



Türen Lagerprogramm

Preisliste 2025



Tschabrun

Allgemeine Verkaufs- und Lieferbedingungen:

Bitte entnehmen Sie diese unserer Website:

tschabrun.at oder hopferwieser.com





ZUM ANZEIGEN DER
AKTUELLEN PREISE
BITTE QR-CODE
SCANNEN!

ÜBERSICHT

Dana Rohtüren EI30 Modell Visit A2	04
Dana Rohtüren EI30 Modell Visit A3	05
Dana Rohtüren EI30 Modell Immun 2	06
Dana Rohtüren EI30 Modell Dominant A2	07
Dana Rohtüren EI30 Modell Dominant A3	08
Dana Rohtüren für den Innenbereich Modell Solid	09
Dana Rohtüren für den Innenbereich Modell Komfort	10
Dana Rohtüren für den Innenbereich Modell Variant-A3	11
Dana Rohtüren für den Innenbereich Modell Variant	12
Dana EHF-Innentürblätter SAX + Zargen SAX Soft	13-14
Variotec Rohtüren EI30 Typ Integral Q	15
Variotec Rohtüren für den Aussenbereich Typ Vario Pur / Typ Vario Pur Smart	16
Variotec Rohtüren für den Aussenbereich Typ Allround F2	17
Variotec Rohtüren für den Aussenbereich Typ Allwetter W	18
Variotec Rohtüren für den Aussenbereich EI30 Typ Integral L	19
Variotec für den Aussenbereich Typ Effizienz	20
Variotec Sandwichplatten	21
Variotec PU Rahmenverbreiterungen Modell 2000	22
Kunex Rohtüren für den Innenbereich Modell Optimal	23-24
Kunex Rohtüren für den Innenbereich WET 03	25
Kunex Feuerschutz Rohling Typ 3	25
Kunex Schallschutz Rohling 2 WET 03	26
Türdrücker SlideBloc Light & Zubehör	27
Moralt EI30 Türkernplatte Laminesse FireSmoke / Stäbchenplatte Laminesse	28
Moralt Haustürrohlinge Ferro Klassik Plus	29-30
Stäbchen-Türkernplatte, Türkernplatte SWL	31
Rema 3-Schicht Massivholztüren	32
Lisocore Schiebetürrohling *NEU*	33
Auslaufartikel	34
AGS-Profile	35-36
Ihre Ansprechpartner bei Tschabrun / Tschabrun - Hopferwieser	37



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 A2	850	2030	593,80
281052 ■		900	2030	593,80
281053 ■		950	2030	593,80
281054 ■		1000	2030	593,80
281055 ■		1050	2030	593,80

ART. NR.	BESCHREIBUNG	ABMESSUNG in mm	PREIS/STK IN EUR brutto exkl. MwSt.
261011 ■	Brandschutzlaminat für die Weiterverarbeitung	2150 x 10 x 2,0	15,70
261012 ■		2150 x 20 x 2,0	22,70

! INFO

Innenlage	Vollspaneinlage
Deckplatten	Hartfaser
Gesamtstärke	ca. 41 mm
Ausführung	roh - stumpf, ohne Beschläge
Kantenausführung	Hartholzeinleimer
Klimakategorie	B
Schalldämmung	32 dB (Toleranz -3 dB)
Wärmedämmung	1,7 W/m ² K
Gewicht	ca. 60 kg bei 900x2030 mm
Türblatthöhe	2030 mm (Anleimer bis 30 mm pro Seite möglich)
Kürzbarkeit	120 MM TÜRBLATTUNTERSEITE
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 274)



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 A3	800	2030	645,50
281057 ■		850	2030	645,50
281058 ■		900	2030	645,50
281059 ■		950	2030	645,50
281060 ■		1000	2030	645,50
281061 ■		1050	2030	645,50

ART. NR.	BESCHREIBUNG	ABMESSUNG in mm	PREIS/STK IN EUR brutto exkl. MwSt.
261011 ■	Brandschutzlaminat für die Weiterverarbeitung	2150 x 10 x 2,0	15,70
261012 ■		2150 x 20 x 2,0	22,70

! 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 ² K
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 274)

■ Lagerware
Rankweil

Preisänderungen vorbehalten.



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 2	850	2030	655,20
281038 ■		900	2030	655,20
281039 ■		950	2030	655,20
281040 ■		1000	2030	655,20
281041 ■		1050	2030	655,20

ART. NR.	BESCHREIBUNG	ABMESSUNG in mm	PREIS/STK IN EUR brutto exkl. MwSt.
261011 ■	Brandschutzlaminat für die Weiterverarbeitung	2150 x 10 x 2,0	15,70
261012 ■		2150 x 20 x 2,0	22,70

! INFO

Innenlage	Brand- u. Schallschutzinnenlage
Deckplatten	Spezialhartfaser
Gesamtstärke	ca. 41 mm
Ausführung	roh - stumpf, ohne Beschläge
Kantenausführung	Hartholzeinleimer
Klimakategorie	B (II)
Schalldämmung	37 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 TÜRBLATTUNTERSEITE
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 274)



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 A2	850	2050	757,50
281029 ■		900	2050	757,50
281030 ■		950	2050	757,50

ART. NR.	BESCHREIBUNG	ABMESSUNG in mm	PREIS/STK IN EUR brutto exkl. MwSt.
261011 ■	Brandschutzlaminat für die Weiterverarbeitung	2150 x 10 x 2,0	15,70
261012 ■		2150 x 20 x 2,0	22,70

! 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 TÜRBLATTUNTERSEITE
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 274)

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 A3	850	2050	809,20	Innsbruck
281031 ■		880	2050	809,20	Innsbruck /Rankweil
281071 ■		900	2050	809,20	Innsbruck
281032 ■		930	2050	809,20	Innsbruck /Rankweil
281072 ■		950	2050	809,20	Innsbruck
281033 ■		980	2050	809,20	Innsbruck /Rankweil
281034 ■		1080	2050	809,20	Innsbruck
281035 ■		1160	2050	1077,20	Innsbruck
281036 ■		1240	2050	1077,20	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	15,70
261012 ■		2150 x 20 x 2,0	22,70

! INFO

Innenlage	Brand- u. Schallschutzinnenlage
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 TÜRBLATTUNTERSEITE
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 274)



DANA ROHTÜREN „SOLID“

für den Innenbereich

mit Birkenanleimer und Hartfaserdeck

ART. NR.	BREITE IN MM/PREIS IN EUR PER STK (Preise brutto exkl. MwSt.)								
	650	700	750	800	850	900	950	1000	1050
281311 ■	157,40								
281312 ■		157,40							
281313 ■			157,40						
281314 ■				157,40					
281315 ■					157,40				
281316 ■						157,40			
281317 ■							157,40		
281318 ■								157,40	
281319 ■									157,40

! 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

■ Lagerware
Rankweil/Lamprechtshausen

Preisänderungen vorbehalten.



DANA ROHTÜREN „KOMFORT“

für den Innenbereich

mit Eichenanleimer und Hartfaserdeck

ART. NR.

BREITE IN MM/PREIS IN EUR PER STK (Preise brutto exkl. MwSt.)

	650	700	750	800	850	900	950	1000	1050
281336 ■	205,40								
281330 ■		205,40							
281331 ■			205,40						
281332 ■				205,40					
281333 ■					205,40				
281334 ■						205,40			
281335 ■							205,40		
281337 ■								205,40	
281338 ■									205,40

! 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	Dünnspandekplatte
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, Holzausgleichsfeuchte 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 ■	333,70		
281131 ■		333,70	
281132 ■			333,70

! 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 „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 ■	135,40								
281104 ■		135,40							
281105 ■			135,40						
281106 ■				135,40					
281107 ■					135,40				
281108 ■						135,40			
281126 ■							135,40		
281127 ■								135,40	
281128 ■									135,40

! 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, Holzausgleichsfeuchte 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 EHF-INNENTÜRBLÄTTER SAX



ART. NR.	BESCHREIBUNG	AN-SCHLAG	BREITE in mm	PREIS/STK IN EUR brutto exkl. MwSt.	LAGER-WARE		
07SAT65LI ■	Weiß matt ähnlich RAL 9010	Links	650	183,00	Rankweil/ Lamprechts- hausen		
07SAT65RE ■		Rechts	650	183,00			
07SAT70LI ■		Links	700	183,00			
07SAT70RE ■		Rechts	700	183,00			
07SAT75LI ■		Links	750	183,00			
07SAT75RE ■		Rechts	750	183,00			
07SAT80LI ■		Links	800	183,00			
07SAT80RE ■		Rechts	800	183,00			
280411 ■		Links	850	183,00			
280412 ■		Rechts	850	183,00			
280413 ■		Links	900	183,00			
280414 ■		Rechts	900	183,00			
280415 ■		Links	950	183,00			
280416 ■		Rechts	950	183,00			
07SATG85L ■		Weiß matt ähnlich RAL 9010	Links	850		320,10	Lamprechts- hausen
07SATG85R ■			Rechts	850		320,10	
07SATG90L ■	Links		900	320,10			
07SATG90R ■	Rechts		900	320,10			
07SATG95L ■	Links		950	320,10			
07SATG95R ■	Rechts		950	320,10			
280430 ■	Weiß matt mit Bänder 16/3 tlg. für Stahlzarge, inkl. Bandmittelteil und Stift	Links	1050	198,30	Rankweil		
280431 ■		Rechts	1050	198,30			



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 produktionstechnischen Gründen auftreten und sind kein Reklamationsgrund
Kartonverpackung	
Klassifizierung	Klimaklasse 1
Schallschutz	30 dB (-2 dB Toleranz)

Erweitertes Türenprogramm - siehe Original DANA-Preisliste

DANA ZARGEN SAX SOFT

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

AUSFÜHRUNG

PREIS/AB 1 STK IN EUR
brutto exkl. MwSt.

LAGERWARE

weiß matt walzlackiert (Schliessblech und Anuba Bandunterteil montiert lt. Ö-Norm)	216,80	Lamprechtshausen
--	---------------	------------------



VARIOTEC-ROHTÜREN FÜR DEN WOHNUNGSEINGANG

TYP INTEGRAL Q - EI₂30-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	382,70
261615 ■		45	950	2150	382,70
261616 ■		45	850	2150	382,70
261657 ■		52	1050	2150	409,70
261655 ■		52	950	2150	409,70
261656 ■		52	850	2150	409,70

ART. NR.	BESCHREIBUNG	ABMESSUNG in mm	PREIS/STK IN EUR brutto exkl. MwSt.
261011 ■	Brandschutzlaminat für die Weiterverarbeitung	2150 x 10 x 2,0	15,70
261012 ■		2150 x 20 x 2,0	22,70

! 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)

■ Lagerware
Rankweil

Preisänderungen vorbehalten.



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	580,40
261029 ■		60	950	2150	580,40
261550 ■		68	1150	2150	629,10
261548 ■		68	1050	2150	629,10
261549 ■		68	950	2150	629,10
261545 ■		68	1050	2250	656,20

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	629,10
261557 ■		68	950	2150	629,10

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	629,10
261546 ■		68	950	2150	629,10

! 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	816,70
261621 ■		74	1150	2150	816,70

! 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/m ² k
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	835,70
261627 ■		68	950	2400	835,70
261625 ■		74	1050	2400	1085,20

! 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/m ² k 74 mm - 0,91 W/m ² k
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	764,40
261653 ■		68	950	2150	764,40

ART. NR.	BESCHREIBUNG	ABMESSUNG in mm	PREIS/STK IN EUR brutto exkl. MwSt.
261011 ■	Brandschutzlaminat für die Weiterverarbeitung	2150 x 10 x 2,0	15,70
261012 ■		2150 x 20 x 2,0	22,70

! 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	878,20
261681 ■		78	1050	2250	848,50

! 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.
540433 ■	MK Okoume längs Messerfurnier	24	4	2500x1700	ca. 1,030	ca. 26 dB	88,00

! INFO

Verleimung AW100 nach DIN 68705

Kern PUR - Konstruktionskern

Deckschicht beidseitig glatt



PU - RAHMENVERBREITERUNGEN

MODELL 2000

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

! 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 praxiserrechte Formate
- Fixmaßzuschnitt nach Ihren Wünschen
- ca. 35 dB
- hoch wärmedämmend
66 mm - ca. 0,56 W/m²k
78 mm - ca. 0,47 W/m²k
88 mm - ca. 0,39 W/m²k

Auf Anfrage: Kantenprofilierung nach Kundenwunsch



KUNEX ROHTÜREN „OPTIMAL“

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
07081 ■	169,48								
07082 ■		176,05							
07083 ■			176,05						
07084 ■				180,96					
07085 ■					180,96				
07086 ■						185,86			
07087 ■							195,24		
07088 ■								205,26	
07089 ■									214,10

! INFO

Türblattstärke	ca. 40 mm +/- 1 mm vorkalibriert
Türblatthöhe	2030 mm
Kürzbarkeit	bis 1980 mm beidseitig fälzbar Band- u. Schlossbereich verstärkt
Anleimer	BIRKE MASSIV
Mittellage	RÖHRENSPANKERN
Deck	Dünnsplandekplatte
Lagerung	liegend auf ebener Unterlage
Klimakategorie	A (I)
Schalldämmung	Rw = 32 dB (-2 Toleranz) verkittet
Gewicht	ca. 35 kg bei 850x2030 mm

! WEITERVERARBEITUNGSHINWEISE (zu Rohrtüren für Innenanwendung)

Lagerung

- liegend, plan unterlegt und trocken, Holztaugleichsfeuchte 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

■ Lagerware
Lamprechtshausen

Preisänderungen vorbehalten.



KUNEX ROHTÜREN „OPTIMAL“

für den Innenbereich

mit Birkenanleimer und Dünnsplandek

ART. NR.	BREITE IN MM/PREIS IN EUR PER STK (Preise brutto exkl. MwSt.)					
	700	750	800	850	900	950
07OP21370 ■	193,70					
07OP21375 ■		193,70				
07OP21380 ■			199,16			
07OP21385 ■				199,16		
07OP21390 ■					204,35	
07OP21395 ■						214,81

! INFO

Türblattstärke	ca. 41 mm +/- 1 mm vorkalibriert
Türblatthöhe	2130 mm
Kürzbarkeit	bis 2080 mm beidseitig fälzbar Band- u. Schlossbereich verstärkt
Anleimer	BIRKE MASSIV
Mittellage	RÖHRENSPANKERN
Deck	Dünnsplandekplatte
Lagerung	liegend auf ebener Unterlage
Klimakategorie	A (I)
Schalldämmung	Rw = 33 dB (-2 Toleranz) verkittet
Gewicht	ca. 45 kg bei 850x2130 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	423,40
250216 ■		48	905	2050	423,40
250217 ■		48	955	2050	423,40

! 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	642,32
07202961 ■	Feuerschutz-Rohtüre Fire TYP3	39	900	2030	642,32
07202962 ■	Feuerschutz-Rohtüre Fire TYP3	39	950	2030	642,32
07202963 ■	Feuerschutz-Rohtüre Fire TYP3	39	1000	2030	642,32

! 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

■ Lagerware
Innsbruck

Preisänderungen vorbehalten.



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	326,50
0705085 ■	Schallschutz-Rohtüre WET03	39	850	2030	326,50
0705090 ■	Schallschutz-Rohtüre WET03	39	900	2030	326,50
0705095 ■	Schallschutz-Rohtüre WET03	39	950	2030	326,50
0705100 ■	Schallschutz-Rohtüre WET03	39	1000	2030	326,50

! 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	492,50
0704085 ■	Schallschutz-Rohtüre WET03	48	850	2100	492,50
0704090 ■	Schallschutz-Rohtüre WET03	48	900	2100	492,50
0704095 ■	Schallschutz-Rohtüre WET03	48	950	2100	492,50
0704100 ■	Schallschutz-Rohtüre WET03	48	1000	2100	492,50

! INFO

Klimaklasse	B
Einbruchschutz	WK2 möglich
Schallschutz	42 dB
Innenlage	Schalldämmplatte
Deck	Spezial-Hartfaserdeck / Blattstärke: 39 mm
Einleimer	Buche
Kante	stumpf (für stumpfe od. Einfachfalz-Türen)
Kürzbarkeit	bis 120 mm



TÜRDRÜCKER SLIDEBLOC LIGHT 3.1-1106

mit Rosetten/Gleitlagertechnik mit Stiftschnellverbindung

ART. NR.	BESCHREIBUNG	PREIS/GARNITUR IN EUR brutto exkl. MwSt.		
947732 ■	Form 1106 Edelstahl matt	BB-Garnitur	SBL11060	20,90
947733 ■		PZ-Garnitur	SBL11062	20,90
947734 ■		WC-Garnitur	SBL11063	31,90



Form 1106/Edelstahl matt

ZUBEHÖR

ART. NR.	BESCHREIBUNG	PREIS/STK IN EUR brutto exkl. MwSt.
952662 ■	Einstemmtürschloss WC, Dornmaß 50 mm	19,50
952661 ■	Einstemmtürschloss PZ, Dornmaß 50 mm	23,50
925605 ■	Bandunterteil 16 / 2tlg. nickel Stahlzarge	1,35
274010 ■	Lappenschließblech Dana Links	35,30
274011 ■	Lappenschließblech Dana Rechts	35,30



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	226,50	Innsbruck
261765 ■		54	2070	4300	275,20	Innsbruck
261762 ■		44	2070	5200	214,40	Rankweil/LH
261764 ■		54	2070	5200	256,10	Rankweil/LH
261766 ■		54	1030	2150	246,30	Innsbruck
261767 ■		54	950	2150	247,90	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	116,80	Innsbruck
261221 ■	Roku Tech NP 130 Stanzteil Schloßkistenisolierung ÖNORM		6,10	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	61,00	Rankweil
261771 ■		22	2070	5200	71,20	Rankweil
261772 ■		30	2070	5200	95,70	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	763,10
261728 ■		68	1050	2110	765,20
261718 ■		68	1050	2240	801,50
261710 ■		68	1150	2240	823,90

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	991,50
261733 ■		78	1050	2240	1.036,40
261735 ■		78	1150	2110	1.027,80
261736 ■		78	1150	2240	1.055,40
261732 ■		78	950	2110	984,60

! 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/m ² k bei max. Kürzung sinkt der U-Wert auf 0,78 W/m ² k
Schalldämm-Wert	31 dB Rw nach DIN 52210
Gewicht	ca. 75 kg

Preise für CNC-Bearbeitung von Haustürrohlungen auf Anfrage

TECHNISCHE DATEN

1 RAHMEN		
1 Rahmenholz	Bahnholz (ameliert und fertiggeteilt)	
2 Flächisenstabilisator	Schlüsseltyp perforierter Flächisenstabilisator, thermisch getarnt und schalenkopplend, zur Aufnahme aufeinander Zug- und Schubkräfte. Flächisenstabilisator ist kraftschlüssig mit dem Holzträger verklebt.	
Friesbreite/Kürzbarkeit/Lichtausschnitte	Hausürrohlingdicke 65/78/88/98 mm	
	Friesbreite in mm	Kürzbarkeit in mm
	Oben 155	110*
	Seite schlüsseltypig 70/landschaftig 155	schlüsseltypig 23*/landschaftig 110*
Unten 155	120*	
Mindestabstand für Lichtausschnitte beträgt 4-stufig 180 mm. Bei Kürzung reduziert sich die Friesbreite um das Kürzungswert. Nach maximaler Kürzung unten (120 mm) ist noch ein Einfrischle (max. 18 mm) und/oder der Einbau einer Bodenabstreifvorrichtung möglich.		
2 EINLAGE		
Aufbau	Soll je nach Bauart - Sandwichsystem aus 2/3 Schichten mit Lage (Fichte) und HPC/OW-Feuerm PUR-Hartschaum (baubiologisch unbedenklich) - Richtig, stehende Jahresschicht, dadurch höchste Oberflächeverleiht	
Verleimung	Formaldehydfrei	
3 DECKPLATTE		
Verleimung	AWF nach DIN 68705 T2 temperaturbeständig bis 130° C - 3-fach (Schellulose) längslaufend - 3-fach (Glasfaser) = individuell überführbar Vollständig mit der Gesamtkonstruktion verklebt	
HAUSTÜRROHLING		
Ausführung	Formstark, geschliffen	

* bei einer Friesbreite 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	Prüfung			
DIN EN 1121 : 2000-09	Prüfung			
DIN EN 1121 : 2000-09	Prüfung			
TOLERANZKLASSEN (bei Einsatz von 3 Bändern)				
DIN EN 12219 : 2000-6	3			
WÄRMEDURCHGANGSKOEFFIZIENT				
U-Wert (W/m ² K) nach ENEV	0,97	0,96	0,78	0,66
SCHALLDÄMMWERT				
DIN EN ISO 717-1 R _w (dB)	36/33*			
EINBRÜCHEHMUNG				
DIN EN 1627 : 1999-04	IK1/IK3			
GEWICHT: 2.240 X 1.050 MM KG/STÜCK	62	70	72	78

* Aufbaueigenschaften (HPC) Standardbauweise auf Anfrage

PfB Prüfzentrum für Bauelemente
Op.-Ing. Dr. Peter Beyer
Königsplatz 10 • 42699 Solingen

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	■	■	■	■	■	■
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 / 1.150
querfurniert SF	▲	■	▲	■	▲	■

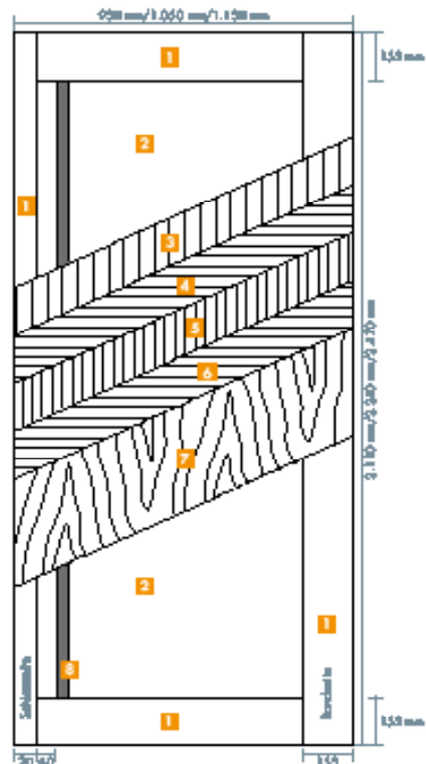
* Länge bis 2470 mm, 2470 mm auf Anfrage
▲ Holzart möglich ■ Aufbaueigenschaften Prüfung ■ (Begrifflichkeit) in 78 mm ▲ Schallschutzprogramm SF = Schlüsseltyp
Alle Parameter sind in mm angegeben, außer wo anders angegeben

Auchere Bilder, Farben und Oberflächen auf Anfrage

Nach Fragen? Info-Hotline: 08026 92538-1 | www.morath-ag.de
Morath AG, Oskar Thierbachstraße 1, 88734 Hohenbrunn, Tel: +49 8026 92538-0, Telefax: +49 8026 92538-40, E-Mail: info@morath-ag.de

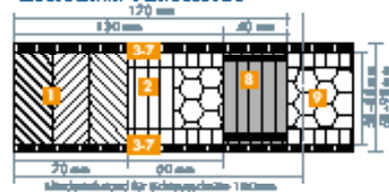
Die vorstehenden Angaben beruhen auf dem besten Stand der Wissenschaften und Praxis zum Zeitpunkt der Drucklegung. Die Hersteller übernehmen keine Haftung für Schäden, die durch die Verwendung der Produkte entstehen. Die Angaben sind ohne Gewähr für die Richtigkeit der Angaben. Die Angaben sind ohne Gewähr für die Richtigkeit der Angaben.

FERRO KlassikPlus



- 1 Bahnholz
- 2 Einlage aus Sandwichsystem 2/3 Schichten mit Lage (Fichte) und HPC/OW-Feuerm PUR-Hartschaum
- 3-7 Deckplatte
- 8 Flächisenstabilisator bei Bedarf
- 9 PUR-Hartschaum

Querschnitt Schlossseite



Querschnitt Bänderseite



Standardlieferumfang

Lieferungen als Einzelstück 1 sind direkt zum Verarbeiter möglich.

CNC-Serviceleistungen

Alle Typen sind auch CNC-bearbeitet lieferbar.

Profina-Händler





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	138,58
031281 ■	Türkernplatte Gabun quer	40	1020	2150	145,11
031282 ■	Türkernplatte Gabun quer	42	1020	2150	151,68
031284 ■	Türkernplatte Gabun quer	54	1020	2150	244,98

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	138,06



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	340,60
271003 ■	A/A	42	705	2080	365,20
271004 ■	A/A	42	755	2080	376,90
271005 ■	A/A	42	805	2080	387,20
271006 ■	A/A	42	855	2080	398,30
271007 ■	A/A	42	905	2080	419,50
271008 ■	A/A	42	955	2080	441,50
271009 ■	A/A	42	1005	2080	465,50
271010 ■	A/A	42	1055	2080	488,20

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



LISOCORE SCHIEBETÜRROHLING MDF

für den Innenbereich

ART. NR.	BESCHREIBUNG	STÄRKE in mm	BREITE in mm	LÄNGE in mm	PREIS/M ² IN EUR brutto exkl. MwSt.
789010 ■	Schiebetürrohling	40	2070	2800	114,06

! INFO

Plattenaufbau:

Plattendicke: ca. 40 mm +/- 1 mm

Format: 2.800 x 2.070 mm

Riegel: Furnierschichtholz

oben: 90,0 x 2.070 mm

unten: 45,0 x 2.070 mm

NEU: Unten entnehmbar!

Deckschicht: 8 mm MDF

Beschichtung: lisocore RECOAT

Melamin Front White 0101 SM

■ Lagerware
Rankweil

Preisänderungen vorbehalten.

AUSLAUFARTIKEL

DANA EHF-INNENTÜRBLÄTTER SAX

ART. NR.	BESCHREIBUNG	AN-SCHLAG	BREITE in mm	PREIS/STK IN EUR brutto exkl. MwSt.	LAGER-WARE
280420 ■ A	Eiche natur lackiert	Links	850	50,00	Rankweil
280425 ■ A		Rechts	850	50,00	
280421 ■ A		Links	900	50,00	
280426 ■ A		Rechts	900	50,00	
280422 ■ A		Links	950	50,00	
280427 ■ A		Rechts	950	50,00	

TÜRKERNPLATTEN SWL

ART. NR.	BESCHREIBUNG	STÄRKE in mm	BREITE in mm	LÄNGE in mm	PREIS/M ² IN EUR brutto exkl. MwSt.
031283 ■	Türkernplatte Gabun quer	50	1020	2150	100,00

VARIOTEC-ROHTÜREN FÜR DEN AUSSENBEREICH

ART. NR.	BESCHREIBUNG	STÄRKE in mm	BREITE in mm	LÄNGE in mm	PREIS/STK IN EUR brutto exkl. MwSt.
261691 ■	Rahmen: Rotholz-Leimholz keilgezinkt Deck: querfurniert	88	1050	2250	917,00

DANA ROHTÜREN „PROFI“

ART. NR.	BESCHREIBUNG	STÄRKE in mm	BREITE in mm	PREIS/STK IN EUR brutto exkl. MwSt.	LAGER-WARE
281118 ■	Einleimer Birke, HF-Deck	40	950	100,00	Rankweil

AGS-PROFILE

Preise auf Anfrage



WANDBÜNDIGE TÜRZARGEN

für zeitgemäße Architektur





**WANDBÜNDIGE SOCKELLEISTEN-
UND SCHATTENFUGENPROFILE**

für Design-Liebhaber





IHRE ANSPRECHPARTNER BEI TSCHABRUN

STANDORT: RANKWEIL

Ewald Juen
Verkauf Türen

T +43 5522 202 235
e.juen@tschabrun.at

Alexander Banzer
Verkauf Türen

T +43 5522 202 237
a.banzer@tschabrun.at

STANDORT: LAMPRECHTSHAUSEN

Thomas Illek
Verkauf Türen

T +43 50 8985-209
t.illek@tschabrun.at

Harald Wiestner
Verkauf Türen

T +43 50 8985-828
h.wiestner@tschabrun.at

**Hermann Tschabrun
Gesellschaft m.b.H.**

Zentrale
Bundesstraße 102
6830 Rankweil
Österreich
T +43 5522 202 0
rankweil@tschabrun.at

Ehring 10
5112 Lamprechtshausen
Österreich
T +43 50 8985 0
office@hopferwieser.com

hopferwieser.com

frame / Herzogried 2
6837 Weiler
Österreich
T +43 5522 202 0
weiler@tschabrun.at

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

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

tschabrun.at