

# TÜREN

## LAGERPROGRAMM



**Preise 2022**

---

Allgemeine Verkaufs- und Lieferbedingungen:

Bitte entnehmen Sie diese unserer Website:

[tschabrun.at](http://tschabrun.at) oder [hopferwieser.com](http://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	501,60
281052 ■		900	2030	501,60
281053 ■		950	2030	501,60
281054 ■		1000	2030	501,60
281055 ■		1050	2030	501,60

ART. NR.	BESCHREIBUNG	ABMESSUNG in mm	PREIS/STK IN EUR brutto exkl. MwSt.
261011 ■	Brandschutzlaminat für die Weiterverarbeitung	2150 x 10 x 2,0	11,70
261012 ■		2150 x 20 x 2,0	21,00

## ! 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/m <sup>2</sup> K
Gewicht	ca. 60 kg bei 900x2030 mm
Türblatthöhe	2030 mm (Anleimer bis 30 mm pro Seite möglich)
Kürzbarkeit	<b>120 MM TÜRLATTUNTERSEITE</b>
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	547,60
281057 ■		850	2030	547,60
281058 ■		900	2030	547,60
281059 ■		950	2030	547,60
281060 ■		1000	2030	547,60
281061 ■		1050	2030	547,60

ART. NR.	BESCHREIBUNG	ABMESSUNG in mm	PREIS/STK IN EUR brutto exkl. MwSt.
261011 ■	Brandschutzlaminat für die Weiterverarbeitung	2150 x 10 x 2,0	11,70
261012 ■		2150 x 20 x 2,0	21,00

## ! 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/m <sup>2</sup> K
Gewicht	ca. 60 kg bei 900x2030 mm
Türblatthöhe	2030 mm (Anleimer bis 30 mm pro Seite möglich)
Kürzbarkeit	<b>120 MM TÜRLATTUNTERSEITE</b>
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	558,10
281038 ■		900	2030	558,10
281039 ■		950	2030	558,10
281040 ■		1000	2030	558,10
281041 ■		1050	2030	558,10

ART. NR.	BESCHREIBUNG	ABMESSUNG in mm	PREIS/STK IN EUR brutto exkl. MwSt.
261011 ■	Brandschutzlaminat für die Weiterverarbeitung	2150 x 10 x 2,0	11,70
261012 ■		2150 x 20 x 2,0	21,00

## ! 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 <sup>2</sup> K
Gewicht	ca. 65 kg bei 900x2030 mm
Türblatthöhe	2030 mm (Anleimer bis 30 mm pro Seite möglich)
Kürzbarkeit	<b>120 MM TÜRLATTUNTERSEITE</b>
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	11,70
261012 ■		2150 x 20 x 2,0	21,00

## ! 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 <sup>2</sup> K
Gewicht	ca. 65 kg bei 900x2030 mm
Türblatthöhe	2030 mm (Anleimer bis 30 mm pro Seite möglich)
Kürzbarkeit	<b>120 MM TÜRLATTUNTERSEITE</b>
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	635,30
281029 ■		900	2050	635,30
281030 ■		950	2050	635,30

ART. NR.	BESCHREIBUNG	ABMESSUNG in mm	PREIS/STK IN EUR brutto exkl. MwSt.
261011 ■	Brandschutzlaminat für die Weiterverarbeitung	2150 x 10 x 2,0	11,70
261012 ■		2150 x 20 x 2,0	21,00

## ! INFO

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

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	681,20	Innsbruck
281031 ■		880	2050	681,20	Innsbruck / Rankweil
281071 ■		900	2050	681,20	Innsbruck
281032 ■		930	2050	681,20	Innsbruck / Rankweil
281072 ■		950	2050	681,20	Innsbruck
281033 ■		980	2050	681,20	Innsbruck / Rankweil
281034 ■		1080	2050	681,20	Innsbruck
281035 ■		1160	2050	919,70	Innsbruck
281036 ■		1240	2050	919,70	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	11,70
261012 ■		2150 x 20 x 2,0	21,00

## ! INFO

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

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<sub>230-C5-S</sub><sub>200</sub> nach EN 16034

ART. NR.	BESCHREIBUNG	STÄRKE in mm	BREITE in mm	LÄNGE in mm	PREIS/STK IN EUR brutto exkl. MwSt.
261617 ■	<b>Rahmen: Rotholz-Leimholz keilgezinkt</b> Deck: MDF-Melamin-Exterior	45	1050	2150	<b>375,60</b>
261615 ■		45	950	2150	<b>375,60</b>
261616 ■		45	850	2150	<b>375,60</b>
261657 ■		52	1050	2150	<b>404,20</b>
261655 ■		52	950	2150	<b>404,20</b>
261656 ■		52	850	2150	<b>404,20</b>

ART. NR.	BESCHREIBUNG	ABMESSUNG in mm	PREIS/STK IN EUR brutto exkl. MwSt.
261011 ■	<b>Brandschutzlaminat für die Weiterverarbeitung</b>	2150 x 10 x 2,0	<b>11,70</b>
261012 ■		2150 x 20 x 2,0	<b>21,00</b>

## ! INFO

<b>Türabmessungen</b>	2150x850/950/1050 mm
<b>Kürzbarkeit</b>	gemäß Datenblatt 1930x750/850/950 mm Falzgeometrie beim Kürzen berücksichtigen
<b>Türdicke</b>	45 mm / 52 mm
<b>Deck</b>	Aufbau gemäß technischem Datenblatt MDF-Exterior mit ASS 04 Alu-Stabilisierungsschicht
<b>Klimaprüfung</b>	Klima-Kat. C,D,E Toleranzklasse 2 nach DIN EN 12219:2000-06
<b>U-Wert</b>	45 mm - 1,98 W/m <sup>2</sup> k 52 mm - 1,95 W/m <sup>2</sup> k
<b>Schalldämmwert</b>	45 mm - 33 dB Rw (Laborwert) „Lagertyp“ 52 mm - 34 dB Rw (Laborwert) „Lagertyp“
<b>Gewicht</b>	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 ■	<b>Rahmen: Kiefer/Fichte-Leimholz</b> Deck: querfurniert	60	1050	2150	<b>531,30</b>
261029 ■		60	950	2150	<b>531,30</b>
261550 ■		68	1150	2150	<b>573,60</b>
261548 ■		68	1050	2150	<b>547,30</b>
261549 ■		68	950	2150	<b>547,30</b>
261545 ■		68	1050	2250	<b>578,20</b>

ART. NR.	BESCHREIBUNG	STÄRKE in mm	BREITE in mm	LÄNGE in mm	PREIS/STK IN EUR brutto exkl. MwSt.
261556 ■	<b>Rahmen: Kiefer/Fichte-Leimholz</b> Deck: längsfurniert	68	1050	2150	<b>547,30</b>
261557 ■		68	950	2150	<b>547,30</b>

TYP VARIO PUR SMART

ART. NR.	BESCHREIBUNG	STÄRKE in mm	BREITE in mm	LÄNGE in mm	PREIS/STK IN EUR brutto exkl. MwSt.
261544 ■	<b>Rahmen: Kiefer/Fichte-Leimholz</b> Deck: MDF-Melamin Exterior	68	1050	2150	<b>547,30</b>
261546 ■		68	950	2150	<b>547,30</b>

## ! INFO

<b>Türabmessungen</b>	2150x1150/1050/950 mm
<b>Kürzbarkeit</b>	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
<b>Türdicke</b>	60 mm / 68 mm
<b>Deck</b>	Aufbau gemäß technischem Datenblatt Okume Schäl querfurniert/längsfurniert bzw. MDF- Melamin-Exterior
<b>Klimaprüfung</b>	Türstärke: 68 mm - nach DIN EN 1121 Klima-Kat. C,D,E und Toleranzklasse 3 nach DIN EN 12219:2000-06
<b>U-Wert</b>	60 mm - 1,09 W/m <sup>2</sup> k 68 mm - 0,96 W/m <sup>2</sup> k
<b>Schalldämm-Wert</b>	60+68 mm - 30 dB Rw (Laborwert) „Lagertyp“
<b>Gewicht</b>	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	<b>761,30</b>
261621 ■		74	1150	2150	<b>761,30</b>

#### ! INFO

<b>Kürzbarkeit</b>	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
<b>Klimaprüfung</b>	Türstärke: 74 mm - nach DIN EN 1121 Klima-Kat. C,D,E und Toleranzklasse 3 nach DIN EN 12219:2000-06
<b>U-Wert</b>	0,91 W/m <sup>2</sup> k
<b>Schalldämm-Wert</b>	34 dB Rw (Laborwert) „Lagertyp“
<b>Gewicht</b>	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	<b>820,90</b>
261627 ■		68	950	2400	<b>820,90</b>
261625 ■		74	1050	2400	<b>968,60</b>

#### ! INFO

<b>Rahmen</b>	Rotholz
<b>Deck</b>	Aufbau gemäß technischem Datenblatt
<b>Kürzbarkeit</b>	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
<b>Klimaprüfung</b>	Türstärke 68/74 mm nach DIN EN 1121 Klimakat. C,D,E und Toleranzklasse 3 nach DIN EN 12219:2000-06
<b>U-Wert</b>	68 mm - 0,96 W/m <sup>2</sup> k 74 mm - 0,91 W/m <sup>2</sup> k
<b>Schalldämmwert</b>	68 mm - 30 dB Rw (Laborwert) 74 mm - 34 dB Rw (Laborwert) „Lagertyp“
<b>Gewicht</b>	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 - EI<sub>2</sub>30-C5-S<sub>200</sub> nach EN16034

ART. NR.	BESCHREIBUNG	STÄRKE in mm	BREITE in mm	LÄNGE in mm	PREIS/STK IN EUR brutto exkl. MwSt.
261652 ■	<b>Rahmen: Rotholz-Leimholz keilgezinkt</b> Deck: querfurniert	68	1050	2150	<b>752,20</b>
261653 ■		68	950	2150	<b>752,20</b>

ART. NR.	BESCHREIBUNG	ABMESSUNG in mm	PREIS/STK IN EUR brutto exkl. MwSt.
261011 ■	<b>Brandschutzlaminat für die Weiterverarbeitung</b>	2150 x 10 x 2,0	<b>11,70</b>
261012 ■		2150 x 20 x 2,0	<b>21,00</b>

### ! INFO

<b>Türabmessungen</b>	2150x950/1050 mm
<b>Kürzbarkeit</b>	gemäß Datenblatt 1930x850/950 mm Falzgeometrie beim Kürzen berücksichtigen
<b>Türstärke</b>	50 mm / 60 mm / 68 mm
<b>Deck</b>	Aufbau gemäß technischem Datenblatt Okume Schäl querfurniert mit ASS 04 Alu-Stabilisierungsschicht
<b>Klimaprüfung</b>	nach DIN EN 1121:2000-09 Klimakat. C,D,E ab 68 mm / Toleranzkl. 3 nach DIN EN 12219:2000-06
<b>U-Wert</b>	68 mm - 1,20 W/m <sup>2</sup> k
<b>Schalldämmwert</b>	68 mm - 34 dB Rw (Laborwert)
<b>Gewicht</b>	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 ■	<b>Rahmen: Rotholz-Leimholz keilgezinkt</b> Deck: querfurniert	78	1050	2150	<b>772,80</b>
261681 ■		78	1050	2250	<b>835,50</b>
261691 ■		88	1050	2250	<b>917,00</b>
261696 ■		92	1050	2250	<b>917,00</b>
261697 ■		92	950	2150	<b>847,20</b>

### ! INFO

<b>Kürzbarkeit</b>	gemäß Datenblatt Falzgeometrie beim Kürzen berücksichtigen
<b>Deck</b>	Aufbau gemäß technischem Datenblatt Okume Schäl querfurniert ASS 04 Alu-Stabilisierungsschicht
<b>Klimaprüfung</b>	nach DIN EN 1121:2000-09 Klimakat. C,D,E ab 68 mm / Toleranzkl. 3 nach DIN EN 12219:2000-06
<b>U-Wert</b>	78 mm - 0,84 W/m <sup>2</sup> k 85 mm - 0,77 W/m <sup>2</sup> k 90 mm - 0,73 W/m <sup>2</sup> k
<b>Schalldämm-Wert</b>	ca. 30 dB Rw (Laborwert)
<b>Gewicht</b>	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 <sup>2</sup> IN EUR brutto exkl. MwSt.
540432 ■	MK Okoume längs Messerfurnier	28	4	2500x1700	ca. 1,030	ca. 26 dB	<b>63,60</b>

### ! INFO

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

## PU - RAHMENVERBREITERUNGEN



### MODELL 2000

ART. NR.	BESCHREIBUNG	STÄRKE in mm	PREIS/M <sup>2</sup> IN EUR brutto exkl. MwSt.
540305 ■	<b>Ganzplatten</b>	66	<b>105,80</b>
540306 ■		78	<b>117,00</b>
540307 ■		88	<b>125,90</b>

### ! INFO

<b>Deck</b>	beidseitig 15 mm PUR massiv (Purenit)
<b>Kern</b>	PUR - Konstruktionskern
<b>Stärke</b>	66 mm / 78 mm / 88 mm
<b>Format</b>	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 <sup>2</sup> k
78 mm - ca. 0,47 W/m <sup>2</sup> k
88 mm - ca. 0,39 W/m <sup>2</sup> 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 ■	140,00								
281312 ■		140,00							
281313 ■			140,00						
281314 ■				140,00					
281315 ■					140,00				
281316 ■						140,00			
281317 ■							140,00		
281318 ■								140,00	
281319 ■									140,00

### ! INFO

<b>Türblattstärke</b>	ca. 39 mm +/- 1 mm vorkalibriert
<b>Türblatthöhe</b>	2030 mm
<b>Kürzbarkeit</b>	bis 1970 mm beidseitig fälzbar Band- u. Schlossbereich verstärkt
<b>Mittellage</b>	<b>RÖHRENSPANKERN</b>
<b>Lagerung</b>	liegend auf ebener Unterlage
<b>Klimakategorie</b>	A (I)
<b>Schalldämmung</b>	Rw = 32 dB (-2 Toleranz) verkittet
<b>Gewicht</b>	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/cm<sup>2</sup>  
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 ■	182,70								
281330 ■		182,70							
281331 ■			182,70						
281332 ■				182,70					
281333 ■					182,70				
281334 ■						182,70			
281335 ■							182,70		
281337 ■								182,70	
281338 ■									182,70

### ! INFO

<b>Türblattstärke</b>	ca. 40 mm +/- 1 mm vorkalibriert
<b>Türblatthöhe</b>	2050 mm
<b>Kürzbarkeit</b>	bis 1970 mm beidseitig fälzbar Band- u. Schlossbereich verstärkt
<b>Anleimer</b>	<b>EICHE MASSIV</b>
<b>Mittellage</b>	<b>RÖHRENSPANKERN</b>
<b>Deck</b>	Dünnsplandekplatte
<b>Lagerung</b>	liegend auf ebener Unterlage
<b>Klimakategorie</b>	A (I)
<b>Schalldämmung</b>	Rw = 32 dB (-2 Toleranz) verkittet
<b>Gewicht</b>	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/cm<sup>2</sup>  
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 ■	283,20		
281131 ■		283,20	
281132 ■			283,20

## ! INFO

<b>Türblattstärke</b>	ca. 41 mm +/- 1 mm vorkalibriert
<b>Türblatthöhe</b>	2030 mm
<b>Kürzbarkeit</b>	bis 1970 mm beidseitig fälzbar Band- u. Schlossbereich verstärkt
<b>Anleimer</b>	<b>EICHE MASSIV</b>
<b>Mittellage</b>	<b>VOLLSPANKERN</b>
<b>Deck</b>	Hartfaserdeck
<b>Lagerung</b>	liegend auf ebener Unterlage
<b>Klimakategorie</b>	A (I)
<b>Schalldämmung</b>	Rw = 33 dB (-2 Toleranz) verkittet
<b>Gewicht</b>	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/cm<sup>2</sup>  
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 ■	164,00				
281110 ■		164,00			
281111 ■			164,00		
281112 ■				171,30	
281118 ■					171,30

## ! INFO

<b>Türblattstärke</b>	ca. 40 mm +/- 1 mm vorkalibriert
<b>Türblatthöhe</b>	2120 mm
<b>Kürzbarkeit</b>	bis 1970 mm (Bodenstk. 3 Stk. Fichte massiv), beidseitig fälzbar Band- u. Schlossbereich verstärkt
<b>Einleimer</b>	Birke massiv, ca. 40 mm breit plus zusätzliche Verstärkungsleiste 22 mm
<b>Mittellage</b>	<b>RÖHRENSPANKERN</b>
<b>Deck</b>	Hartfaserdeck
<b>Lagerung</b>	liegend auf ebener Unterlage
<b>Klimakategorie</b>	A (I)
<b>Schalldämmung</b>	Rw = 32 dB (-2 Toleranz) verkittet
<b>Gewicht</b>	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/cm<sup>2</sup>  
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 ■	120,40								
281104 ■		120,40							
281105 ■			120,40						
281106 ■				120,40					
281107 ■					120,40				
281108 ■						120,40			
281126 ■							120,40		
281127 ■								120,40	
281128 ■									120,40

## ! INFO

<b>Türblattstärke</b>	ca. 39 mm +/- 1 mm vorkalibriert
<b>Türblatthöhe</b>	2030 mm
<b>Kürzbarkeit</b>	bis 1970 mm beidseitig fälzbar Band- u. Schlossbereich verstärkt
<b>Einleimer</b>	Fichte Weichholz
<b>Mittellage</b>	<b>RÖHRENSPANKERN</b>
<b>Deck</b>	Hartfaserdeck
<b>Lagerung</b>	liegend auf ebener Unterlage
<b>Klimakategorie</b>	A (I)
<b>Schalldämmung</b>	Rw = 32 dB (-2 Toleranz) verkittet
<b>Gewicht</b>	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/cm<sup>2</sup>  
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	411,00
250216 ■		48	905	2050	411,00
250217 ■		48	955	2050	411,00

## ! INFO

<b>Rahmen</b>	Rahmenholz-Eiche (Einleimer)
<b>Kürzbarkeit</b>	mit 3 zusätzlichen Rahmenhölzern unten (Kürzbarkeit unten 120 mm)
<b>Deck</b>	HF - Deck
<b>Klimaprüfung</b>	Klimaklasse 2
<b>Schalldämm-Wert</b>	Rw = 42 dB (Laborwert)
<b>Gewicht</b>	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	581,50
07202961 ■	Feuerschutz-Rohtüre Fire TYP3	39	900	2030	581,50
07202962 ■	Feuerschutz-Rohtüre Fire TYP3	39	950	2030	581,50
07202963 ■	Feuerschutz-Rohtüre Fire TYP3	39	1000	2030	581,50

## ! INFO

Klimaklasse	B
Feuerschutz	EI <sub>2</sub> 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	282,50
0705085 ■	Schallschutz-Rohtüre WET03	39	850	2030	282,50
0705090 ■	Schallschutz-Rohtüre WET03	39	900	2030	282,50
0705095 ■	Schallschutz-Rohtüre WET03	39	950	2030	282,50
0705100 ■	Schallschutz-Rohtüre WET03	39	1000	2030	282,50

## ! 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	426,30
0704085 ■	Schallschutz-Rohtüre WET03	48	850	2100	426,30
0704090 ■	Schallschutz-Rohtüre WET03	48	900	2100	426,30
0704095 ■	Schallschutz-Rohtüre WET03	48	950	2100	426,30
0704100 ■	Schallschutz-Rohtüre WET03	48	1000	2100	426,30

## ! INFO

Klimaklasse	B
Feuerschutz	EI <sub>2</sub> 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	159,30	Rankweil/ Lamprechts- hausen
280412 ■		Rechts	850	159,30	
280413 ■		Links	900	159,30	
280414 ■		Rechts	900	159,30	
280415 ■		Links	950	159,30	
280416 ■		Rechts	950	159,30	
280430 ■	Weiß matt mit Bänder 16/3 tlg. für Stahlzarge, inkl. Bandmittelteil und Stift	Links	1050	180,70	Rankweil
280431 ■		Rechts	1050	180,70	

ART. NR.	BESCHREIBUNG	AN-SCHLAG	BREITE in mm	PREIS/STK IN EUR brutto exkl. MwSt.	LAGER-WARE
280420 ■	Eiche natur lackiert	Links	850	236,80	Rankweil
280425 ■		Rechts	850	236,80	
280421 ■		Links	900	236,80	
280426 ■		Rechts	900	236,80	
280422 ■		Links	950	236,80	
280427 ■		Rechts	950	236,80	

## 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)	188,20	Lamprechts- hausen

## DANA EHF-INNENTÜRBLÄTTER SAX

### ! INFO

<b>Türstärke</b>	ca. 39 / 40 mm
<b>Länge</b>	2030 mm
<b>Mittellage</b>	Röhrenspanplatte
<b>Absperrung</b>	Buche Dünnsparn, Weißlack HAFA
<b>Kante</b>	3-seitig foliert
<b>Falz</b>	3-seitig 14/24 mm
<b>Bänder</b>	2 Stk. zweiteilige Anuba-Bandoberteile 16 mm, vernickelt
<b>Schloss</b>	Ö-Norm BB
<b>Lackierung</b>	lackiert/weiß, glatt „W“ (Walzlackierung) /Struktur - u. Farbabweichungen können aus produk- tionstechnischen Gründen auftreten und sind kein Reklamationsgrund
<b>Kartonverpackung</b>	
<b>Klassifizierung</b>	Klimaklasse 1
<b>Schallschutz</b>	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 ■	<b>Form 1106</b> Edelstahl matt	BB-Garnitur	SBL11060	<b>20,90</b>
947724 ■		PZ-Garnitur	SBL11062	<b>20,90</b>
947725 ■		WC-Garnitur	SBL11063	<b>31,90</b>



Form 1106/Edelstahl matt

## ZUBEHÖR

ART. NR.	BESCHREIBUNG	PREIS/STK IN EUR brutto exkl. MwSt.
952626 ■	Einstemmtürschloss WC, Dornmaß 50 mm	<b>19,50</b>
952627 ■	Einstemmtürschloss PZ, Dornmaß 50 mm	<b>23,50</b>
925605 ■	Bandunterteil 16 / 2tlg. nickel Stahlzarge	<b>1,35</b>
274010 ■	Lappenschließblech Dana Links	<b>35,30</b>
274011 ■	Lappenschließblech Dana Rechts	<b>35,30</b>

## MORALT LAMINESSE FIRESMOKE



ART. NR.	BESCHREIBUNG	STÄRKE in mm	BREITE in mm	LÄNGE in mm	PREIS/M <sup>2</sup> IN EUR brutto exkl. MwSt.	LAGER- WARE
261760 ■	<b>MDF-Deck</b> Mittellage Stäbchen Fichte	44	2070	4300	<b>178,20</b>	Innsbruck
261765 ■		54	2070	4300	<b>214,20</b>	Innsbruck
261762 ■		44	2070	5200	<b>166,80</b>	Rankweil
261764 ■		54	2070	5200	<b>201,20</b>	Rankweil
261766 ■		54	1030	2150	<b>201,10</b>	Innsbruck
261767 ■		54	950	2150	<b>201,10</b>	Innsbruck

### ! INFO

#### Technische Beschreibung

Baustoffklasse nach EN 13501-1 Klasse E  
Für die Herstellung von Brandschutz- u. 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	<b>108,00</b>	Innsbruck
261221 ■	Roku Tech NP 130 Stanzteil Schloßkastenisolierung ÖNORM		<b>6,10</b>	Rankweil
261230 ■	Dorma ITS 96 Isolierungsset 2-4 „A“		<b>108,00</b>	Rankweil

## MORALT LAMINESSE STÄBCHENPLATTE

ART. NR.	BESCHREIBUNG	STÄRKE in mm	BREITE in mm	LÄNGE in mm	PREIS/M <sup>2</sup> IN EUR brutto exkl. MwSt.	LAGER- WARE
261770 ■	<b>MDF-Deck</b> Mittellage Fichte	16	2070	5200	<b>47,70</b>	Rankweil
261771 ■		22	2070	5200	<b>56,30</b>	Rankweil
261772 ■		30	2070	5200	<b>72,50</b>	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	649,20
261728 ■		68	1050	2110	655,60
261718 ■		68	1050	2240	707,20
261710 ■		68	1150	2240	723,50

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	894,40
261733 ■		78	1050	2240	932,90
261735 ■		78	1150	2110	951,50
261736 ■		78	1150	2240	992,30

## ! INFO

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

Preise für CNC-Bearbeitung von Haustürrohlungen auf Anfrage

## TECHNISCHE DATEN

<b>1/8 RAHMEN</b>			
<b>1 Rahmenholz</b>	Rahmenholz lamelliert und keilgezinkt.		
<b>8 Flacheisenstabilisator</b>	Schlossseitig patentierter Flacheisenstabilisator, thermisch getrennt und schallentkoppelt, zur Aufnahme auftretender Zug- und Schubkräfte. Flacheisengurte sind kraftschlüssig mit dem Holzträger verklebt.		
<b>Friesbreite/Kürzbarkeit/Lichtausschnitte</b>	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 Bodenabsenkung möglich.			
<b>2 EINLAGE</b>			
<b>Aufbau</b>	Seit Jahren bewährt - Sandwichsystem aus Stäbchenmittellage (Fichte) und HFCKW-freiem PUR-Hartschaum (baubiologisch unbedenklich) - flächig, stehende Jahrringe, dadurch höchste Oberflächenruhe		
<b>Verleimung</b>	Formaldehydfrei		
<b>3-7 DECKPLATTE</b>			
<b>Verleimung</b>	AW nach DIN 68705 T2 temperaturbeständig bis 130° C - 5-fach (Edelfurnier längslaufend) - 3-fach (Querfurnier) = individuell überfurnierbar Vollflächig mit der Gesamtkonstruktion verleimt		
<b>HAUSTÜRROHLING</b>			
<b>Ausführung</b>	Formatiert, geschliffen		

\* bei einer Falztiefe bis max. 30 mm

## PRÜFUNGEN

<b>LÄNGE IN MM</b>	2.110/2.240/2.470			
<b>BREITE IN MM</b>	950/1.050/1.150			
<b>DICKE IN MM</b>	68	78	88	98
<b>DIFFERENZ-KLIMAPRÜFUNGEN</b>				
DIN EN 1121 : 2000-09	Prüfklima „c“			
DIN EN 1121 : 2000-09	Prüfklima „d“			
DIN EN 1121 : 2000-09	Prüfklima „e“			
<b>TOLERANZKLASSEN (bei Einsatz von 3 Bändern)</b>				
DIN EN 12219 : 2000-06	3			
<b>WÄRMEDURCHGANGSKOEFFIZIENT</b>				
U-Wert (W/m²K) nach EnEV	0,97	0,86	0,75	0,68
<b>SCHALLDÄMMWERT</b>				
DIN EN ISO 717-1 Rw <sub>0</sub> (dB)	30/38*			
<b>EINBRUCHHEMMUNG</b>				
DIN ENV 1627 : 1999-04	RC2/RC3			
<b>GEWICHT: 2.240 X 1.050 MM KG/STÜCK</b>	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	1.150
Mahagoni	▲	○	▲	○	▲	■	■
Okoume	▲	○	▲	○	▲	■	■
Meranti	▲	▲	▲	▲	▲	■	■
Eiche	▲	○	▲	▲	▲	■	■
Kiefer	▲	▲	▲	▲	▲	■	■
Fichte	▲	▲	▲	▲	▲	■	■
Lärche	▲	▲	▲	▲	▲	■	■
streichfähig	○	○	▲	○	▲	○	■
MDF-Exterior	○	○	▲	○	▲	○	■
<b>FERRO KLASSIKPLUS – 66 MM / 76 MM / 86 MM / 96 MM</b>							
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	1.150
querfurniert SF	▲	○	▲	▲	▲	■	■

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

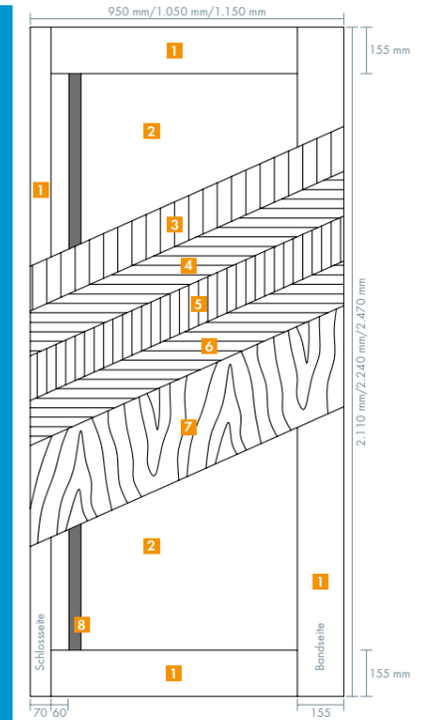
Andere Dicken, Formate und Oberflächen auf Anfrage.

■ 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

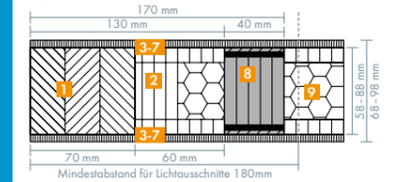
Die vorstehenden Angaben beziehen sich auf den heutigen Stand der Erkenntnisse und stellen keine Zusicherung von Eigenschaften dar. Bestehende Gesetze und Bestimmungen sind vom Empfänger unserer Produkte in eigener Verantwortung zu beachten. Irrtum und technische Änderungen vorbehalten. Alle Angaben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

## FERRO KlassikPlus

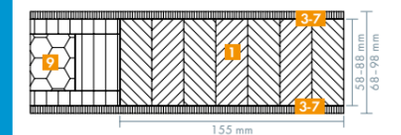


- 1 Rahmenholz
- 2 Einlage aus Sandwichsystem Stäbchen/PUR
- 3-7 Deckplatte
- 8 Flacheisenstabilisator
- 9 PUR-Hartschaum

### 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 <sup>2</sup> IN EUR brutto exkl. MwSt.
011102 ■	Röhrenspanplatte	32	800	1895	16,70

## TÜRKERNPLATTEN SWL

Decklage: gabunähnlich / Verleimung: AW100 Stäbchen-Mittellage

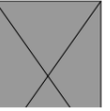
ART. NR.	BESCHREIBUNG	STÄRKE in mm	BREITE in mm	LÄNGE in mm	PREIS/M <sup>2</sup> IN EUR brutto exkl. MwSt.
031280 ■	Türkernplatte Gabun quer	38	1020	2150	133,70
031281 ■	Türkernplatte Gabun quer	40	1020	2150	140,00
031282 ■	Türkernplatte Gabun quer	42	1020	2150	146,33
031283 ■	Türkernplatte Gabun quer	50	1020	2150	214,49
031284 ■	Türkernplatte Gabun quer	54	1020	2150	246,70

## TÜRKERNPLATTEN SWL

Decklage: HDF / Verleimung: AW100 Stäbchen-Mittellage

ART. NR.	BESCHREIBUNG	STÄRKE in mm	BREITE in mm	LÄNGE in mm	PREIS/M <sup>2</sup> IN EUR brutto exkl. MwSt.
0312810 ■	Türkernplatte HDF-Deck	40	1020	2150	141,79

## 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	330,70
271003 ■	A/A	42	705	2080	354,50
271004 ■	A/A	42	755	2080	365,80
271005 ■	A/A	42	805	2080	375,90
271006 ■	A/A	42	855	2080	386,70
271007 ■	A/A	42	905	2080	407,30
271008 ■	A/A	42	955	2080	428,60
271009 ■	A/A	42	1005	2080	451,90
271010 ■	A/A	42	1055	2080	473,90

**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

**AGS**systems

## AGS-PROFILE

Preise auf Anfrage

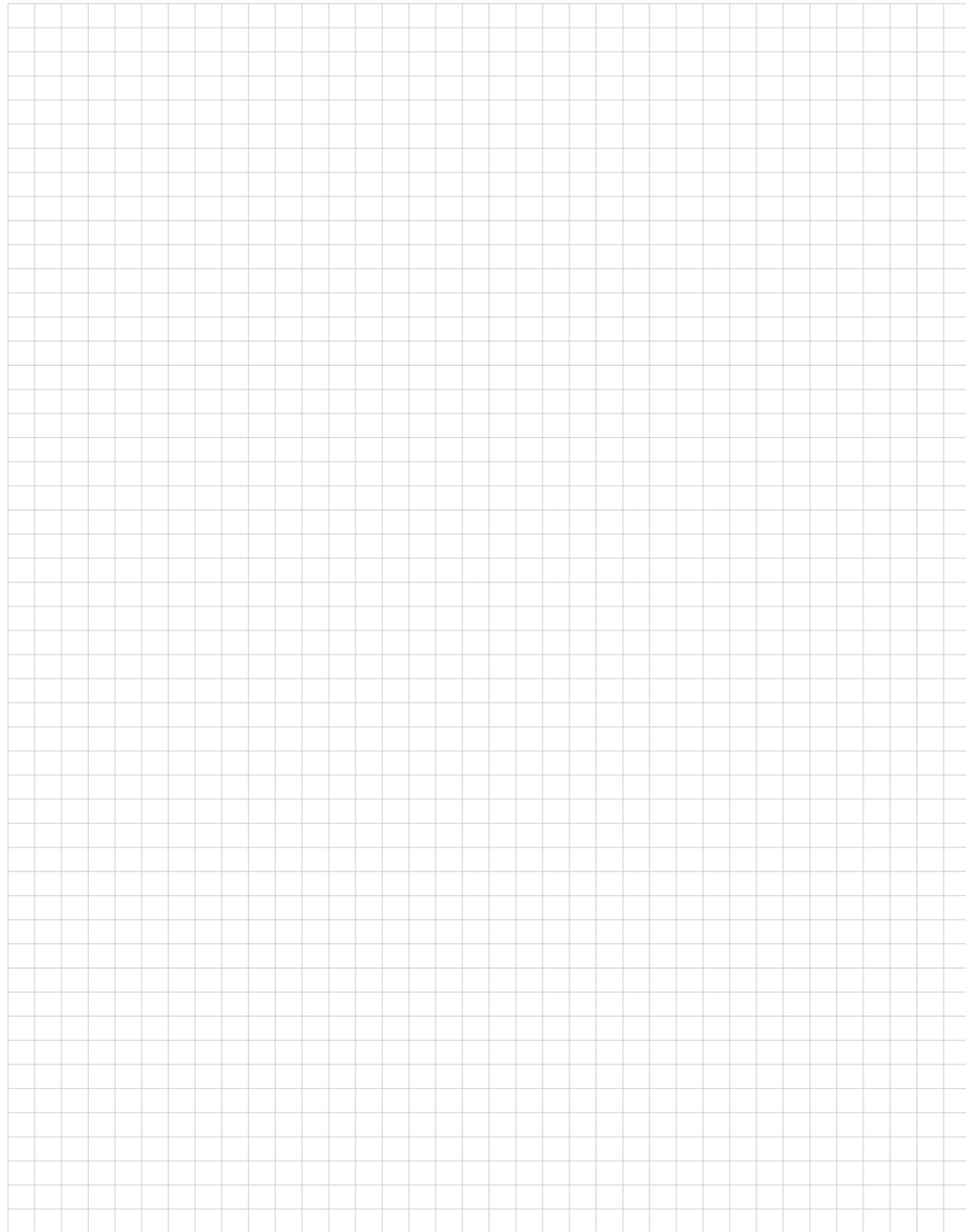


**Stilvolle Ästhetik**  
für Design-Orientierte.

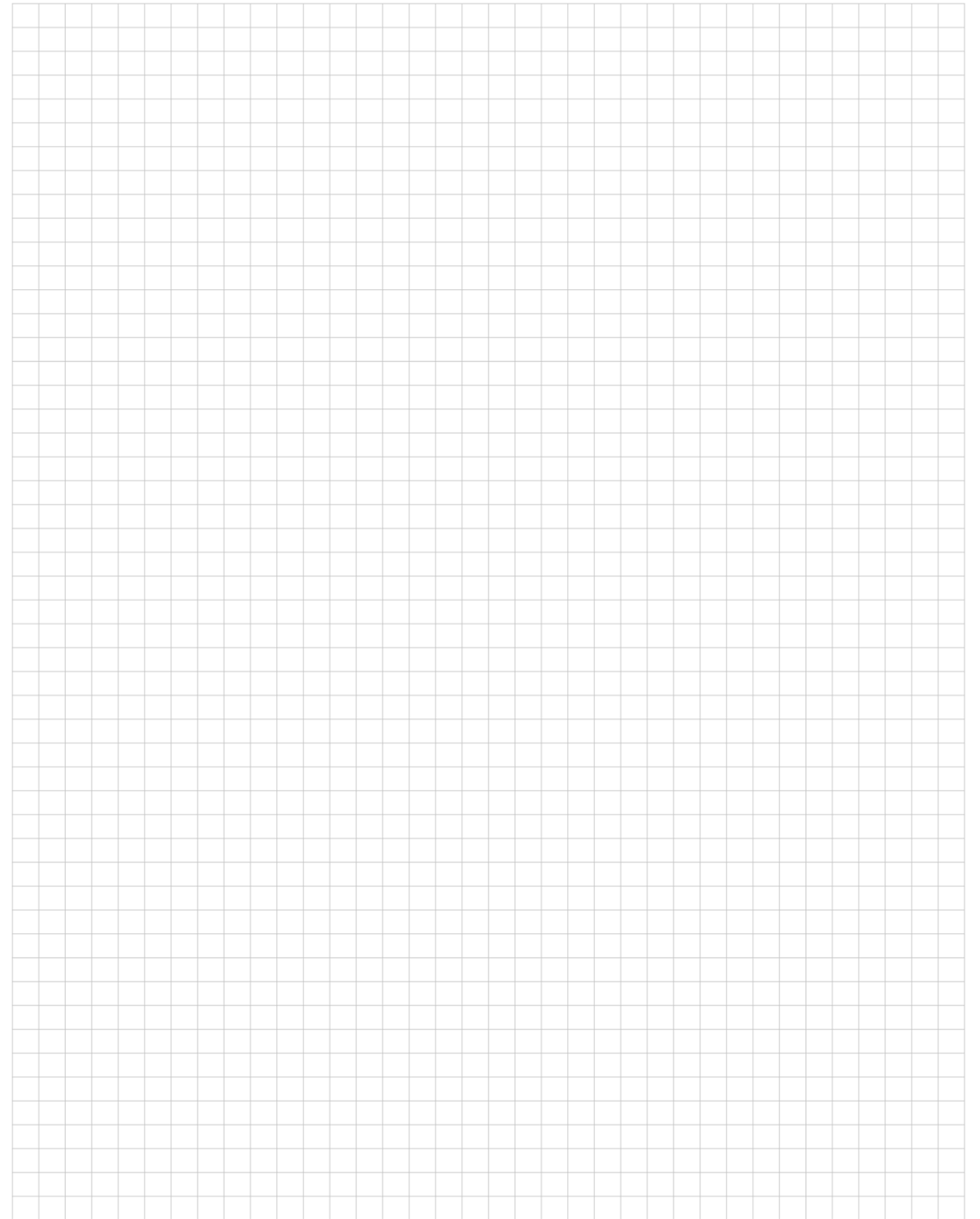
Die flächenbündige Sockelleiste.  
Die revolutionäre Idee für Ihren  
Wohn- und Arbeitsraum!

**AGS**systems

**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](http://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](http://www.hopferwieser.com)**