREITE in mm	LÄNGE in mm	PREIS/STK IN EUR brutto exkl. MwSt.
261626 ■	Deck: querfurniert	68	1050	2400	774,40
261627 ■		68	950	2400	774,40
261625 ■		74	1050	2400	913,70

! INFO

Rahmen	Rotholz
Deck	Aufbau gemäß technischem Datenblatt
Kürzbarkeit	gemäß Datenblatt in der Länge: von 2400 mm auf 2180 mm in der Breite: von 1050 mm auf 950 mm in der Breite: von 950 mm auf 850 mm
Klimaprüfung	Türstärke 68/74 mm nach DIN EN 1121 Klimakat. C,D,E und Toleranzklasse 3 nach DIN EN 12219:2000-06
U-Wert	68 mm - 0,96 W/m²k 74 mm - 0,91 W/m²k
Schalldämmwert	68 mm - 30 dB Rw (Laborwert) 74 mm - 34 dB Rw (Laborwert) „Lagertyp“
Gewicht	68 mm - ca. 80 kg 74 mm - ca. 85 kg

Produktinformation lt. Broschüre VARIOTEC-KOMPAKT (bei Bedarf bitte anfordern)

VARIOTEC-ROHTÜREN FÜR DEN AUSSENBEREICH



TYP INTEGRAL L - EI₂30-C5-S₂₀₀ nach EN16034

ART. NR.	BESCHREIBUNG	STÄRKE in mm	BREITE in mm	LÄNGE in mm	PREIS/STK IN EUR brutto exkl. MwSt.
261652 ■	Rahmen: Rotholz-Leimholz keilgezinkt Deck: querfurniert	68	1050	2150	709,60
261653 ■		68	950	2150	709,60

ART. NR.	BESCHREIBUNG	ABMESSUNG in mm	PREIS/STK IN EUR brutto exkl. MwSt.
261011 ■	Brandschutzlaminat für die Weiterverarbeitung	2150 x 10 x 2,0	10,20
261012 ■		2150 x 20 x 2,0	18,30

! INFO

Türabmessungen	2150x950/1050 mm
Kürzbarkeit	gemäß Datenblatt 1930x850/950 mm Falzgeometrie beim Kürzen berücksichtigen
Türstärke	50 mm / 60 mm / 68 mm
Deck	Aufbau gemäß technischem Datenblatt Okume Schäl querfurniert mit ASS 04 Alu-Stabilisierungsschicht
Klimaprüfung	nach DIN EN 1121:2000-09 Klimakat. C,D,E ab 68 mm / Toleranzkl. 3 nach DIN EN 12219:2000-06
U-Wert	68 mm - 1,20 W/m ² k
Schalldämmwert	68 mm - 34 dB Rw (Laborwert)
Gewicht	ca. 90 kg

Aufpreise:

Schall "1" 37 dB
-> + 9%

Schall "2" 42 dB
-> + 14%

Die gesetzspflichtige Brandschutzkennzeichnung ist durch einen ÜA-berechtigten Betrieb zu erfüllen.
Produktinformation lt. Broschüre VARIOTEC-KOMPAKT (bei Bedarf bitte anfordern)

VARIOTEC-ROHTÜREN FÜR DEN AUSSENBEREICH



TYP EFFIZIENZ - HAUSTÜR-ROHLING

ART. NR.	BESCHREIBUNG	STÄRKE in mm	BREITE in mm	LÄNGE in mm	PREIS/STK IN EUR brutto exkl. MwSt.
261680 ■	Rahmen: Rotholz-Leimholz keilgezinkt Deck: querfurniert	78	1050	2150	729,00
261681 ■		78	1050	2250	786,30
261691 ■		88	1050	2250	865,10
261696 ■		92	1050	2250	865,10
261697 ■		92	950	2150	799,20

! INFO

Kürzbarkeit	gemäß Datenblatt Falzgeometrie beim Kürzen berücksichtigen
Deck	Aufbau gemäß technischem Datenblatt Okume Schäl querfurniert ASS 04 Alu-Stabilisierungsschicht
Klimaprüfung	nach DIN EN 1121:2000-09 Klimakat. C,D,E ab 68 mm / Toleranzkl. 3 nach DIN EN 12219:2000-06
U-Wert	78 mm - 0,84 W/m ² k 85 mm - 0,77 W/m ² k 90 mm - 0,73 W/m ² k
Schalldämm-Wert	ca. 30 dB Rw (Laborwert)
Gewicht	ca. 80 kg

Produktinformation lt. Broschüre VARIOTEC-KOMPAKT (bei Bedarf bitte anfordern)

VARIOTEC-SANDWICHPLATTEN



ART. NR.	DECK-SCHICHT	STÄRKE in mm	DECKSCHICHT- DICKE in mm	FORMAT in mm	K-WERTE	SCHALL- SCHUTZ	PREIS/M ² IN EUR brutto exkl. MwSt.
540432 ■	MK Okoume längs Messerfurnier	28	4	2500x1700	ca. 1,030	ca. 26 dB	60,00

! INFO

Verleimung	AW100 nach DIN 68705
Kern	PUR - Konstruktionskern
Deckschicht	beidseitig glatt
Technik	beidseitig mit Alu-Dampfsperre direktverschäumt

PU - RAHMENVERBREITERUNGEN



MODELL 2000

ART. NR.	BESCHREIBUNG	STÄRKE in mm	PREIS/M ² IN EUR brutto exkl. MwSt.
540305 ■	Ganzplatten	66	99,80
540306 ■		78	110,40
540307 ■		88	118,80

! INFO

Deck	beidseitig 15 mm PUR massiv (Purenit)
Kern	PUR - Konstruktionskern
Stärke	66 mm / 78 mm / 88 mm
Format	3600x1300 mm

! VORTEILE

der direktverschäumten Rahmenverbreiterung

- keine Kältebrücken und Stege, keine Rahmen- u. Sonderteile
- hohe mechanisch-statische Festigkeit
- pilzresistent, baubiologisch neutral und absolut HFCKW-frei
- druckstabil, direktes Furnieren und einfaches Fräsen von Kanten möglich
- richtungsloser und damit verschnittsparender Zuschnitt
- tauchimprägnierbar und lackierbar
- einfaches Handling durch praxisgerechte Formate
- Fixmaßzuschnitt nach Ihren Wünschen
- ca. 35 dB
- hoch wärmedämmend

66 mm - ca. 0,56 W/m ² k
78 mm - ca. 0,47 W/m ² k
88 mm - ca. 0,39 W/m ² k

Auf Anfrage: Kantenprofilierung nach Kundenwunsch

DANA ROHTÜREN „SOLID“



für den Innenbereich
mit Birkenanleimer und Dünnsplandek

ART. NR.	BREITE IN MM/PREIS IN EUR PER STK (Preise brutto exkl. MwSt.)								
	650	700	750	800	850	900	950	1000	1050
281311 ■	133,00								
281312 ■		133,00							
281313 ■			133,00						
281314 ■				133,00					
281315 ■					133,00				
281316 ■						133,00			
281317 ■							133,00		
281318 ■								133,00	
281319 ■									133,00

! INFO

Türblattstärke	ca. 39 mm +/- 1 mm vorkalibriert
Türblatthöhe	2030 mm
Kürzbarkeit	bis 1970 mm beidseitig fälzbar Band- u. Schlossbereich verstärkt
Mittellage	RÖHRENSPANKERN
Lagerung	liegend auf ebener Unterlage
Klimakategorie	A (I)
Schalldämmung	Rw = 32 dB (-2 Toleranz) verkittet
Gewicht	ca. 26 kg bei 850x2030 mm

! WEITERVERARBEITUNGSHINWEISE (zu Rohtüren für Innenanwendung)

- Lagerung**
- liegend, plan unterlegt und trocken, Holzgleichsfeuchte 8-10%
- Bearbeitung**
- Reinigung der Fläche
 - Kalibrierung des Türblattes unmittelbar vor Weiterverarbeitung
 - Verpressung unter Bedachtnahme auf Verarbeitungsrichtlinien des Leimherstellers und des Schichtstoffplatten-Herstellers
 - Pressbedingungen: Druck max. 2,0 kg/cm²
Temperatur max. 95 Grad, Zeitdauer max. 10 Min (bei 95 Grad)
 - geeignet für Einfachfalz 14/24 mm

DANA ROHTÜREN „KOMFORT“



für den Innenbereich
mit Eichenanleimer und Dünnsplandek

ART. NR.	BREITE IN MM/PREIS IN EUR PER STK (Preise brutto exkl. MwSt.)								
	650	700	750	800	850	900	950	1000	1050
281336 ■	173,55								
281330 ■		173,55							
281331 ■			173,55						
281332 ■				173,55					
281333 ■					173,55				
281334 ■						173,55			
281335 ■							173,55		
281337 ■								173,55	
281338 ■									173,55

! INFO

Türblattstärke	ca. 40 mm +/- 1 mm vorkalibriert
Türblatthöhe	2050 mm
Kürzbarkeit	bis 1970 mm beidseitig fälzbar Band- u. Schlossbereich verstärkt
Anleimer	EICHE MASSIV
Mittellage	RÖHRENSPANKERN
Deck	Dünnsplandekplatte
Lagerung	liegend auf ebener Unterlage
Klimakategorie	A (I)
Schalldämmung	Rw = 32 dB (-2 Toleranz) verkittet
Gewicht	ca. 26 kg bei 850x2050 mm

! WEITERVERARBEITUNGSHINWEISE (zu Rohtüren für Innenanwendung)

- Lagerung**
- liegend, plan unterlegt und trocken, Holzgleichsfeuchte 8-10%
- Bearbeitung**
- Reinigung der Fläche
 - Kalibrierung des Türblattes unmittelbar vor Weiterverarbeitung
 - Verpressung unter Bedachtnahme auf Verarbeitungsrichtlinien des Leimherstellers und des Schichtstoffplatten-Herstellers
 - Pressbedingungen: Druck max. 2,0 kg/cm²
Temperatur max. 95 Grad, Zeitdauer max. 10 Min (bei 95 Grad)
 - geeignet für Einfachfalz 14/24 mm

DANA ROHTÜREN „VARIANT“ - A3



für den Innenbereich

ART. NR.	BREITE IN MM/PREIS IN EUR PER STK (Preise brutto exkl. MwSt.)		
	850	900	950
281130 ■	268,90		
281131 ■		268,90	
281132 ■			268,90

! INFO

Türblattstärke	ca. 41 mm +/- 1 mm vorkalibriert
Türblatthöhe	2030 mm
Kürzbarkeit	bis 1970 mm beidseitig fälzbar Band- u. Schlossbereich verstärkt
Anleimer	EICHE MASSIV
Mittellage	VOLLSPANKERN
Deck	Hartfaserdeck
Lagerung	liegend auf ebener Unterlage
Klimakategorie	A (I)
Schalldämmung	Rw = 33 dB (-2 Toleranz) verkittet
Gewicht	ca. 50 kg bei 850x2030 mm

! WEITERVERARBEITUNGSHINWEISE (zu Rohtüren für Innenanwendung)

- Lagerung**
- liegend, plan unterlegt und trocken, Holzgleichsfeuchte 8-10%
- Bearbeitung**
- Reinigung der Fläche
 - Kalibrierung des Türblattes unmittelbar vor Weiterverarbeitung
 - Verpressung unter Bedachtnahme auf Verarbeitungsrichtlinien des Leimherstellers und des Schichtstoffplatten-Herstellers
 - Pressbedingungen: Druck max. 2,0 kg/cm²
Temperatur max. 95 Grad, Zeitdauer max. 10 Min (bei 95 Grad)
 - geeignet für Einfachfalz 14/24 mm

DANA ROHTÜREN „PROFI“



für den Innenbereich

ART. NR.	BREITE IN MM/PREIS IN EUR PER STK (Preise brutto exkl. MwSt.)				
	750	800	850	900	950
281116 ■	155,70				
281110 ■		155,70			
281111 ■			155,70		
281112 ■				162,70	
281118 ■					162,70

! INFO

Türblattstärke	ca. 40 mm +/- 1 mm vorkalibriert
Türblatthöhe	2120 mm
Kürzbarkeit	bis 1970 mm (Bodenstk. 3 Stk. Fichte massiv), beidseitig fälzbar Band- u. Schlossbereich verstärkt
Einleimer	Birke massiv, ca. 40 mm breit plus zusätzliche Verstärkungsleiste 22 mm
Mittellage	RÖHRENSPANKERN
Deck	Hartfaserdeck
Lagerung	liegend auf ebener Unterlage
Klimakategorie	A (I)
Schalldämmung	Rw = 32 dB (-2 Toleranz) verkittet
Gewicht	ca. 28 kg bei 850x2120 mm

! WEITERVERARBEITUNGSHINWEISE (zu Rohtüren für Innenanwendung)

- Lagerung**
- liegend, plan unterlegt und trocken, Holzgleichsfeuchte 8-10%
- Bearbeitung**
- Reinigung der Fläche
 - Kalibrierung des Türblattes unmittelbar vor Weiterverarbeitung
 - Verpressung unter Bedachtnahme auf Verarbeitungsrichtlinien des Leimherstellers und des Schichtstoffplatten-Herstellers
 - Pressbedingungen: Druck max. 2,0 kg/cm²
Temperatur max. 95 Grad, Zeitdauer max. 10 Min (bei 95 Grad)
 - geeignet für Einfachfalz 14/24 mm

DANA ROHTÜREN „VARIANT“



für den Innenbereich

ART. NR.	BREITE IN MM/PREIS IN EUR PER STK (Preise brutto exkl. MwSt.)								
	650	700	750	800	850	900	950	1000	1050
281103 ■	114,30								
281104 ■		114,30							
281105 ■			114,30						
281106 ■				114,30					
281107 ■					114,30				
281108 ■						114,30			
281126 ■							114,30		
281127 ■								114,30	
281128 ■									114,30

! INFO

Türblattstärke	ca. 39 mm +/- 1 mm vorkalibriert
Türblatthöhe	2030 mm
Kürzbarkeit	bis 1970 mm beidseitig fälzbar Band- u. Schlossbereich verstärkt
Einleimer	Fichte Weichholz
Mittellage	RÖHRENSPANKERN
Deck	Hartfaserdeck
Lagerung	liegend auf ebener Unterlage
Klimakategorie	A (I)
Schalldämmung	Rw = 32 dB (-2 Toleranz) verkittet
Gewicht	ca. 26 kg bei 850x2030 mm

! WEITERVERARBEITUNGSHINWEISE (zu Rohtüren für Innenanwendung)

- Lagerung**
- liegend, plan unterlegt und trocken, Holzgleichsfeuchte 8-10%
- Bearbeitung**
- Reinigung der Fläche
 - Kalibrierung des Türblattes unmittelbar vor Weiterverarbeitung
 - Verpressung unter Bedachtnahme auf Verarbeitungsrichtlinien des Leimherstellers und des Schichtstoffplatten-Herstellers
 - Pressbedingungen: Druck max. 2,0 kg/cm²
Temperatur max. 95 Grad, Zeitdauer max. 10 Min (bei 95 Grad)
- geeignet für Einfachfalz 14/24 mm

KUNEX WOHNUNGSEINGANGS-ROHTÜREN



für den Innenbereich - Schall / Klima

Modell WET 03

ART. NR.	BESCHREIBUNG	STÄRKE in mm	BREITE in mm	LÄNGE in mm	PREIS/STK IN EUR brutto exkl. MwSt.
250215 ■	Deck: HF - Deck	48	855	2050	381,00
250216 ■		48	905	2050	381,00
250217 ■		48	955	2050	381,00

! INFO

Rahmen	Rahmenholz-Eiche (Einleimer)
Kürzbarkeit	mit 3 zusätzlichen Rahmenhölzern unten (Kürzbarkeit unten 120 mm)
Deck	HF - Deck
Klimaprüfung	Klimaklasse 2
Schalldämm-Wert	Rw = 42 dB (Laborwert)
Gewicht	ca. 65 kg

KUNEX FEUERSCHUTZ ROHLING



TYP3

ART. NR.	BEZEICHNUNG	STÄRKE in mm	BREITE in mm	LÄNGE in mm	PREIS/STK IN EUR brutto exkl. MwSt.
07202960 ■	Feuerschutz-Rohtüre Fire TYP3	39	850	2030	538,00
07202961 ■	Feuerschutz-Rohtüre Fire TYP3	39	900	2030	538,00
07202962 ■	Feuerschutz-Rohtüre Fire TYP3	39	950	2030	538,00
07202963 ■	Feuerschutz-Rohtüre Fire TYP3	39	1000	2030	538,00

! INFO

Klimaklasse	B
Feuerschutz	EI ₂ 30
Einbruchschutz	WK2 möglich
Schallschutz	38 dB
Innenlage	Feuer- u. Schalldämmplatte
Deck	Spezial-Hartfaserdeck / Blattstärke: 39 mm
Einleimer	Hartholz
Kante	stumpf (für stumpfe od. Einfachfalz-Türen)
Kürzbarkeit	bis 40 mm

KUNEX SCHALLSCHUTZ ROHLING



WET03 38 dB Klimaklasse A

ART. NR.	BEZEICHNUNG	STÄRKE in mm	BREITE in mm	LÄNGE in mm	PREIS/STK IN EUR brutto exkl. MwSt.
0705080 ■	Schallschutz-Rohtüre WET03	39	800	2030	261,40
0705085 ■	Schallschutz-Rohtüre WET03	39	850	2030	261,40
0705090 ■	Schallschutz-Rohtüre WET03	39	900	2030	261,40
0705095 ■	Schallschutz-Rohtüre WET03	39	950	2030	261,40
0705100 ■	Schallschutz-Rohtüre WET03	39	1000	2030	261,40

! INFO

Klimaklasse	A
Schallschutz	38 dB
Innenlage	Schallschutzeinlage
Deck	Hartfaserdeck / Blattstärke: 39 mm
Einleimer	Buche
Kante	stumpf (für stumpfe od. Einfachfalz-Türen)
Kürzbarkeit	bis 70 mm

WET03 42 dB Klimaklasse B

ART. NR.	BEZEICHNUNG	STÄRKE in mm	BREITE in mm	LÄNGE in mm	PREIS/STK IN EUR brutto exkl. MwSt.
0704080 ■	Schallschutz-Rohtüre WET03	48	800	2100	394,60
0704085 ■	Schallschutz-Rohtüre WET03	48	850	2100	394,60
0704090 ■	Schallschutz-Rohtüre WET03	48	900	2100	394,60
0704095 ■	Schallschutz-Rohtüre WET03	48	950	2100	394,60
0704100 ■	Schallschutz-Rohtüre WET03	48	1000	2100	394,60

! INFO

Klimaklasse	B
Feuerschutz	EI ₂ 30
Einbruchschutz	WK2 möglich
Schallschutz	42 dB
Innenlage	Feuer- u. Schalldämmplatte
Deck	Spezial-Hartfaserdeck / Blattstärke: 39 mm
Einleimer	Buche
Kante	stumpf (für stumpfe od. Einfachfalz-Türen)
Kürzbarkeit	bis 40 mm

DANA EHF-INNENTÜRBLÄTTER SAX



ART. NR.	BESCHREIBUNG	AN-SCHLAG	BREITE in mm	PREIS/STK IN EUR brutto exkl. MwSt.	LAGER-WARE
280411 ■	Weiß matt ähnlich RAL 9010	Links	850	151,30	Rankweil/ Lamprechts- hausen
280412 ■		Rechts	850	151,30	
280413 ■		Links	900	151,30	
280414 ■		Rechts	900	151,30	
280415 ■		Links	950	151,30	
280416 ■		Rechts	950	151,30	
280430 ■	Weiß matt mit Bänder 16/3 tlg. für Stahlzarge, inkl. Bandmittelteil und Stift	Links	1050	171,60	Rankweil
280431 ■		Rechts	1050	171,60	

ART. NR.	BESCHREIBUNG	AN-SCHLAG	BREITE in mm	PREIS/STK IN EUR brutto exkl. MwSt.	LAGER-WARE
280420 ■	Eiche natur lackiert	Links	850	224,90	Rankweil
280425 ■		Rechts	850	224,90	
280421 ■		Links	900	224,90	
280426 ■		Rechts	900	224,90	
280422 ■		Links	950	224,90	
280427 ■		Rechts	950	224,90	

DANA ZARGEN SAX SOFT

Durchgangslichter: 650/700/750/800/850/900 mm
Durchgangslichter-Höhe: 2010 mm lt. Ö-Norm
Mauerstärken: 110/130/150/170/285 mm

AUSFÜHRUNG	PREIS/AB 1 STK IN EUR brutto exkl. MwSt.	LAGER-WARE
weiß matt walzlackiert (Schliessblech und Anuba Bandunterteil montiert lt. Ö-Norm)	178,70	Lamprechts- hausen

DANA EHF-INNENTÜRBLÄTTER SAX

! INFO

Türstärke	ca. 39 / 40 mm
Länge	2030 mm
Mittellage	Röhrenspanplatte
Absperrung	Buche Dünnsparn, Weißlack HAFA
Kante	3-seitig foliert
Falz	3-seitig 14/24 mm
Bänder	2 Stk. zweiteilige Anuba-Bandoberteile 16 mm, vernickelt
Schloss	Ö-Norm BB
Lackierung	lackiert/weiß, glatt „W“ (Walzlackierung) /Struktur - u. Farbabweichungen können aus produk- tionstechnischen Gründen auftreten und sind kein Reklamationsgrund
Kartonverpackung	
Klassifizierung	Klimaklasse 1
Schallschutz	30 dB (-2 dB Toleranz)

Lichtausschnitt A 1500
Glasleisten: foliert und
montiert

Glasgröße bei Türgröße
2030/850 mm ist
1484/594 mm

Erweitertes Türenprogramm - siehe Original DANA-Preisliste

TÜRDRÜCKER SLIDEBLOC LIGHT



ART. NR.	BESCHREIBUNG			PREIS/GARNITUR IN EUR brutto exkl. MwSt.
947723 ■	Form 1106 Edelstahl matt	BB-Garnitur	SBL11060	18,90
947724 ■		PZ-Garnitur	SBL11062	18,90
947725 ■		WC-Garnitur	SBL11063	30,90



Form 1106/Edelstahl matt

ZUBEHÖR

ART. NR.	BESCHREIBUNG	PREIS/STK IN EUR brutto exkl. MwSt.
952626 ■	Einstemmtürschloss WC, Dornmaß 50 mm	17,50
952627 ■	Einstemmtürschloss PZ, Dornmaß 50 mm	21,50
925605 ■	Bandunterteil 16 / 2tlg. nickel Stahlzarge	1,35
274010 ■	Lappenschließblech Dana Links	33,50
274011 ■	Lappenschließblech Dana Rechts	33,50

MORALT LAMINESSE FIRESMOKE



ART. NR.	BESCHREIBUNG	STÄRKE in mm	BREITE in mm	LÄNGE in mm	PREIS/M ² IN EUR brutto exkl. MwSt.	LAGER- WARE
261760 ■	MDF-Deck Mittellage Stäbchen Fichte	44	2070	4300	166,50	Innsbruck
261765 ■		54	2070	4300	200,20	Innsbruck
261762 ■		44	2070	5200	155,90	Rankweil
261764 ■		54	2070	5200	188,00	Rankweil
261766 ■		54	1030	2150	187,90	Innsbruck
261767 ■		54	950	2150	187,90	Innsbruck

! INFO

Technische Beschreibung

Baustoffklasse nach EN 13501-1
Klasse E
Für die Herstellung von Brandschutz-
Rauchschutztüren nach EN Norm geprüft.
Bitte beachten Sie die gültigen nationalen
Verwendbarkeitsnachweise

Oberfläche

Spandek auf Anfrage möglich

ZUBEHÖR

ART. NR.	BESCHREIBUNG	FORMAT in mm	PREIS/STK IN EUR brutto exkl. MwSt.	LAGER- WARE
261015 ■	Brandschutzlaminat Flexilodice PM SK schwarz (Moralt), Rolle	25.000x18x2	102,90	Innsbruck
261221 ■	Roku Tech NP 130 Stanzteil Schloßkastenisolierung ÖNORM		5,70	Rankweil
261230 ■	Dorma ITS 96 Isolierungsset 2-4 „A“		102,90	Rankweil

MORALT LAMINESSE STÄBCHENPLATTE

ART. NR.	BESCHREIBUNG	STÄRKE in mm	BREITE in mm	LÄNGE in mm	PREIS/M ² IN EUR brutto exkl. MwSt.	LAGER- WARE
261770 ■	MDF-Deck Mittellage Fichte	16	2070	5200	44,60	Rankweil
261771 ■		22	2070	5200	52,60	Rankweil
261772 ■		30	2070	5200	67,70	Rankweil

MORALT HAUSTÜRROHLINGE FERRO KLASSIK PLUS



geprüft nach alter und neuer Norm mit den höchsten Toleranzklassen

ART. NR.	BESCHREIBUNG	STÄRKE in mm	BREITE in mm	LÄNGE in mm	PREIS/STK IN EUR brutto exkl. MwSt.
261727 ■	Deck: MDF-Exterior Rahmen: Kiefer	68	950	2110	606,70
261728 ■		68	1050	2110	612,70
261718 ■		68	1050	2240	660,90
261710 ■		68	1150	2240	676,10

ART. NR.	BESCHREIBUNG	STÄRKE in mm	BREITE in mm	LÄNGE in mm	PREIS/STK IN EUR brutto exkl. MwSt.
261734 ■	Deck: MDF-Exterior Rahmen: Eiche	78	1050	2110	835,90
261733 ■		78	1050	2240	871,80
261735 ■		78	1150	2110	889,20
261736 ■		78	1150	2240	927,40

! INFO

Kürzbarkeit	gemäß Datenblatt
Klimaprüfung	nach DIN EN 1121/Klima-Kat. C,D,E Toleranzklasse 3 nach DIN EN 12219:2000-06
U-Wert	68 mm - 0,92 W/m²k bei max. Kürzung sinkt der U-Wert auf 0,78 W/m²k
Schalldämm-Wert	31 dB Rw nach DIN 52210
Gewicht	ca. 75 kg

Preise für CNC-Bearbeitung von Haustürrohlungen auf Anfrage

TECHNISCHE DATEN

1/8 RAHMEN			
1 Rahmenholz	Rahmenholz lamelliert und keilgezinkt.		
8 Flacheisenstabilisator	Schlossseitig patentierter Flacheisenstabilisator, thermisch getrennt und schallentkoppelt, zur Aufnahme auftretender Zug- und Schubkräfte. Flacheisengurte sind kraftschlüssig mit dem Holzträger verklebt.		
Friesbreite/Kürzbarkeit/Lichtausschnitte	Haustürrohlingdicke 68/78/88/98 mm		
	Friesbreite in mm	Kürzbarkeit in mm	
	Oben	155	110*
	Seite	schlossseitig 70/bandseitig 155	schlosss. 25*/bands. 110*
Unten	155	120*	
Mindestabstand für Lichtausschnitte beträgt 4-seitig 180 mm. Bei Kürzung reduziert sich die Friesbreite um das Kürzungsmaß. Nach maximaler Kürzung unten (120 mm) ist noch ein Einfachfalz (max. 18 mm) und/oder der Einbau einer Bodenabsenkichtung möglich.			
2 EINLAGE			
Aufbau	Seit Jahren bewährt - Sandwichsystem aus Stäbchenmittellage (Fichte) und HFCKW-freiem PUR-Hartschaum (baubiologisch unbedenklich) - flächig, stehende Jahrringe, dadurch höchste Oberflächenruhe		
Verleimung	Formaldehydfrei		
3-7 DECKPLATTE			
Verleimung	AW nach DIN 68705 T2 temperaturbeständig bis 130° C - 5-fach (Edelfurnier längslaufend) - 3-fach (Querfurnier) = individuell überfurnierbar Vollflächig mit der Gesamtkonstruktion verleimt		
HAUSTÜRROHLING			
Ausführung	Formatiert, geschliffen		

* bei einer Falztiefe bis max. 30 mm

PRÜFUNGEN

LÄNGE IN MM	2.110/2.240/2.470			
BREITE IN MM	950/1.050/1.150			
DICKE IN MM	68	78	88	98
DIFFERENZ-KLIMAPRÜFUNGEN				
DIN EN 1121 : 2000-09	Prüfklima „c“			
DIN EN 1121 : 2000-09	Prüfklima „d“			
DIN EN 1121 : 2000-09	Prüfklima „e“			
TOLERANZKLASSEN (bei Einsatz von 3 Bändern)				
DIN EN 12219 : 2000-06	3			
WÄRMEDURCHGANGSKOEFFIZIENT				
U-Wert (W/m²K) nach EnEV	0,97	0,86	0,75	0,68
SCHALLDÄMMWERT				
DIN EN ISO 717-1 Rw _p (dB)	30/38*			
EINBRUCHHEMMUNG				
DIN ENV 1627 : 1999-04	RC2/RC3			
GEWICHT: 2.240 X 1.050 MM KG/STÜCK	62	70	72	78

* Ausführungsvariante FERRO KlassikPlus Akustik auf Anfrage



LIEFERPROGRAMM

FERRO KLASSIKPLUS – 68 MM / 78 MM / 88 MM / 98 MM						
Länge in mm	2.110 (1.880*)		2.240 (2.010*)		2.470 (2.240*)	
Breite in mm	950	1.050	950	1.050	1.150	1.050
Mahagoni	▲	○	▲	○	▲	■
Okoume	▲	○	▲	○	▲	■
Meranti	▲	▲	▲	▲	▲	■
Eiche	▲	○	▲	▲	▲	■
Kiefer	▲	▲	▲	▲	▲	■
Fichte	▲	▲	▲	▲	▲	■
Lärche	▲	▲	▲	▲	▲	■
streichfähig	○	○	▲	○	▲	○
MDF-Exterior	○	○	▲	○	▲	○
FERRO KLASSIKPLUS – 66 MM / 76 MM / 86 MM / 96 MM						
Länge in mm	2.110 (1.880*)		2.240 (2.010*)		2.470 (2.240*)	
Breite in mm	950	1.050	950	1.050	1.150	1.050
querfurniert SF	▲	○	▲	▲	▲	■

* kürzbar bis ■ Auftragsbezogene Fertigung ○ Lagerhaltend in 78 mm ▲ Schnellschussprogramm SF = Schällfurnier
Alle Furnieroberflächen = Messerfurnier oder Fineline

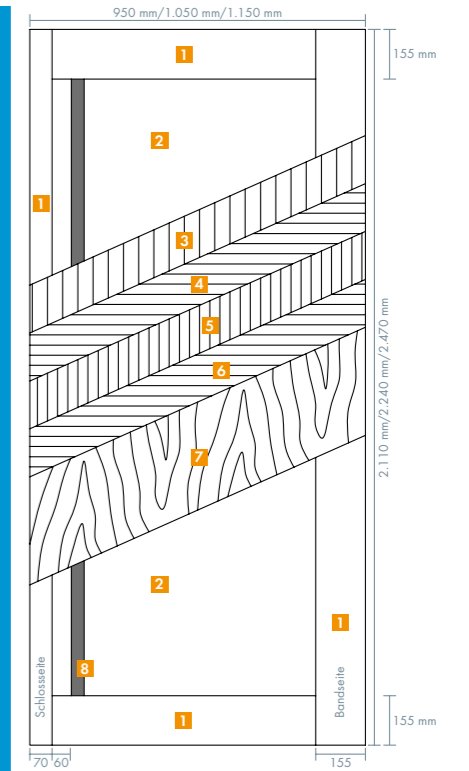
Andere Dicken, Formate und Oberflächen auf Anfrage.

■ Lagerware
Lamprechtshausen/Innsbruck

CE
Noch Fragen? Info-Hotline: 08026 92538-11 www.moralt-ag.de
Moralt AG, Obere Tiefenbachstraße 1, 83734 Hausham, Telefon: +49 8026 92538-0, Telefax: +49 8026 92538-40, E-Mail: info@moralt-ag.de

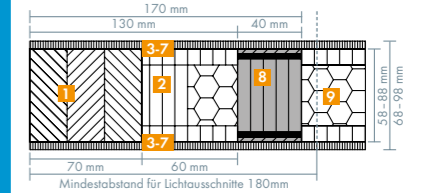
Die vorstehenden Angaben beziehen sich auf den heutigen Stand der Erkenntnisse und stellen keine Zusicherung von Eigenschaften dar. Bestehende Gesetze und Bestimmungen sind vom Empfänger unserer Produkte in eigener Verantwortung zu beachten. Irrtum und technische Änderungen vorbehalten. Alle Angaben beziehen sich ausschließlich auf Produkte der Moralt AG.

FERRO KlassikPlus

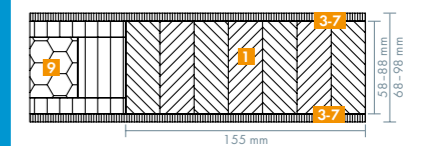


- 1 Rahmenholz
- 2 Einlage aus Sandwichsystem Stäbchen/PUR
- 3-7 Deckplatte
- 8 Flacheisenstabilisator
- 9 PUR-Hartschaum

Querschnitt Schlossseite



Querschnitt Bandseite



Einzelstückgutversand

Lieferungen ab Stückzahl 1 sind direkt zum Verarbeiter möglich.

CNC-Bearbeitungsservice

Alle Typen sind auch CNC-bearbeitet lieferbar.

ProfiNet-Händler

RÖHRENSPANPLATTE



ART. NR.	BESCHREIBUNG	STÄRKE in mm	BREITE in mm	LÄNGE in mm	PREIS/M ² IN EUR brutto exkl. MwSt.
011102 ■	Röhrenspanplatte	32	800	1895	16,70

TÜRKERNPLATTEN SWL

Decklage: gabunähnlich / Verleimung: AW100 Stäbchen-Mittellage

ART. NR.	BESCHREIBUNG	STÄRKE in mm	BREITE in mm	LÄNGE in mm	PREIS/M ² IN EUR brutto exkl. MwSt.
031280 ■	Türkernplatte Gabun quer	38	1020	2150	80,60
031281 ■	Türkernplatte Gabun quer	40	1020	2150	84,40
031282 ■	Türkernplatte Gabun quer	42	1020	2150	88,20
031283 ■	Türkernplatte Gabun quer	50	1020	2150	128,30
031284 ■	Türkernplatte Gabun quer	54	1020	2150	147,60

TÜRKERNPLATTEN SWL

Decklage: HDF / Verleimung: AW100 Stäbchen-Mittellage

ART. NR.	BESCHREIBUNG	STÄRKE in mm	BREITE in mm	LÄNGE in mm	PREIS/M ² IN EUR brutto exkl. MwSt.
0312810 ■	Türkernplatte HDF-Deck	40	1020	2150	84,10

REMA 3-SCHICHT MASSIVHOLZTÜREN



aus nordischer Fichte astig

ART. NR.	QUALITÄT	STÄRKE in mm	BREITE in mm	LÄNGE in mm	PREIS/STK IN EUR brutto exkl. MwSt.
271002 ■	A/A	42	655	2080	314,90
271003 ■	A/A	42	705	2080	337,70
271004 ■	A/A	42	755	2080	349,40
271005 ■	A/A	42	805	2080	357,90
271006 ■	A/A	42	855	2080	368,20
271007 ■	A/A	42	905	2080	387,90
271008 ■	A/A	42	955	2080	403,20
271009 ■	A/A	42	1005	2080	430,30
271010 ■	A/A	42	1055	2080	451,40

Nadelhölzer: Fichte astfrei, sib. Lärche, Lärche astfrei, nordische Kiefer, Fichte antik - **Preise auf Anfrage**

! INFO

Technische Beschreibung

Vollholztüren in biologischem Massivaufbau, mehrschichtig E1 verleimt.
Die seitlichen Einleimer von 2 cm sind in der jeweiligen Holzart astfrei und fest mit der stabverleimten Mittelschicht verbunden.
Ausgeliefert werden die beiden Türblätter beidseitig vorgeschliffen, dabei beträgt die Decklamellenstärke 5 mm (Ahorn 4 mm)
Durch den massiven Aufbau sind die Türblätter in der Länge beliebig kürzbar.

Lieferzeit

ca. 1-2 Wochen bei nordischer Fichte
andere Hölzer auf Anfrage

erhöhter Schallschutzwert von 32 dB laut Prüfbericht der Techn. Uni Graz

AGS-PROFILE

Preise auf Anfrage



Zargenprofile
für wandbündige Türen

schlichte und perfekte Linien
für zeitgemäße Architektur

AGSsystems

AGS-PROFILE

Preise auf Anfrage

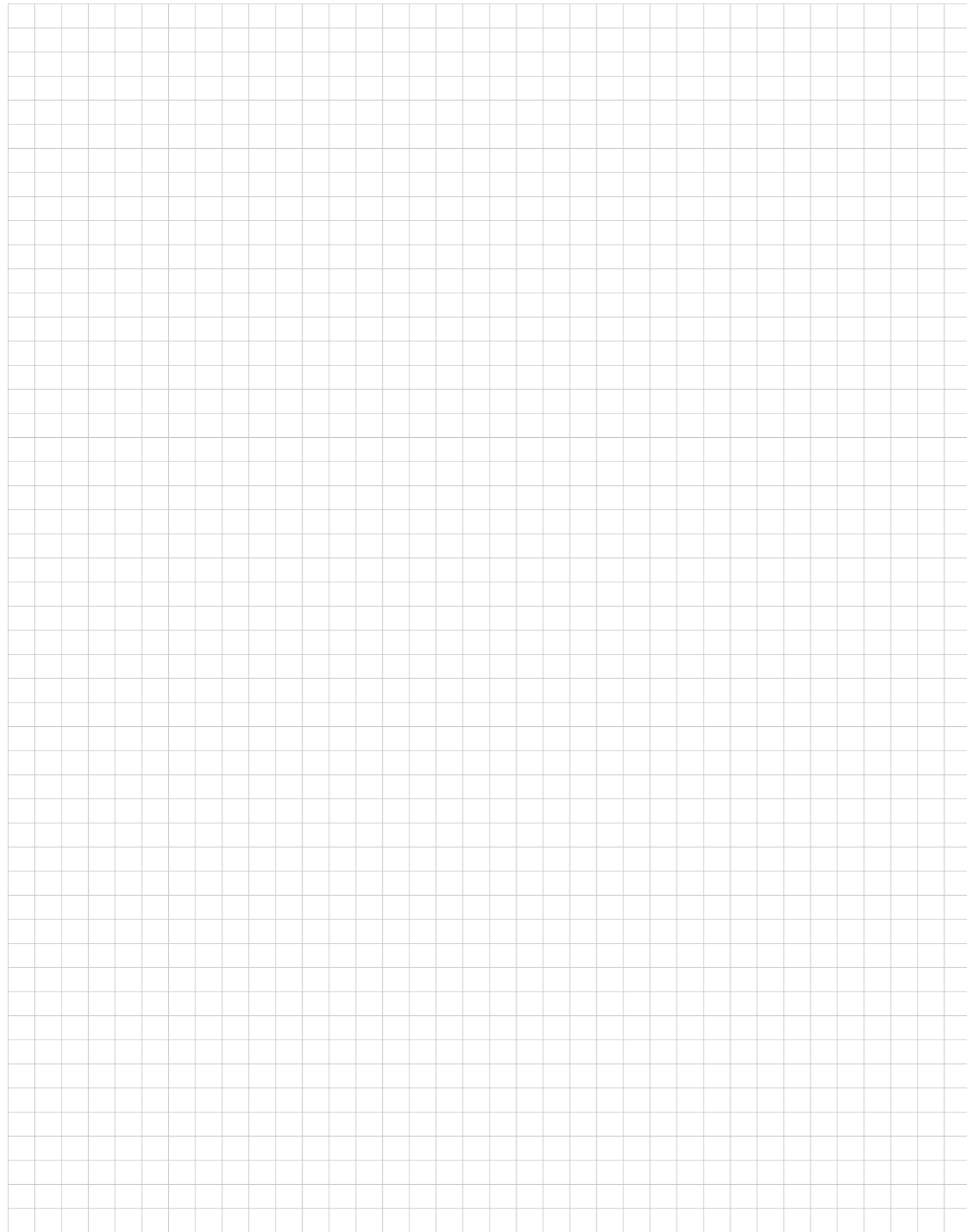


Stilvolle Ästhetik
für Design-Orientierte.

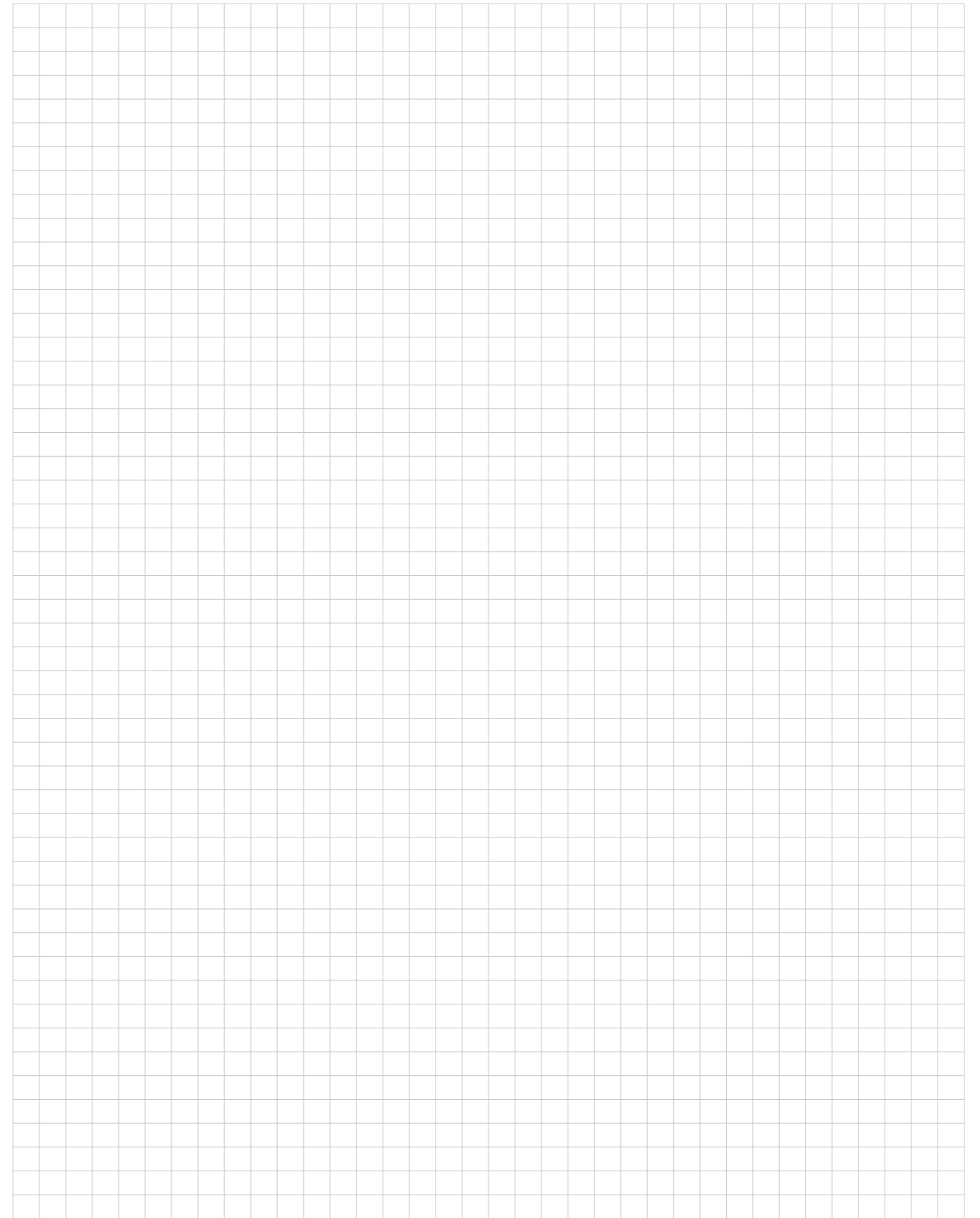
Die flächenbündige Sockelleiste.
Die revolutionäre Idee für Ihren
Wohn- und Arbeitsraum!

AGSsystems

NOTIZEN



NOTIZEN



Hermann Tschabrun Gesellschaft m.b.H.

Bundesstraße 102
A 6830 Rankweil
T +43 5522 202
rankweil@tschabrun.at

Bremschlstraße 8a
A 6700 Bludenz-Bürs
T +43 5552 66141
bludenz@tschabrun.at

Haller Straße 201
A 6040 Innsbruck
T +43 512 24433 0
innsbruck@tschabrun.at

www.tschabrun.at

Tschabrun – Hopferwieser GmbH

Ehring 10
A 5112 Lamprechtshausen
T +43 50 8985 0
F +43 50 8985 90
office@hopferwieser.com

www.hopferwieser.com