WIR SORGEN UNS UM JEDEN KUNDE

- 8 Jahre der Erfahrung auf dem Metallverarbeitungsmarkt
- Große Betriebsanlagen





- Moderne Ausrüstung
- Implementierung der exklusiven Ideen
- Zertifizierte Qualität Standard ДСГУ БВ2.5-112011



- Individueller Ansatz
- Lizenzierte Installation





- Kurzfristige Ordererfüllung
- Kosteniose Lieferung

Inhalt

Sapfir

Rubin

Spezifikationen



Burschtyn



Malachit



Ornament

Ametyst



Technische Türen

80

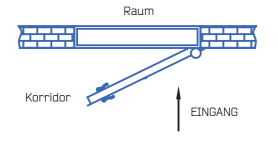
Farbpaletten Zubehör 88 Handgemachtes Schmieden 90 Patina 93 Farbglasfenster Verglaste Fenster Portale 95 Safen 96 Stahlbau 98 Über uns 102

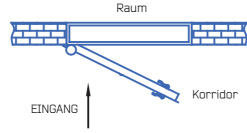
Modelle

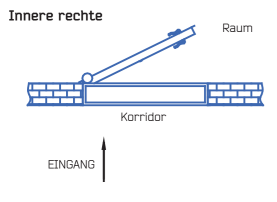
Spezifikationen

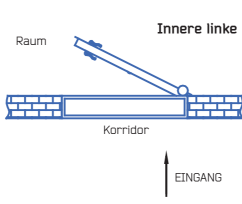
Äußere rechte

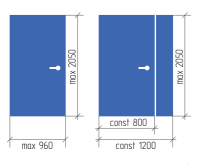
Äußere linke





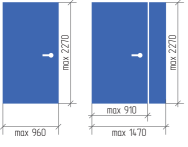






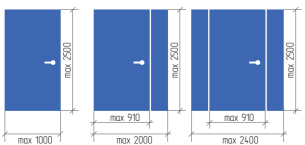


Standardgröße				
Höhe	2050	2050	2050	
Breite	860	960	1200 (Basis 800)	



Für die Modelle Malachit, Ametyst, Sapfir

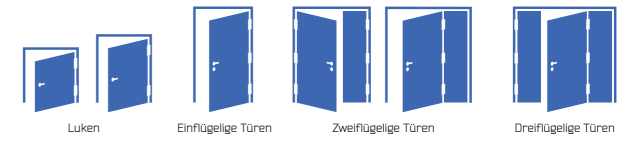
Standardgröße				
Höhe	2050	2050	2050	
Breite	860	960	1200 (Basis 810)	



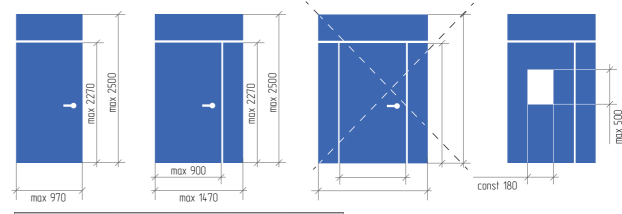
Für das Modell Rubin

Standardgröße				
Höhe	2040	2040	2040	
Breite	860	960	1200 (Basis 810)	

Klassifizierung der Türen

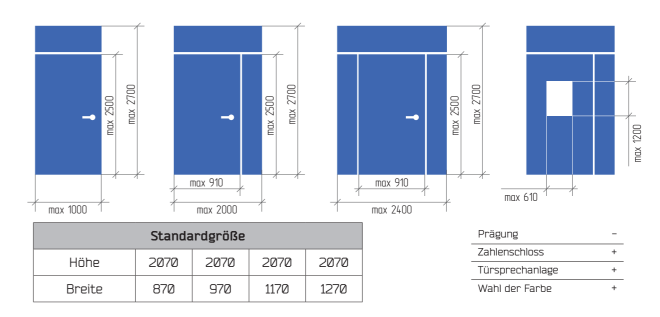


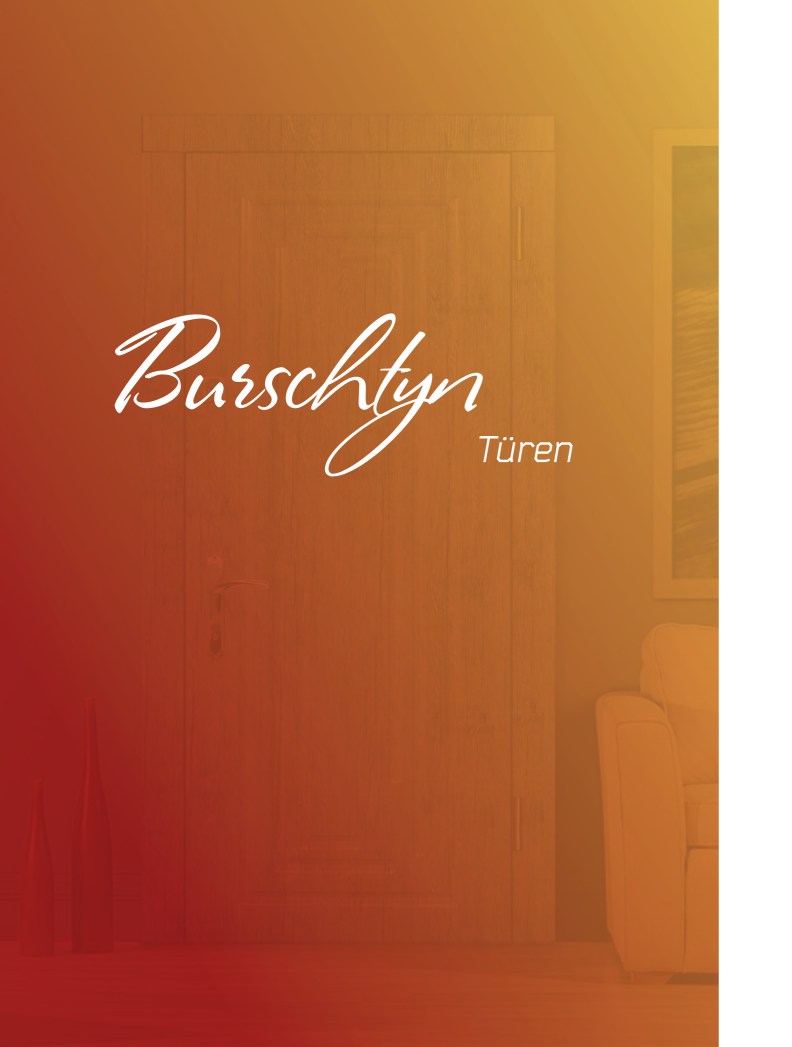
Technische Türen (gebogenes Profil)



	Standa	ardgröße			Prägung	+
Lläba	2070	2070	2070	2070	Zahlenschloss	+
Höhe	2070	2070	2070	2070	Türsprechanlage	_
Breite	870	970	1170	1270	Wahl der Farbe	+

Technische Türen (Profilrohr)







Burschtyn

Burschtyn







Б0-02	
Verglaste Fenster	-
Handgemachtes Schmieden	-
Künstlerisches Fräsen	Ξ
Portal	-



Б0-03	
Verglaste Fenster	-
Handgemachtes Schmieden	-
Künstlerisches Fräsen	=
Portal	-



	Б0-06	
-	Verglaste Fenster	-
_	Handgemachtes Schmieden	-
_	Künstlerisches Fräsen	-
-	Portal	-



Б0-07	
Verglaste Fenster	-
Handgemachtes Schmieden	-
Künstlerisches Fräsen	_
Portal	-



	Б0-08	
	Verglaste Fenster	-
	Handgemachtes Schmieden	-
	Künstlerisches Fräsen	Ξ
	Portal	-



Б 0 - 0 9	
Verglaste Fenster	-
Handgemachtes Schmieden	-
Künstlerisches Fräsen	-
Portal	-







Б 0 - 0 5	
Verglaste Fenster	-
Handgemachtes Schmieden	_
Künstlerisches Fräsen	_
Portal	-



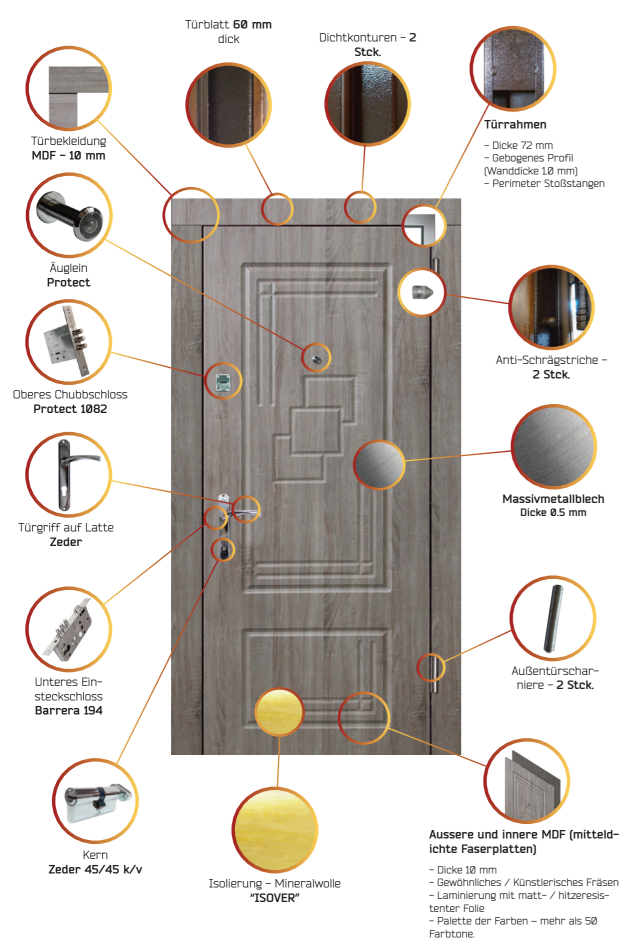
ı	Б0-10	
	Verglaste Fenster	-
	Handgemachtes Schmieden	-
	Künstlerisches Fräsen	-
	Portal	-



	Б0-11	
	Verglaste Fenster	-
	Handgemachtes Schmieden	-
ı	Künstlerisches Fräsen	-
ı	Portal	-
_		



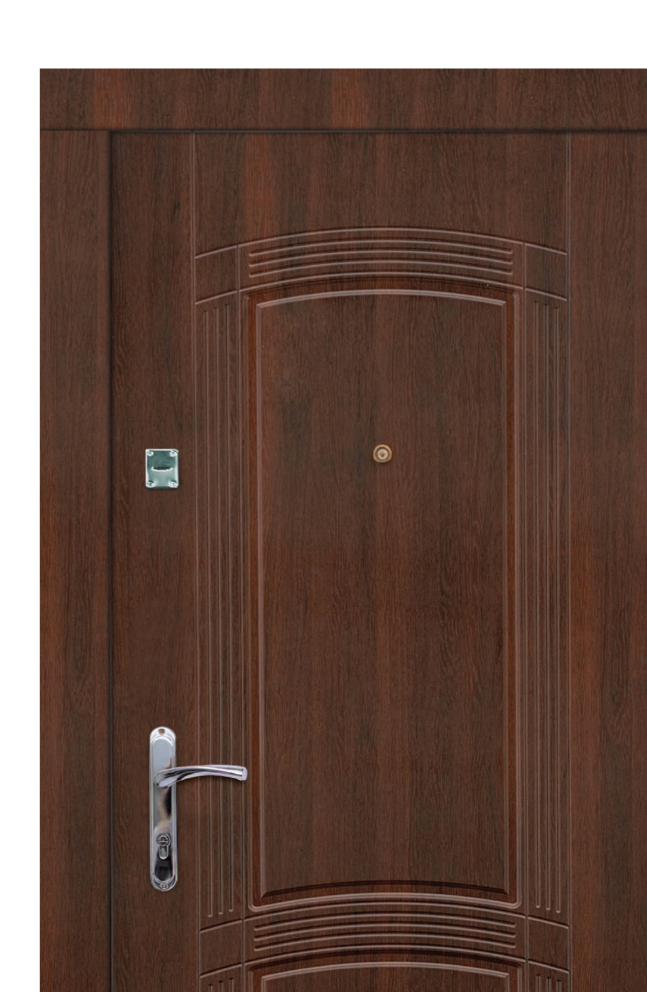
50-12	
Verglaste Fenster	-
Handgemachtes Schmieden	-
Künstlerisches Fräsen	-
Portal	-





^{*}Der Hersteller behält sich dos Recht vor, das Zubehör durch gleiches Zubehör zu ersetzen





Malachit





M0-04

Handgemachtes Schmieden +

Verglaste Fenster

Portal

Künstlerisches Fräsen



M0-02		
Verglaste Fenster	-	
Handgemachtes Schmieden	-	
Künstlerisches Fräsen	-	
Portal	-	



	M0-03	
	Verglaste Fenster	-
ľ	Handgemachtes Schmieden	_
	Künstlerisches Fräsen	=
	Portal	-



M0-05	
erglaste Fenster	-
landgemachtes Schmieden	-
ünstlerisches Fräsen	-
ortal	-



	M0-07	
Ve	rglaste Fenster	-
На	ndgemachtes Schmieden	_
Kü	nstlerisches Fräsen	-
Po	rtal	-



ı	M0-08	
	Verglaste Fenster	+
	Handgemachtes Schmieden	+
	Künstlerisches Fräsen	-
	Portal	-



M0-09	
Verglaste Fenster	+
Handgemachtes Schmieden	+
Künstlerisches Fräsen	-
Portal	-



	M0-06		
	Verglaste Fenster	-	
	Handgemachtes Schmieden	-	
	Künstlerisches Fräsen	Ξ	
	Portal	-	



MØ-10		
Verglaste Fenster	-	
Handgemachtes Schmieden	-	
Künstlerisches Fräsen	-	
Portal	-	



	M0-11	
	Verglaste Fenster	-
	Handgemachtes Schmieden	_
	Künstlerisches Fräsen	_
	Portal	-



M0-12	
Verglaste Fenster	+
Handgemachtes Schmieder	+ ر
Künstlerisches Fräsen	+
Portal	-

Malachit

Malachit







M0-14	
Verglaste Fenster	+
Handgemachtes Schmieden	+
Künstlerisches Fräsen	_
Portal	-

M0-17

Handgemachtes Schmieden –

Verglaste Fenster

Portal

Künstlerisches Fräsen



M0-15		
Verglaste Fenster	+	
Handgemachtes Schmieden	+	
Künstlerisches Fräsen	_	
Portal	-	



M0-18
Verglaste Fenster
Handgemachtes Schmied
Künstlerisches Fräsen
Portal



	M0-19	
	Verglaste Fenster	+
	Handgemachtes Schmieden	+
	Künstlerisches Fräsen	-
	Portal	-



M0-20	
Verglaste Fenster	-
Handgemachtes Schmieden	_
Künstlerisches Fräsen	-
Portal	-



M0-21	
Verglaste Fenster	-
Handgemachtes Schmieden	-
Künstlerisches Fräsen	-
Portal	-



M0-16		
Verglaste Fenster	-	
Handgemachtes Schmieden	-	
Künstlerisches Fräsen	_	
Portal	-	



-
_
-
-



MØ-22	
Verglaste Fenster	-
Handgemachtes Schmieden	-
Künstlerisches Fräsen	-
Portal	-



	M0-23	
	Verglaste Fenster	-
	Handgemachtes Schmieden	_
	Künstlerisches Fräsen	-
	Portal	-



M0-24	
Verglaste Fenster	-
Handgemachtes Schmieden	-
Künstlerisches Fräsen	-
Portal	-













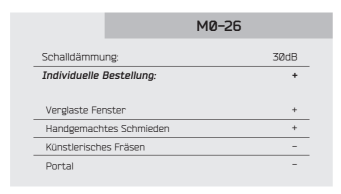


M0-27	
Verglaste Fenster	-
Handgemachtes Schmieden	-
Künstlerisches Fräsen	-
Portal	-



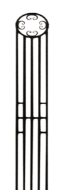
M0-28		
Verglaste Fenster	-	
Handgemachtes Schmieden	_	
Künstlerisches Fräsen	_	
Portal	-	















M0-29	
Verglaste Fenster	-
Handgemachtes Schmieden	-
Künstlerisches Fräsen	-
Portal	-



M0-30	
Verglaste Fenster	-
Handgemachtes Schmieden	_
Künstlerisches Fräsen	
Portal	-













A0-04

Handgemachtes Schmieden –

Verglaste Fenster

Portal

Künstlerisches Fräsen



A0-02	
Verglaste Fenster	-
Handgemachtes Schmieden	_
Künstlerisches Fräsen	-
Portal	+



A0-03	
Verglaste Fenster	-
Handgemachtes Schmieden	_
Künstlerisches Fräsen	=
Portal	+



A0-05	
Verglaste Fenster	+
Handgemachtes Schmieden	+
Künstlerisches Fräsen	-
Portal	+



A0-06	
Verglaste Fenster	-
Handgemachtes Schmieden	-
Künstlerisches Fräsen	-
Portal	+



A0-07		
Verglaste Fenster	-	
Handgemachtes Schmieden	-	
Künstlerisches Fräsen	-	
Portal	+	



A0-08	
Verglaste Fenster	-
Handgemachtes Schmieden	-
Künstlerisches Fräsen	Ξ
Portal	+



A0-09	
Verglaste Fenster	-
Handgemachtes Schmieden	-
Künstlerisches Fräsen	-
Portal	+



AØ-10	
Verglaste Fenster	+
Handgemachtes Schmieden	+
Künstlerisches Fräsen	+
Portal	+



	A0-11	
	Verglaste Fenster	-
1	Handgemachtes Schmieden	-
	Künstlerisches Fräsen	-
	Portal	+



AØ-12	
Verglaste Fenster	-
Handgemachtes Schmieden	_
Künstlerisches Fräsen	-
Portal	+

Ametyst

Ametyst





A0-16

Handgemachtes Schmieden –

Verglaste Fenster

Portal

Künstlerisches Fräsen



A0-14		
Verglaste Fenster	-	
Handgemachtes Schmieden	-	
Künstlerisches Fräsen	Ξ	
Portal	+	



AØ-15	
Verglaste Fenster	-
Handgemachtes Schmieden	_
Künstlerisches Fräsen	=
Portal	+

AØ-17	
Verglaste Fenster	-
Handgemachtes Schmieden	_
Künstlerisches Fräsen	-
Portal	+



AØ-18	
Verglaste Fenster	-
Handgemachtes Schmieden	-
Künstlerisches Fräsen	-
Portal	+



AØ-19	
Verglaste Fenster	-
Handgemachtes Schmieden	-
Künstlerisches Fräsen	_
Portal	+



A0-20	
Verglaste Fenster	+
Handgemachtes Schmiede	n +
Künstlerisches Fräsen	
Portal	+



AØ-21	
Verglaste Fenster	-
Handgemachtes Schmieden	-
Künstlerisches Fräsen	-
Portal	+



AØ-22	
Verglaste Fenster	-
Handgemachtes Schmieden	-
Künstlerisches Fräsen	_
Portal	+



A0-23	
Verglaste Fenster	+
Handgemachtes Schmieden	-
Künstlerisches Fräsen	-
Portal	+



	A0-24	
Ver	glaste Fenster	-
Har	ndgemachtes Schmieden	-
Kür	stlerisches Fräsen	-
Por	tal	+

Ametyst

Ametyst





AØ-28

Handgemachtes Schmieden +

Verglaste Fenster

Portal

Künstlerisches Fräsen



A0-26	
Verglaste Fenster	-
Handgemachtes Schmieden	-
Künstlerisches Fräsen	-
Portal	+



AØ-27	
Verglaste Fenster	-
Handgemachtes Schmieden	_
Künstlerisches Fräsen	+
Portal	+



AØ-29	
Verglaste Fenster	+
Handgemachtes Schmieden	+
Künstlerisches Fräsen	+
Portal	+



AU-3U	
Verglaste Fenster	+
Handgemachtes Schmieden	+
Künstlerisches Fräsen	-
Portal	+
	Verglaste Fenster Handgemachtes Schmieden Künstlerisches Fräsen



AØ-31	
Verglaste Fenster	+
Handgemachtes Schmieden	+
Künstlerisches Fräsen	_
Portal	+



AØ-32	
Verglaste Fenster	-
Handgemachtes Schmieden	_
Künstlerisches Fräsen	-
Portal	+



A0-33	
Verglaste Fenster	-
Handgemachtes Schmieden	-
Künstlerisches Fräsen	-
Portal	+



AØ-34	
Verglaste Fenster	-
Handgemachtes Schmieden	_
Künstlerisches Fräsen	_
Portal	+



	A0-35	
	Verglaste Fenster	-
ı	Handgemachtes Schmieden	_
	Künstlerisches Fräsen	_
ı	Portal	+



A0-36	
Verglaste Fenster	+
Handgemachtes Schmieden	+
Künstlerisches Fräsen	_
Portal	+

Ametyst

Ametyst



Verglaste Fenster	+
Handgemachtes Schmieden	+
Künstlerisches Fräsen	+
Portal	+

A0-37	
Schalldämmung:	30dB
Individuelle Bestellung:	+









Verglaste Fenster	+
Handgemachtes Schmieden	+
Künstlerisches Fräsen	+
Portal	+

30dB
+











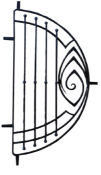




Verglaste Fenster	+
Handgemachtes Schmieden	+
Künstlerisches Fräsen	-
Portal	+

Schalldämmung:	30dB
ochandarnindrig.	טטשכ
Individuelle Bestellung:	+









A0-40		
Verglaste Fenster	-	
Handgemachtes Schmieden	-	
Künstlerisches Fräsen	-	
Portal	+	



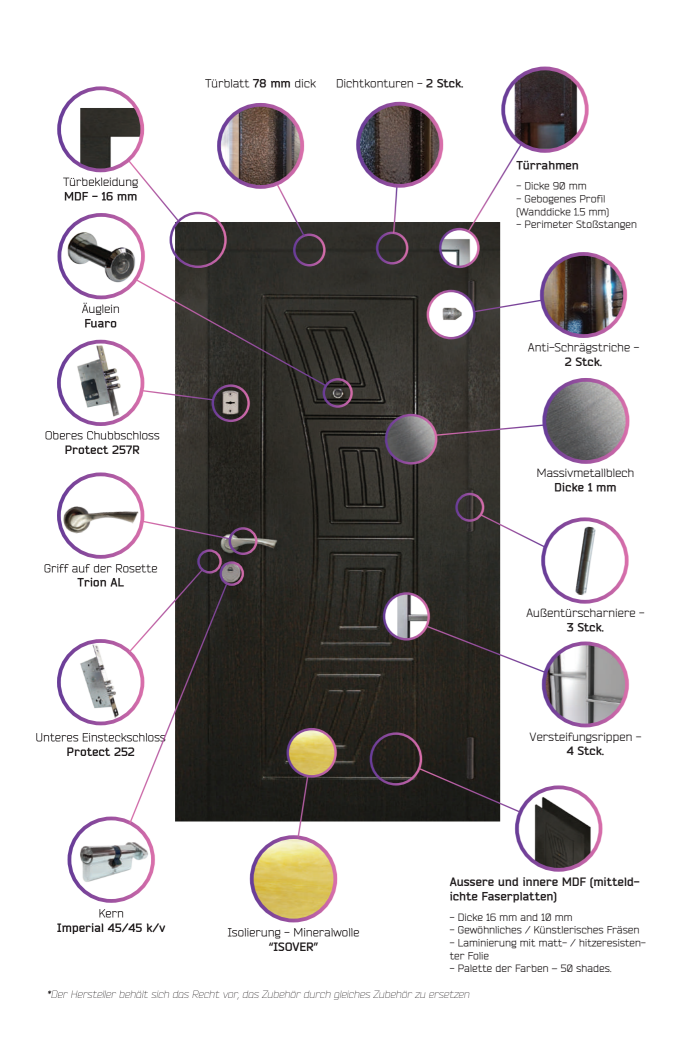
AØ-41		
Verglaste Fenster	+	
Handgemachtes Schmieden	+	
Künstlerisches Fräsen	-	
Portal	+	





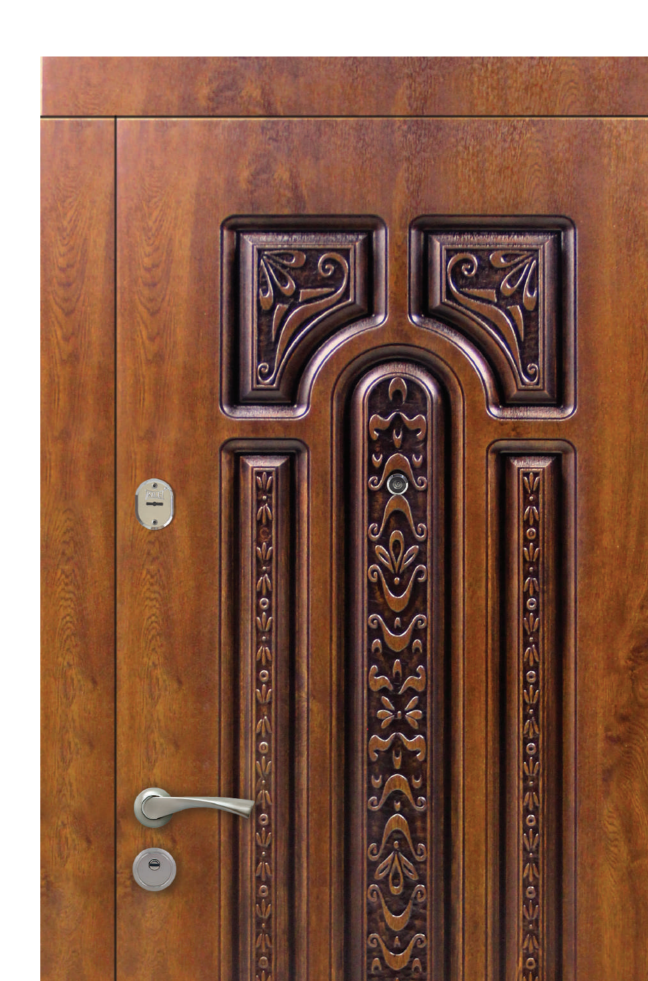


A0-43	
Verglaste Fenster	+
Handgemachtes Schmieden	+
Künstlerisches Fräsen	+
Portal	+









Sapfir

Sapfir





C0-04

Handgemachtes Schmieden –

Verglaste Fenster

Portal

Künstlerisches Fräsen



CØ-02		
Verglaste Fenster	-	
Handgemachtes Schmieden	_	
Künstlerisches Fräsen	-	
Portal	+	



C0-03	
Verglaste Fenster	-
Handgemachtes Schmieden	_
Künstlerisches Fräsen	+
Portal	+



C0-05	
Verglaste Fenster	+
Handgemachtes Schmieden	-
Künstlerisches Fräsen	+
Portal	+



C0-06	
Verglaste Fenster	-
Handgemachtes Schmieden	_
Künstlerisches Fräsen	-
Portal	+



C0-07	
Verglaste Fenster	-
Handgemachtes Schmieden	_
Künstlerisches Fräsen	+
Portal	+



C0-08	
Verglaste Fenster	-
Handgemachtes Schmieden	-
Künstlerisches Fräsen	+
Portal	+



C0-09	
Verglaste Fenster	-
Handgemachtes Schmieden	-
Künstlerisches Fräsen	+
Portal	+



C	0-10	
Verglaste Fen	ster	-
Handgemacht	es Schmieden	-
Künstlerisches	s Fräsen	_
Portal		+



CØ-11	
Verglaste Fenster	+
Handgemachtes Schmieden	_
Künstlerisches Fräsen	_
Portal	+



C0-12	
Verglaste Fenster	-
Handgemachtes Schmieden	-
Künstlerisches Fräsen	+
Portal	+

Sapfir

Sapfir







-
-
+
+



CØ-15	
Verglaste Fenster	-
Handgemachtes Schmieden	_
Künstlerisches Fräsen	_
Portal	+



CØ-19	
Verglaste Fenster	+
Handgemachtes Schmieden	+
Künstlerisches Fräsen	+
Portal	+



C0-20	
Verglaste Fenster	+
Handgemachtes Schmieden	+
Künstlerisches Fräsen	-
Portal	+



CØ-21	
Verglaste Fenster	+
Handgemachtes Schmieden	+
Künstlerisches Fräsen	+
Portal	+







CØ-17	
Verglaste Fenster	-
Handgemachtes Schmieden	_
Künstlerisches Fräsen	-
Portal	+



C0-18	
Verglaste Fenster	-
Handgemachtes Schmieden	_
Künstlerisches Fräsen	-
Portal	+



ı	C	0-22		
	Verglaste Fen	ster	-	
	Handgemacht	es Schmieden	Ξ	
	Künstlerische	s Fräsen	+	
	Portal		+	



C0-23	
Verglaste Fenster	+
Handgemachtes Schmieden	+
Künstlerisches Fräsen	+
Portal	+



C0-24	
Verglaste Fenster	-
Handgemachtes Schmieden	_
Künstlerisches Fräsen	-
Portal	+

Sapfir





CØ-28

Handgemachtes Schmieden –

Verglaste Fenster

Portal

Künstlerisches Fräsen



C0-26		
Verglaste Fenster	-	
Handgemachtes Schmieden	-	
Künstlerisches Fräsen	-	
Portal	+	



C0-27	
Verglaste Fenster	-
Handgemachtes Schmieden	_
Künstlerisches Fräsen	_
Portal	+

CØ-29	
Verglaste Fenster	+
Handgemachtes Schmieden	+
Künstlerisches Fräsen	_
Portal	+



C0-30		
Verglaste Fenster	-	
Handgemachtes Schmieden	-	
Künstlerisches Fräsen	-	
Portal	+	



CØ-31	
Verglaste Fenster	+
Handgemachtes Schmieden	-
Künstlerisches Fräsen	+
Portal	+



C0-32	
Verglaste Fenster	-
Handgemachtes Schmieden	_
Künstlerisches Fräsen	Ξ
Portal	+





C0-34	
Verglaste Fenster	+
Handgemachtes Schmieden	+
Künstlerisches Fräsen	_
Portal	+



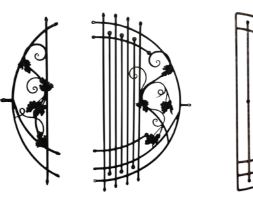
C0-35	
Verglaste Fenster	+
Handgemachtes Schmieden	+
Künstlerisches Fräsen	-
Portal	+



CØ-36	
Verglaste Fenster	+
Handgemachtes Schmieden	_
Künstlerisches Fräsen	-
Portal	+







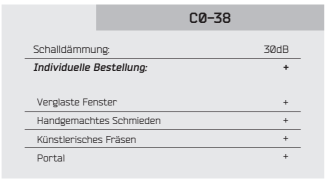


C0-39		
Verglaste Fenster	-	
Handgemachtes Schmieden	-	
Künstlerisches Fräsen	-	
Portal	+	



C0-40	
Verglaste Fenster	+
Handgemachtes Schmieden	+
Künstlerisches Fräsen	-
Portal	+

















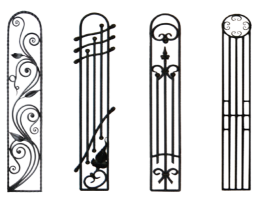
C0-41	
Verglaste Fenster	+
Handgemachtes Schmieden	+
Künstlerisches Fräsen	-
Portal	+



C0-42	
Verglaste Fenster	+
Handgemachtes Schmieden	+
Künstlerisches Fräsen	+
Portal	+

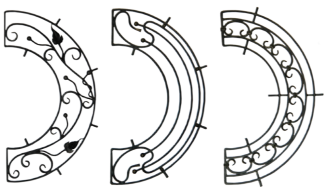








30dB
+
+
+
+
+





C0-45		
Verglaste Fenster	+	
Handgemachtes Schmieden	+	
Künstlerisches Fräsen	+	
Portal	+	



C0-46		
Verglaste Fenster	+	
Handgemachtes Schmieden	+	
Künstlerisches Fräsen	_	
Portal	+	



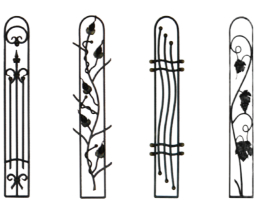




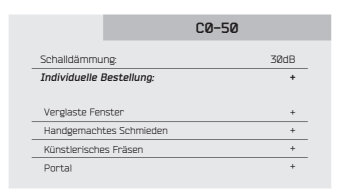
C0-48	
Verglaste Fenster	-
Handgemachtes Schmieden	-
Künstlerisches Fräsen	+
Portal	+

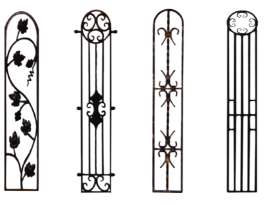














Verglaste Fenster +	
Handgemachtes Schmieden +	
Künstlerisches Fräsen +	
Portal +	



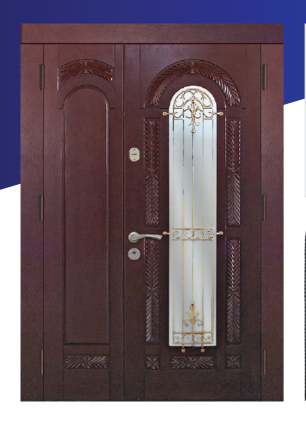
C0-52		
Verglaste Fenster	+	
Handgemachtes Schmieden	+	
Künstlerisches Fräsen	+	
Portal	+	



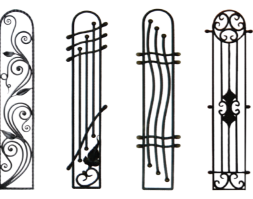




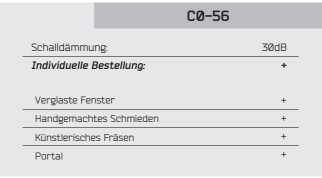
C0-54		
Verglaste Fenster	+	
Handgemachtes Schmieden	+	
Künstlerisches Fräsen	-	
Portal	+	















CØ-57		
Verglaste Fenster	-	
Handgemachtes Schmieden	_	
Künstlerisches Fräsen	-	
Portal	+	



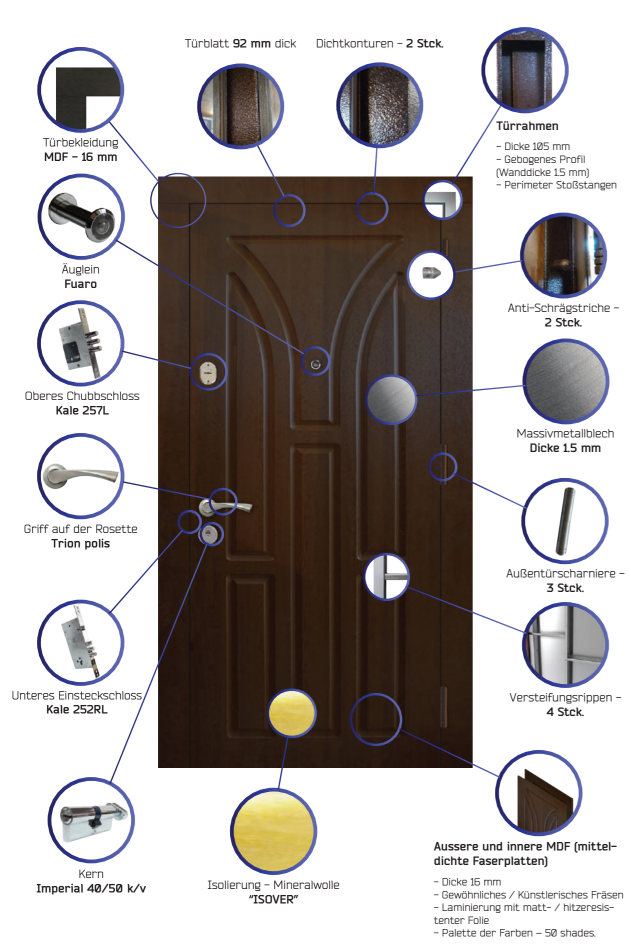
CØ-58		
Verglaste Fenster	-	
Handgemachtes Schmieden		
Künstlerisches Fräsen		
Portal	+	







C0-60		
Verglaste Fenster	+	
Handgemachtes Schmieden	+	
Künstlerisches Fräsen		
Portal	+	













P0-04

Handgemachtes Schmieden +

Verglaste Fenster

Portal

Künstlerisches Fräsen



P0-02		
Verglaste Fenster	-	
Handgemachtes Schmieden	_	
Künstlerisches Fräsen	+	
Portal	+	



P0-03	
Verglaste Fenster	-
Handgemachtes Schmieden	_
Künstlerisches Fräsen	_
Portal	+



			P0-06
	+		Verglaste Fenster
n	_		Handgemachtes Schm
	-		Künstlerisches Fräsen
	+		Portal



P0-07	
Verglaste Fenster	+
Handgemachtes Schmieden	+
Künstlerisches Fräsen	-
Portal	+



P0-08	
Verglaste Fenster	+
Handgemachtes Schmieden	+
Künstlerisches Fräsen	_
Portal	+



P0-09	
Verglaste Fenster	+
Handgemachtes Schmieden	-
Künstlerisches Fräsen	+
Portal	+







PØ-10	
Verglaste Fenster	-
Handgemachtes Schmieden	-
Künstlerisches Fräsen	+
Portal	+



	P0-11	
	Verglaste Fenster	+
	Handgemachtes Schmieden	+
ı	Künstlerisches Fräsen	+
ı	Portal	+
_		



P0-12	
Verglaste Fenster	+
Handgemachtes Schmieden	+
Künstlerisches Fräsen	+
Portal	+





P**0**-16

Handgemachtes Schmieden +

Verglaste Fenster

Portal

Künstlerisches Fräsen



P0-14	
Verglaste Fenster	+
Handgemachtes Schmieden	+
Künstlerisches Fräsen	+
Portal	+



PØ-15	
Verglaste Fenster	-
Handgemachtes Schmieden	-
Künstlerisches Fräsen	_
Portal	+

PØ-17	
Verglaste Fenster	+
Handgemachtes Schmieden	+
Künstlerisches Fräsen	+
Portal	+



P0-18	
Verglaste Fenster	-
Handgemachtes Schmieden	-
Künstlerisches Fräsen	-
Portal	+



P0-19	
Verglaste Fenster	+
Handgemachtes Schmieden	+
Künstlerisches Fräsen	+
Portal	+



P0-20	
Verglaste Fenster	+
Handgemachtes Schmieden	+
Künstlerisches Fräsen	-
Portal	+



P0-21	
Verglaste Fenster	+
Handgemachtes Schmieden	-
Künstlerisches Fräsen	-
Portal	+



P0-22	
Verglaste Fenster	-
Handgemachtes Schmieden	-
Künstlerisches Fräsen	-
Portal	+



P0-23	
Verglaste Fenster	-
Handgemachtes Schmieden	-
Künstlerisches Fräsen	-
Portal	+



P0-24	
Verglaste Fenster	+
Handgemachtes Schmieden	+
Künstlerisches Fräsen	-
Portal	+





P0-28



P0-26		
Verglaste Fenster	+	
Handgemachtes Schmieden	+	
Künstlerisches Fräsen	+	
Portal	+	

P0-29



P0-27		
Verglaste Fenster	+	
Handgemachtes Schmieden	+	
Künstlerisches Fräsen	+	
Portal	+	



	P0-30
+	Verglaste Fenster
len +	Handgemachtes Schn
+	Künstlerisches Fräser
+	Portal



P0-31	
Verglaste Fenster	-
Handgemachtes Schmieden	_
Künstlerisches Fräsen	_
Portal	+



P0-32	
Verglaste Fenster	+
Handgemachtes Schmieden	+
Künstlerisches Fräsen	_
Portal	+



P0-33	
Verglaste Fenster	-
Handgemachtes Schmieden	-
Künstlerisches Fräsen	-
Portal	+







P0-35	
Verglaste Fenster	+
Handgemachtes Schmieden	+
Künstlerisches Fräsen	Ξ
Portal	+

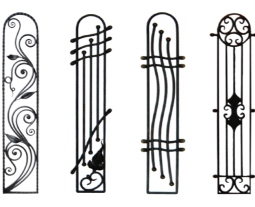


P0-36	
Verglaste Fenster	+
Handgemachtes Schmieden	-
Künstlerisches Fräsen	-
Portal	+

Verglaste Fenster Verglaste Fenster ster Handgemachtes Schmied tes Schmieden – Handgemachtes Schmieden – Künstlerisches Fräsen Künstlerisches Fräsen s Fräsen Portal Portal









-38
30dB
+
+
+
+
+





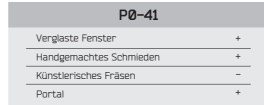


P0-39		
Verglaste Fenster	+	
Handgemachtes Schmieden	+	
Künstlerisches Fräsen	+	
Portal	+	



P0-40		
Verglaste Fenster	+	
Handgemachtes Schmieden	+	
Künstlerisches Fräsen	+	
Portal	+	



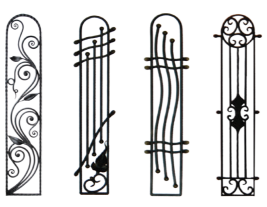




P0-42	
Verglaste Fenster	-
Handgemachtes Schmieden	_
Künstlerisches Fräsen	_
Portal	+









44
30dB
+
+
+
+
+





P0-45		
Verglaste Fenster	+	
Handgemachtes Schmieden	+	
Künstlerisches Fräsen	-	
Portal	+	



P0-46		
Verglaste Fenster	-	
Handgemachtes Schmieden	_	
Künstlerisches Fräsen	-	
Portal	+	







P0-48		
Verglaste Fenster	+	
Handgemachtes Schmieden	+	
Künstlerisches Fräsen	+	
Portal	+	

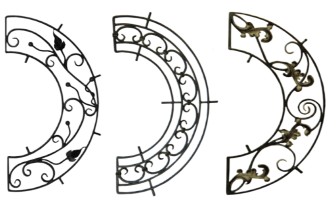








50
30dB
+
+
+
-
+





P0-51		
Verglaste Fenster	+	
Handgemachtes Schmieden	+	
Künstlerisches Fräsen	+	
Portal	+	



P0-52		
Verglaste Fenster	-	
Handgemachtes Schmieden	_	
Künstlerisches Fräsen	+	
Portal	+	







P0-54	
Verglaste Fenster	+
Handgemachtes Schmieden	+
Künstlerisches Fräsen	_
Portal	+

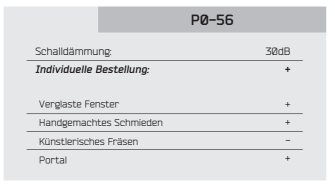




















P0-57		
Verglaste Fenster	+	
Handgemachtes Schmieden	+	
Künstlerisches Fräsen	-	
Portal	+	



P 0- 59	
Verglaste Fenster	+
Handgemachtes Schmieden	+
Künstlerisches Fräsen	+
Portal	+



P0-58		
Verglaste Fenster	+	
Handgemachtes Schmieden	+	
Künstlerisches Fräsen		
Portal	+	



P0-60		
Verglaste Fenster	+	
Handgemachtes Schmieden	+	
Künstlerisches Fräsen	+	
Portal	+	













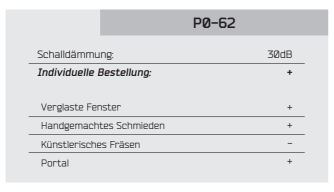


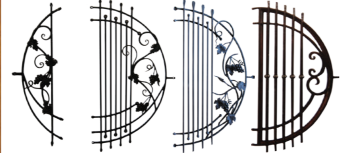
P0-63		
Verglaste Fenster	+	
Handgemachtes Schmieden	+	
Künstlerisches Fräsen	+	
Portal	+	



P0-64		
Verglaste Fenster	-	
Handgemachtes Schmieden	_	
Künstlerisches Fräsen	_	
Portal	+	









P0-65	
Verglaste Fenster	+
Handgemachtes Schmieden	+
Künstlerisches Fräsen	-
Portal	+



P0-66		
Verglaste Fenster	+	
Handgemachtes Schmieden	+	
Künstlerisches Fräsen		
Portal	+	









Technische Türen

Technische Türen







TДО-02

Verglaste Fenster +

Handgemachtes Schmieden +



TДО-03

Verglaste Fenster +

Handgemachtes Schmieden +



ТД0-07	
Verglaste Fenster	+
Handgemachtes Schmieden	+



ТД0-08	
Verglaste Fenster	+
Handgemachtes Schmieden	+



ТДО-04Verglaste Fenster +

Handgemachtes Schmieden +



ТДО-05Verglaste Fenster +

Handgemachtes Schmieden +



ТДО-06Verglaste Fenster +

Handgemachtes Schmieden +

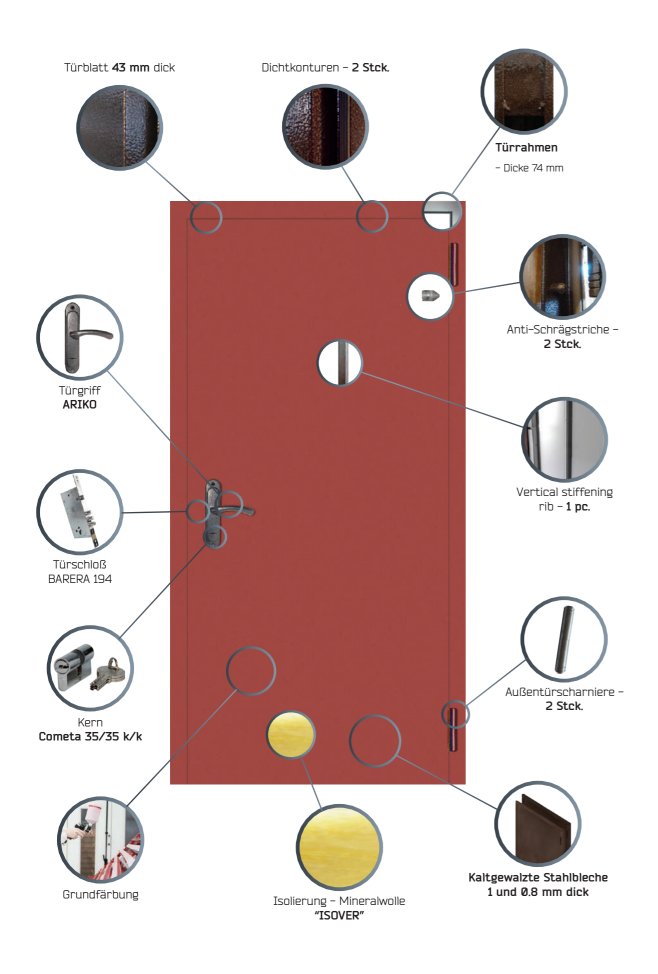


ТД0-09	
Verglaste Fenster	+
Handgemachtes Schmieden	+



ТД0-10		
Verglaste Fenster	+	
Handgemachtes Schmieden	+	

74 www.agatastal.com.ua www.agatastal.com.ua 75



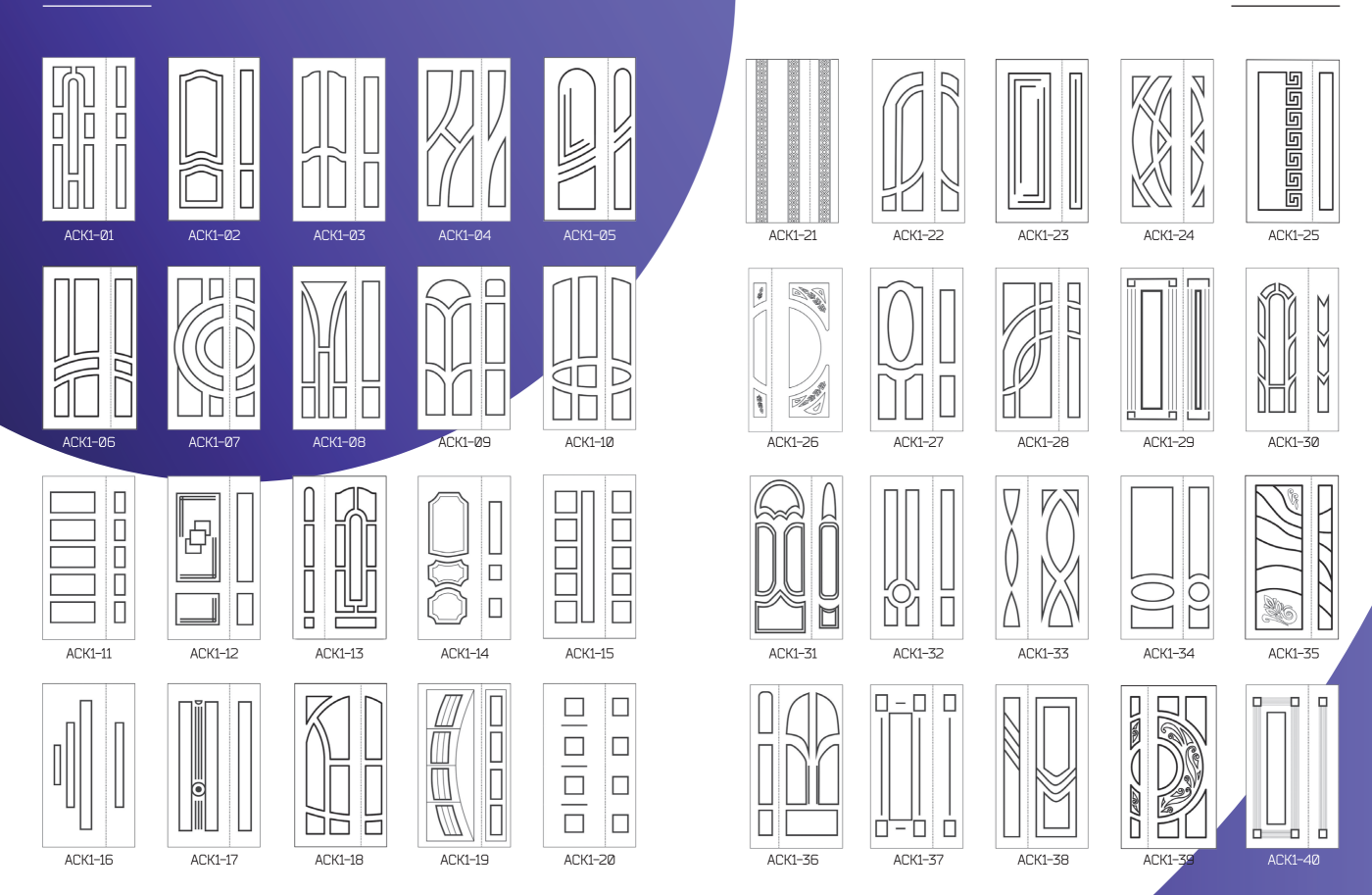


Industrielles Tor

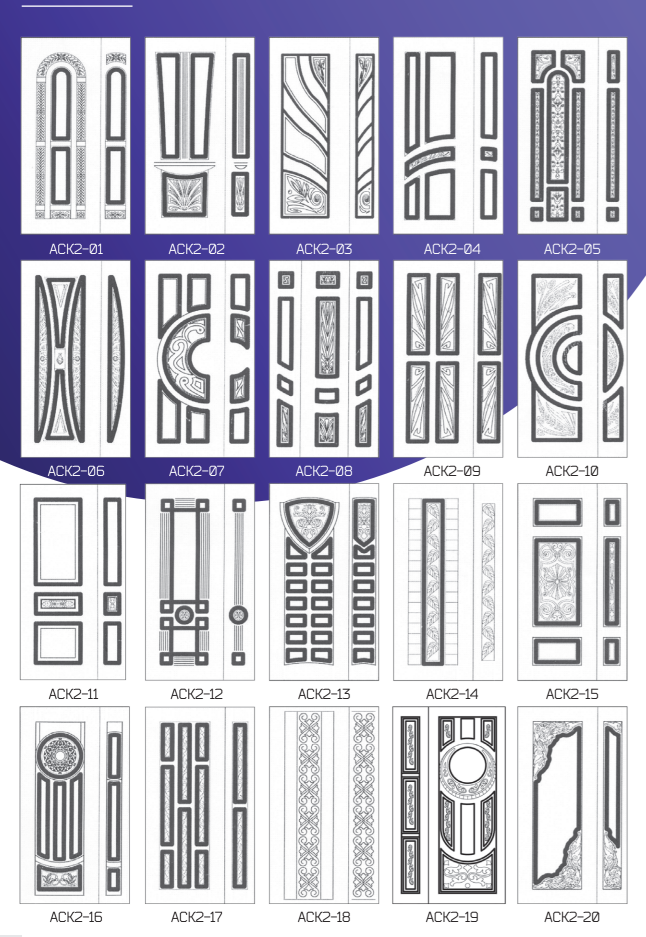


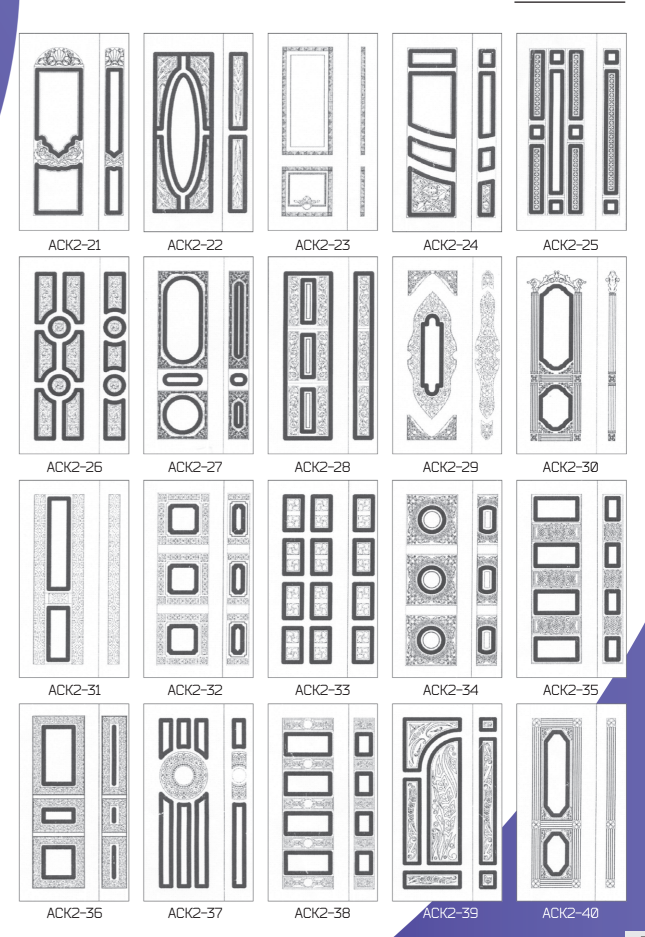




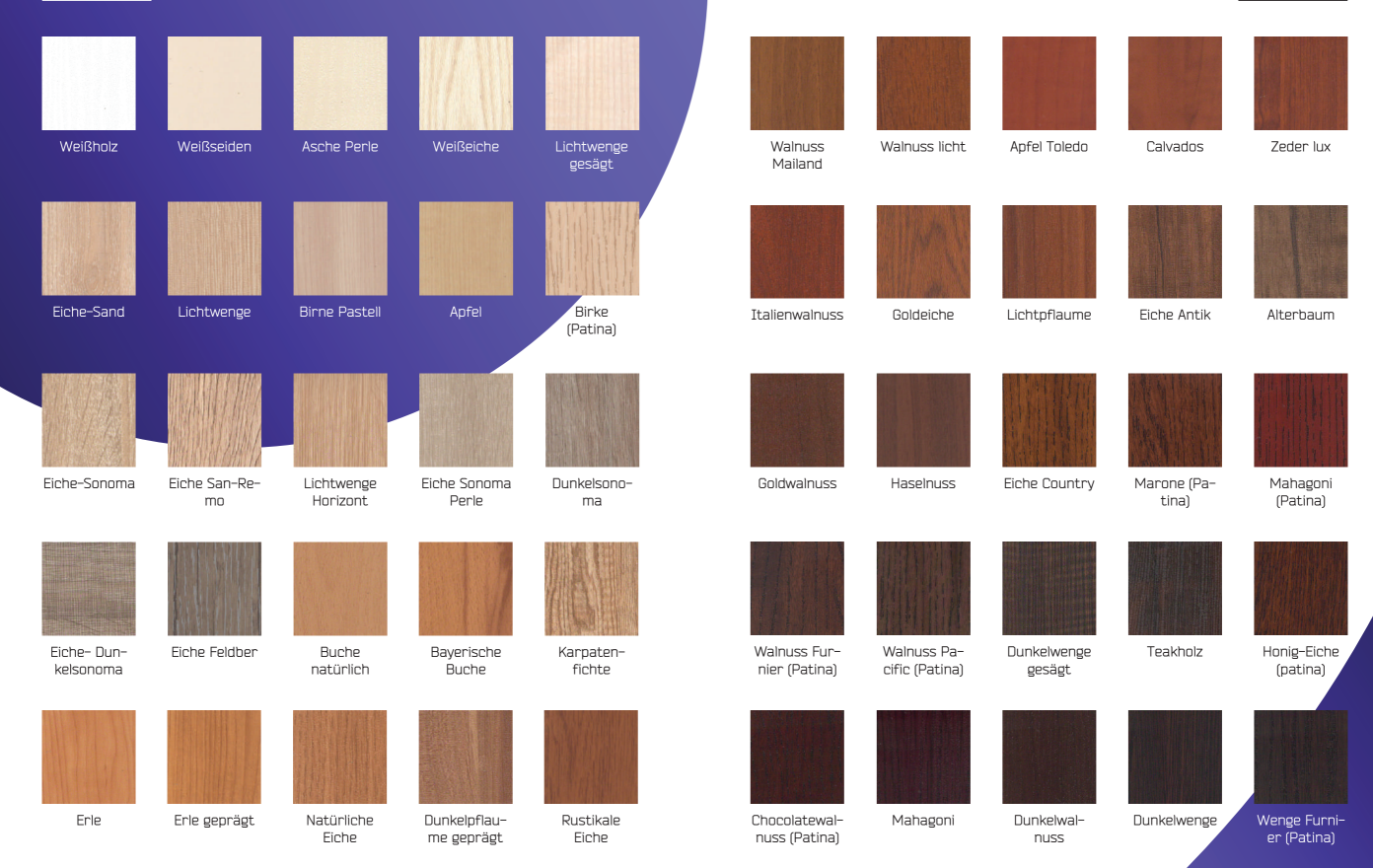


www.agatastal.com.ua



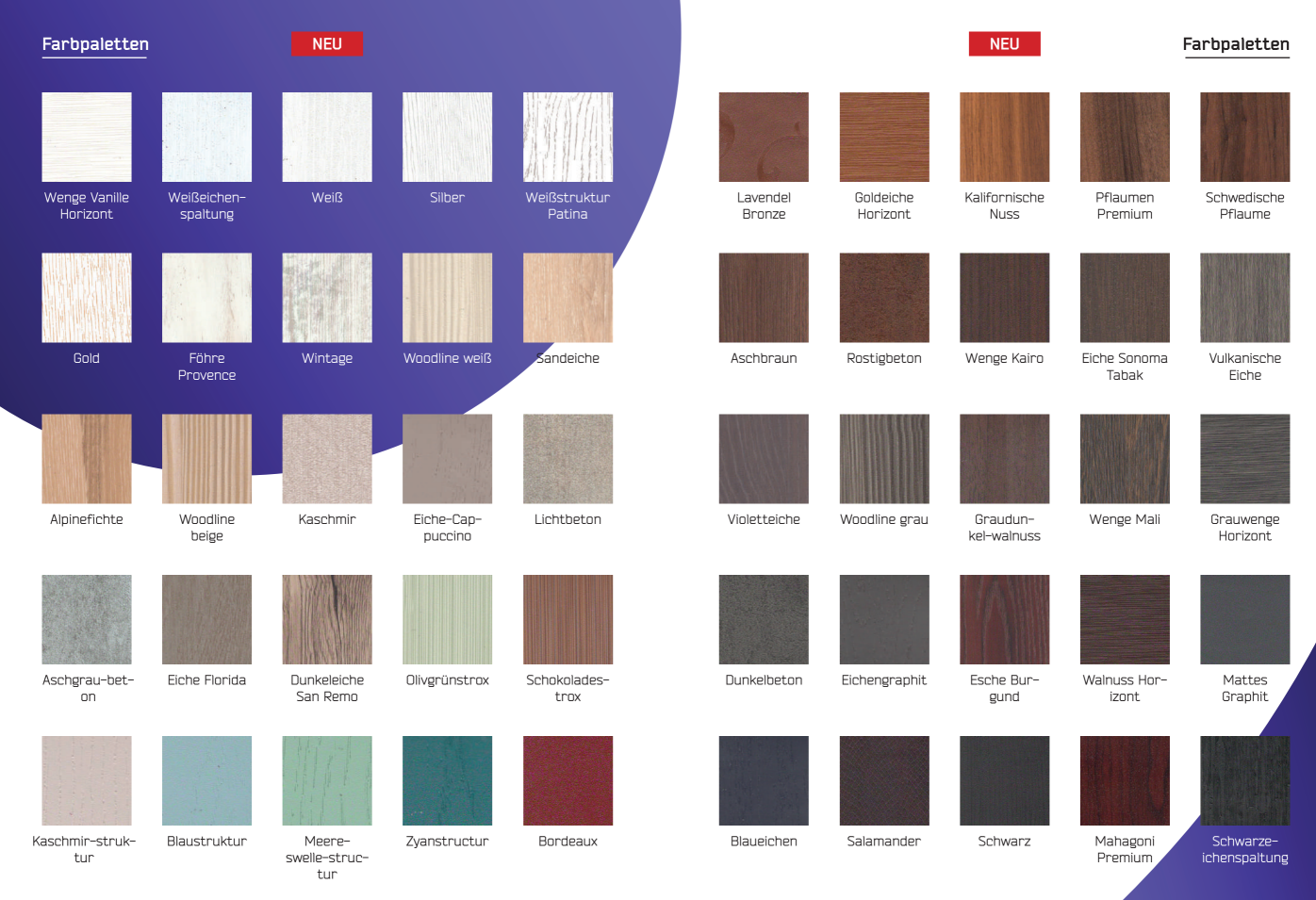


Farbpaletten Farbpaletten



^{*}Die Farben dürfen teilweise nicht mit den echten Farben übereinstimmen

^{*}Die Farben dürfen teilweise nicht mit den echten Farben übereinstimm



^{*}Die Farben dürfen teilweise nicht mit den echten Farben übereinstimmen

^{*}Die Farben dürfen teilweise nicht mit den echten Farben übereinstimme



Door-Türschloß NEMEF 1739/03

Zwei Riegeln (Radius - 12 mm) Herstellerland: Niederlande



Oberes Türschloß Protect 257R

Drei Riegeln (Diameter - 16 mm, radius - 34 mm) Schutzplatte gegen Bohren Entsprechende Platte Schlüssel – 5 Stck. Herstellerland: China



Unteres Einsteckschloss Barrera 194

Drei Riegeln (Diameter - 12 mm, Radius - 21.5 mm) Entsprechende Platte Schlüssel – 5 Stck. Herstellerland: China



Unteres Einsteckschloss Kale 252RL

Drei Riegeln (Diameter – 16 mm, Radius - 36 mm) Schutzplatte gegen Bohrening Entsprechende Platte (Farbe: Chrom) Herstellerland: Türkei



Oberes Türschloß Mottura 50798

Verschwiegenheit- 144,000 Kombina-tionen Diameter der Riegeln ist18 mm. Radius der Querstangen - 40 mm. Schlüssel mit variabler Codierung – 5 Stck. Herstellerland: Italien



Feuerfest Türgriff **NEMEF 2916**

Internes Plattenmaterial – Stahl Material der äußeren Platten und Griffe – Plastik Farbe – schwarz / grau Herstellerland: Niederlande



Türgriff auf der Rosette Trion polis

Material – CAM Farbe – Messing / Chrom Hersteller: China



Oberes Türschloß Protect 1082

Drei Riegeln (Diameter - 10 mm, radius - 22 mm) Entsprechende Platte Schlüssel - 5 Stck. Herstellerland: China



Oberes Türschloß Kale 257L

Drei Riegeln (Diameter - 16 mm, radius - 36 mm) Schutzplatte gegen Bohren Acht Privacy-Platten Entsprechende Platte Schlüssel – 5 Stck. Herstellerland: Türkei



Unteres Einsteckschloss Protect 252

Drei Riegeln (Diameter - 16 mm, Radius - 34 mm) Entsprechende Platte (Farbe: Chrom) Herstellerland: China



Unteres Türschloß Mottura 54797

Kombiniertes Zwei-System- Türschloß vom unabhängigen Typ Vier Riegeln für Chubbschloss (Diameter – 18 mm, Radius – 40 mm) Ein Riegel für Zylinderschloss (Diameter - 18 mm, Radius - 22 mm) Schlüssel mit variabler Codierung – 5 Stck. Herstellerland: Italien



Türgriff auf der Leiste Zeder

Material – Aluminium Farbe – Messing / Nickel, oder die Kombination dieser Farben Herstellerland: China



Türgriff auf der Leiste Apiko

Leistemaße 230x46x12 mm, Abstand zwischen den Befestigungslöchern 205 mm Befestigung – Estriche Herstellerland: Ukraine.



Türgriff Armadillo der Octan-Serie

Material – CAM Farbe – mattes Gold / Gold und mattes Nickel / Chrom Herstellerland: Italien



Türgriff auf der Rosette Trion AL

Material – Aluminium Hersteller: Trion Herstellerland: China



Türgriff auf der Rosette Franko

Material - CAM Farbe - mattes Chrom Herstellerland: China



Türgriff auf der Rosette RDA

Farbe - Chrom / Mattschwarz Material - CAM Herstellerland: China



Türgriff auf der Rosette Rostex

Farbe - Chrom Material: Edelstahl Herstellerland: Tschechien



Kern Zeder 45/45 k/v

Farbe des Zylinders - Nickel -Satin Schlüssel - 5 Stck. Herstellerland: China



Kern Imperial 40/50 k/v

Schlüssel – 5 Stck. Farbe des Zylinders - Nickel - Satin Herstellerland: China



Kern Cometa 35/35 k/k

Material - Messing Farbe - Messing / Nickel Schlüssel - 5 Stck. Herstellerland: China



Kern MUL-T-TÜRSCHLOß series 7x7

7-poliger zweireihiger Mechanismus von Hochverschwiegenheit (mehr als 280,000 Kombinationen) Farhe - Nickel-Satin Messing Schlüssel - 5 Stck. Codekarte Erstellen eines doppelten Schlüssels tritt nur

dann auf, wenn Codekarte vorhanden ist Herstellerland: Israel



Äuglein Protect

Material - Messing Überblick – 180° Farbe - Messing / Nickel Klappe lautet zu Äugleinfarbe Herstellerland: China



Äuglein Fuaro

Material - Messing Überblick - 180° Farbe - Messing / Chrom Klappe lautet zu Äugleinfarbe Herstellerland: China



Äuglein Panoramic

Überblick – 200° Farbe - Messing / Nickel Klappe lautet zu Äugleinfarbe Die Optik besteht aus hochfestem Glas Herstellerland: Italien



Dekorative Auflage Kale

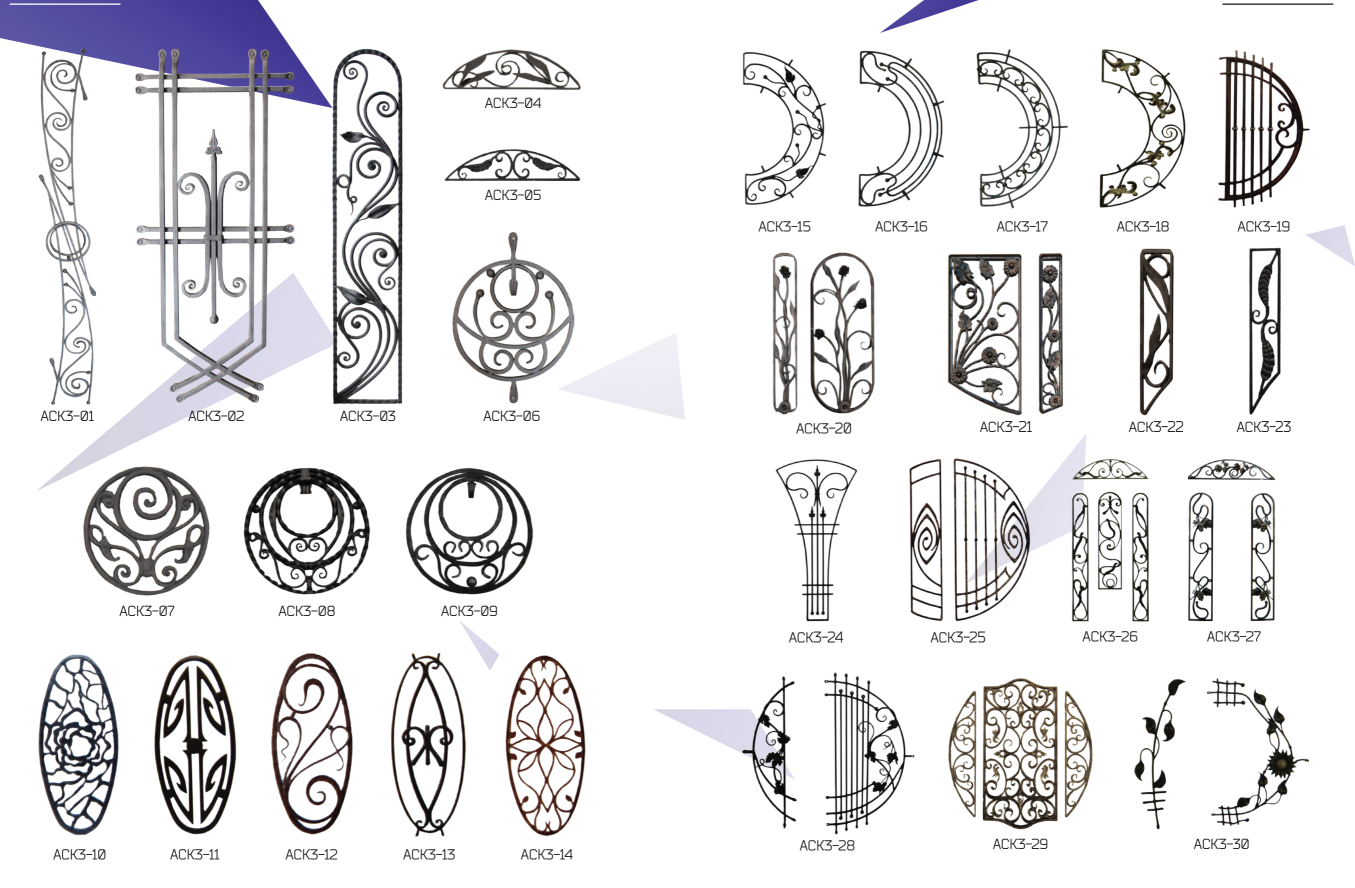


Decorative Armierungsauflage Protect

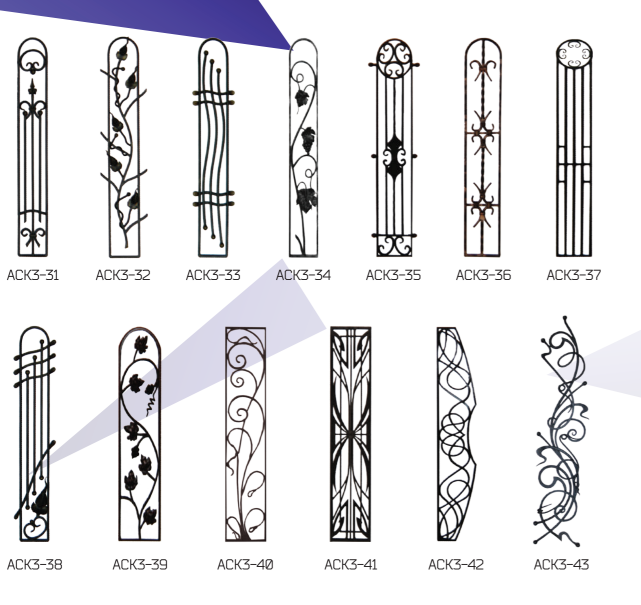


Armierungsauflage Kale

www.agatastal.com.ua 89 www.agatastal.com.ua



Handgemachtes Schmieden























Patina















Schwarz

92 www.agatastal.com.ua www.

Farbglasfenster Portals













ACK5-01





Verglaste Fenster







Safen



Bürosafe

Gehäuse - Ganzmetall-Schweißkonstruktion aus kaltgewalztem Blech 1,8 mm, ausgestattet mit Befestigungselementen in der Bodenwand.

Türblatt - zusammengebaute Struktur, die ein Stahlblech 4 mm dick enthält. Türblatt ist mit dem Gehäuse durch zwei inneren Türscharnieren verbunden.

Art der Bedeckung - Pulverlackierung.

Innenfach (Traser), ausgestattet mit einem separaten Schloss, wird in Design vorgesehen.

Schließsystem - zwei Stahlriegeln (Diameter - 22 mm).

Türschlossen:

Safechubbschloss «KS - 206» (China);

Safechubbschloss "Mauer" (Deutschland);

Türschloß on Traser - "EMKA 7418" (Deutschland).

Boden des Safes ist mit einem Teppich bedeckt.

Abhängig von der Änderung, sie sind gemacht mit Ein- oder Zweitüren, mit oder ohne Traser, mit ein oder mehr verstellbare Regale.

Außerdem, sie können mit einer mechanischen Kombination Türschloß "La Gard" (USA), oder elektronischer Code Türschloß "NL Türschloß EM 2025" und Riegelsystem ausgestattet werden.



Möbelsafe

Gehäuse - Ganzmetall-Schweißkonstruktion aus kaltgewalztem Blech 1,8 mm, ausgestattet mit Befestigungselementen in der Rückwand.

Türblatt - zusammengebaute Struktur, die ein Stahlblech 4 mm und 1 mm dick enthält.

Türblatt ist mit dem Gehäuse durch zwei inneren Türscharnieren verbunden.

Art der Bedeckung - Pulverlackierung.

Schließsystem - zwei Stahlriegeln (Diameter - 22 mm).

Türschlossen:

Safechubbschloss «KS – 206» (China);

Safechubbschloss "Mauer" (Deutschland);

Der Boden des Safes ist mit einem Teppich bedeckt. Sie sind gemacht mit Traser, mit ein verstellbare Regale.



Wandsafe

Gehäuse - Ganzmetall-Schweißkonstruktion aus kaltgewalztem Blech 1.8 mm.

Türblatt – zusammengebaute Struktur, die zwei Stahlbleche 4 mm Dicke mit Abstand 1.5 mm zwischen ihnen enthält.

Türblatt ist mit dem Gehäuse durch zwei inneren Türscharnieren verbunden.

Art der Bedeckung - Pulverlackierung.

Schließsystem - zwei Stahlriegeln (Diameter - 22 mm).

Türschlossen:

Safechubbschloss «KS - 206» (China);

Safechubbschloss "Mauer" (Deutschland);

Der Boden des Safes ist mit einem Teppich bedeckt.

Aaußerdem, sie können mit einer mechanischen Kombination Türschloß "La Gard" (USA), oder elektronischer Code Türschloß "NL Türschloß EM 2025" and Riegelsystem ausgestattet werden.



Safe für Waffen

Gehäuse - Ganzmetall-Schweißkonstruktion aus kaltgewalztem Blech 1,8 mm, ausgestattet mit Befestigungselementen in der Bodenwand.

Türblatt - zusammengebaute Struktur, die ein Stahlblech 5 mm Dick enthält. Türblatt ist mit dem Gehäuse durch zwei inneren Türscharnieren verbunden.

Art der Bedeckung - Pulverlackierung.

Separatinnenfach (Traser) und Lauflodgemen, ausgestattet mit einem separaten Türschloß, wird in Design vorgesehen.

Schließsystem - zwei Stahlriegeln (Diameter - 22 mm).

Türschlossen:

Safechubbschloss «KS - 206» (China);

Safechubbschloss "Mauer" (Deutschland);

Türschloß auf Traser – "EMKA 7418" (Deutschland).

Der Boden des Safes ist mit einem Teppich bedeckt.

Abhängig von der Änderung, wir machen sie für 2, 3, 5 Waffen, mit oder ohne Traser, mit oder ohne verstellbare Regale.

Aaußerdem, sie können mit einer mechanischen Kombination Türschloß "La Gard" (USA), oder elektronischer Code Türschloß "NL Türschloß EM 2025" and Riegel system ausgestattet werden

96 www.agatastal.com.ua 97

Stahlbau Stahlbau





Fechten für Treppenflügen



Gitter (Metall-, geschweißt, verstärkend, für Mauerwerk)



Produktionsausrüstung





Tanks für Plastikmüll



Schneepflüge







Mülleimer









Feuerschutzschilde



Bänke



Sektionszäune



Kinderspielplätze





Dekorative Gabionen

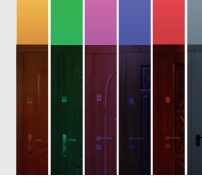
Militärische Gabionen



Dekoration "ICH LIEBE TERNOPIL"







Seit acht Jahren Agatastal spezialisiert sich in der Herstellung von zertifizierten Eingangstüren und Metallstrukturen, und ist das einzige Unternehmen in der Gebiet, das feuerfeste Türen produziert.

Moderne Ausstattung, kombinierte mit der Erfahrung, Wissen und Fähigkeit des Kollektivs ermöglicht wettbewerbsfähige Produkte herzustellen, und kann anspruchsvollsten Kunden befriedigen. Produktionssteigerung und Erneuerung der Modellpalette geschieht durch ständige Verbesserung und Suche der neuen Ideen.

Um modernen Standards in der Türqualität zu entsprechen, die Agatastal Fachleute auswählen sorgfältig die Rohstoffe, aus denen die Produkte hergestellt werden. In Übereinstimmung mit den geltenden Vorschriften, das Unternehmen verwendet nur zertifizierte Materialien, die Tests und strenge Kontrolle in allen Phasen der Produktion bestehen.

Aaußerdem Qualität, Agatastal konzentriert sich auf die Sicherheit der Kunden und behandelt dieses Konzept als komplex. Deswegen, das Unternehmen verwendet hochwertige Hardware, insbesondere einbruchhemmende Schlösser und Antischleier.

Agatastal verfügt über ein ausgedehntes Vertriebsnetz in der Ukraine und im Ausland, das auf eine maximale Nachfragezufriedenheit ausgerichtet ist.

Telefonnummer: (0352) 42-40-62

Adresse: Promyslowa Str., 28, Stadt Ternopil, 46019

E-mail: office@agatastal.com.ua

Vorteilen:



Qualität100%Leistungsfähigkeit95%Sicherheit100%Kreativität95%Haltbarkeit100%Professionalität100%















