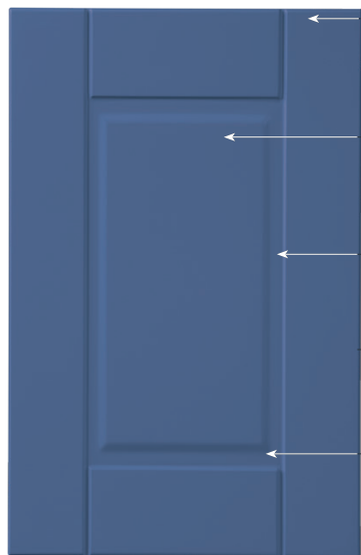


Inhaltsverzeichnis

- 01. Produkthinweise
- 02. Übersicht Fronten
- 04. Übersicht RAL-Farben
- 07. Technische Eigenschaften
- 18. Aufmaß und Montage
- 19. Garantie



- Lackierung**
Mehrschichtige gehärtete Lacke - glänzend oder matt - sorgen für eine perfekte homogene Oberfläche auf den glatten und gegliederten Frontfräsungen.
- MDF-Platte**
Aufgrund ihrer Struktur eignet sich die Bauplatte sowohl zum Fräsen von Kunststoffformen als auch zum Auftragen von Lack. Die Dichte einer 18mm Platte beträgt ca. 15,2 kg/m².
- Fräsung**
Eine Vielzahl von dekorativen Frässtilen ist eines der Hauptmerkmale der Lackfronten.
- Rückseite**
Die Rückseite unserer lackierten Fronten ist in der Standardausführung Weiß. Die Küchenfronten können auf Bestellung auch beidseitig lackiert werden.
- Maße**
Die Maße der lackierten Fronten betragen 9 cm x 4,8 cm minimal und 120 cm x 279 cm maximal. Ab einer Länge von 150 cm wird eine beidseitige Lackierung empfohlen, um ein zu starkes Wölben der Front zu vermeiden.

Hochglanz Lackierung (Lack-H)

Beptum Lackfronten sind ein Produkt von höchster Qualität. Dank präziser Lackierung, einer Kombination aus maschinellem und manuellem Schleifen und folgender Imprägnierung zeichnen sie sich durch eine perfekte Oberfläche aus. Wichtiger als die Anzahl der Schichten ist die genaue Farbmenge auf der Oberfläche, die bei uns 200 – 220 g/m² beträgt.

Wir bieten Hochglanz und Mattlackierung in fast 200 Farbtonen (RAL K7) und vielen verschiedenen Formen an. Das Gleiche gilt für die matte Lackierung mit Nanopartikeln.



Matte Lackierung (Lack-M)

Eine matte Lackierung welche Standardmäßig einen Glanzgrad von 20% aufweist.



Tiefmatte Lackierung (Lack-TM)

Für alle die an einem sehr tiefen Matt interessiert sind bieten wir eine Lackierung mit gerade mal 5% Glanzgrad an. Es ist der tiefste Mattlack auf dem Markt, der wirklich außergewöhnliche ästhetische Eigenschaften aufweist.



Tiefmatte Lackierung mit Nanolack Versiegelung (Lack-TMN)

Die Nanotechnologie stellt eine Revolution dar: Partikel von der Größe eines milliardstel Meters verleihen Materialien buchstäblich wundersame Eigenschaften. Feine Kratzer auf dem matten Nanolack können mit einem Nanoschwamm oder der Hitze eines Bügeleisens repariert werden.

Zusätzlich zu den Eigenschaften, die durch das Beimischen von Nanopartikeln vermittelt werden, ist es ein Lack, der einer Küchenfront ein modernes, mattes Aussehen verleiht.



Übersicht Lackfronten



FRONT **LB46**
glatt



FRONT **LB47**
tiefe Fräsung



FRONT **LB48**
tiefe Fräsung



FRONT **LB50**
tiefe Fräsung



FRONT **LB02**
glatt



FRONT **LB03**
glatt



FRONT **LB08**
tiefe Fräsung



FRONT **LB12**
feine Fräsung



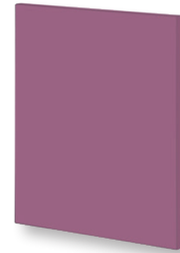
FRONT **LB51**
tiefe Fräsung



FRONT **LB52**
tiefe Fräsung



FRONT **LB53**
glatt



FRONT **LB61**
glatt



FRONT **LB16**
feine Fräsung



FRONT **LB21**
glatt



FRONT **LB22**
glatt



FRONT **LB23**
tiefe Fräsung



FRONT **LB70**
tiefe Fräsung



FRONT **LB740**
glatt



FRONT **LB76**
tiefe Fräsung



FRONT **LB77**
tiefe Fräsung



FRONT **LB25**
tiefe Fräsung



FRONT **LB37**
feine Fräsung



FRONT **LB39**
feine Fräsung



FRONT **LB45**
glatt



FRONT **LB78**
tiefe Fräsung



FRONT **LB79**
tiefe Fräsung



FRONT **LB80**
tiefe Fräsung

Übersicht RAL-Farben



Gelb und Beige

RAL 1000 Grünbeige	RAL 1001 Beige	RAL 1002 Sandgelb	RAL 1003 Signalgelb	RAL 1004 Goldgelb	RAL 1005 Honiggelb	RAL 1006 Maisgelb	RAL 1007 Narzissengelb	RAL 1011 Braunbeige	RAL 1012 Zitronengelb
RAL 1013 Perlweiß	RAL 1014 Elfenbein	RAL 1015 Hellelfenbein	RAL 1016 Schwefelgelb	RAL 1017 Safrangelb	RAL 1018 Zinkgelb	RAL 1019 Graubeige	RAL 1020 Olivgelb	RAL 1021 Rapsgelb	RAL 1023 Verkehrsgelb
RAL 1024 Ockergelb	RAL 1026 Leuchtgelb	RAL 1027 Currygelb	RAL 1028 Melonengelb	RAL 1032 Ginstergelb	RAL 1033 Dahliengelb	RAL 1034 Pastellgelb	RAL 1035 Perlbeige	RAL 1036 Perlgold	RAL 1037 Sonnengelb

Orange

RAL 2000 Gelborange	RAL 2001 Rotorange	RAL 2002 Blutorange	RAL 2003 Pastellorange	RAL 2004 Reinorange	RAL 2005 Leuchtorange	RAL 2007 Leuchthell orange	RAL 2008 Hellrotorange	RAL 2009 Verkehrsorange	RAL 2010 Signalorange
RAL 2011 Tieforange	RAL 2012 Lachsorange	RAL 2013 Perlorange							

Rot

RAL 3000 Feuerrot	RAL 3001 Signalrot	RAL 3002 Karminrot	RAL 3003 Rubinrot	RAL 3004 Purpurrot	RAL 3005 Weinrot	RAL 3007 Schwarzrot	RAL 3009 Oxidrot	RAL 3011 Braunrot	RAL 3012 Beigerot
RAL 3013 Tomatenrot	RAL 3014 Altrosa	RAL 3015 Hellrosa	RAL 3016 Korallenrot	RAL 3017 Rosé	RAL 3018 Erdbeerrot	RAL 3020 Verkehrsrot	RAL 3022 Lachsrot	RAL 3024 Leuchtrot	RAL 3026 Leuchthellrot
RAL 3027 Himbeerrot	RAL 3028 Reinrot	RAL 3031 Orientrot	RAL 3032 Perl Rubinrot	RAL 3033 Perlosa					

Violett

RAL 4001 Rotlila	RAL 4002 Rotviolett	RAL 4003 Erikaviolett	RAL 4004 Bordeauxviolett	RAL 4005 Blaulila	RAL 4006 Verkehrspurpur	RAL 4007 Purpurviolett	RAL 4008 Signalviolett	RAL 4009 Pastellviolett	RAL 4010 Telemagenta
RAL 4011 Perl violett	RAL 4012 Perlbrombeer								



Hinweis

Die Farben der Offsetdruck-Bilder in diesem Katalog dient nur zur Veranschaulichung. Eine genaue Bestimmung kann nur mittels der entsprechenden RAL-Farbfächer erfolgen!

Blau

RAL 5000 Violettblau	RAL 5001 Grünblau	RAL 5002 Ultramarinblau	RAL 5003 Saphirblau	RAL 5004 Schwarzblau	RAL 5005 Signalblau	RAL 5007 Brillantblau	RAL 5008 Graublau	RAL 5009 Azurblau	RAL 5010 Enzianblau
RAL 5011 Stahlblau	RAL 5012 Lichtblau	RAL 5013 Kobaltblau	RAL 5014 Taubenblau	RAL 5015 Himmelblau	RAL 5017 Verkehrsblau	RAL 5018 Türkisblau	RAL 5019 Capriblau	RAL 5020 Ozeanblau	RAL 5021 Wasserblau
RAL 5022 Nachtblau	RAL 5023 Femblau	RAL 5024 Pastellblau	RAL 5025 Perlenzian	RAL 5026 Perlnachtblau					

Grün

RAL 6000 Patinagrün	RAL 6001 Smaragdgrün	RAL 6002 Laubgrün	RAL 6003 Olivgrün	RAL 6004 Blaugrün	RAL 6005 Moosgrün	RAL 6006 Grauoliv	RAL 6007 Flaschengrün	RAL 6008 Braungrün	RAL 6009 Tannengrün
RAL 6010 Gasgrün	RAL 6011 Resedagrün	RAL 6012 Schwarzgrün	RAL 6013 Schilfgrün	RAL 6014 Gelboliv	RAL 6015 Schwarzoliv	RAL 6016 Türkisgrün	RAL 6017 Maigrün	RAL 6018 Gelbgrün	RAL 6019 Weißgrün
RAL 6020 Chromoxidgrün	RAL 6021 Blassgrün	RAL 6022 Braunoliv	RAL 6024 Verkehrsgrün	RAL 6025 Farngrün	RAL 6026 Opalgrün	RAL 6027 Lichtgrün	RAL 6028 Kieferngrün	RAL 6029 Minzgrün	RAL 6031 Bronzegrün
RAL 6032 Signalgrün	RAL 6033 Minttürkis	RAL 6034 Pastelltürkis	RAL 6035 Perlgrün	RAL 6036 Perlopalgrün	RAL 6037 Reingrün	RAL 6038 Leuchtgrün	RAL 6040 Hellooliv		

Grau

RAL 7000 Fehgrau	RAL 7001 Silbergrau	RAL 7002 Olivgrau	RAL 7003 Moosgrau	RAL 7004 Signalgrau	RAL 7005 Mausgrau	RAL 7006 Beigegrü	RAL 7008 Khakigrü	RAL 7009 Grüngrü	RAL 7010 Zeltgrü
RAL 7011 Eisengrau	RAL 7012 Basaltgrau	RAL 7013 Braungrü	RAL 7015 Schiefergrü	RAL 7016 Anthrazitgrü	RAL 7018 Blaugrau	RAL 7021 Schwarzgrü	RAL 7022 Umbragru	RAL 7023 Betongru	RAL 7024 Graphitgrü
RAL 7026 Granitgrü	RAL 7027 Grau	RAL 7028 Dunkelgelb	RAL 7030 Steingrau	RAL 7031 Blaugrau	RAL 7032 Kieselgrü	RAL 7033 Zementgrü	RAL 7034 Gelbgrü	RAL 7035 Lichtgrü	RAL 7036 Platingru
RAL 7037 Staubgrü	RAL 7038 Achatgrü	RAL 7039 Quarzgrü	RAL 7040 Fenstergrü	RAL 7042 Verkehrsgrü B	RAL 7043 Verkehrsgrü B	RAL 7044 Seidengru	RAL 7045 Telegrü 1	RAL 7046 Telegrü 2	RAL 7047 Telegrü 4
RAL 7048 Perlmausgrü	RAL 7050 Tarngrü								

Braun

RAL 8000 Grünbraun	RAL 8001 Ockerbraun	RAL 8002 Signalbraun	RAL 8003 Lehmbraun	RAL 8004 Kupferbraun	RAL 8007 Rehbraun	RAL 8008 Olivbraun	RAL 8011 Nussbraun	RAL 8012 Rotbraun	RAL 8014 Sepiabraun
RAL 8015 Kastanienbraun	RAL 8016 Mahagonibraun	RAL 8017 Schokoladenbraun	RAL 8019 Graubraun	RAL 8020 Gelbbraun	RAL 8022 Schwarzbraun	RAL 8023 Orangebraun	RAL 8024 Beigebraun	RAL 8025 Blassbraun	RAL 8027 Lederbraun
RAL 8028 Terrabraun	RAL 8029 Perlkupfer	RAL 8031 Sandbraun							

Weiß und Schwarz

RAL 9001 Cremeweiß	RAL 9002 Grauweiß	RAL 9003 Signalweiß	RAL 9004 Signalschwarz	RAL 9005 Tiefschwarz	RAL 9006 Weißaluminium	RAL 9007 Graualuminium	RAL 9010 Reinweiß	RAL 9011 Graphitschwarz	RAL 9016 Verkehrsweiß
RAL 9017 Verkehrsschwarz	RAL 9018 Papyrusweiß								



Front LB08
Farbe RAL 5024

MDF-Stärke	Mögliche Lackierung			Varianten	
18 mm	Hochglanz, Matt, Tiefmatt, Tiefmatt mit Nanolack			Voll / Glas	
Schubladen Minimalmaße	Fronten Minimalmaße		Alle Maßangaben sind in einem Format Breite x Höhe aufgeführt		Profil der Fräsung
Außenfräsung 90 mm x 48 mm Innenfräsung 90 mm x 48 mm	Außenfräsung 48 mm x 90 mm	Innenfräsung 48 mm x 90 mm	Glas 246 mm x 246 mm	Außen/Schublade/Front Rahmen für Glas 50 mm	

Front LB02



MDF-Stärke	Mögliche Lackierung			Varianten	
18 mm	Hochglanz, Matt, Tiefmatt, Tiefmatt mit Nanolack			Voll / Glas	
Schubladen Minimalmaße	Fronten Minimalmaße		Alle Maßangaben sind in einem Format Breite x Höhe aufgeführt		Profil der Fräsung
Außenfräsung 90 mm x 48 mm Innenfräsung 90 mm x 48 mm	Außenfräsung 48 mm x 90 mm	Innenfräsung 48 mm x 90 mm	Glas 246 mm x 246 mm	Außen/Schublade/Front Rahmen für Glas 50 mm	

Front LB03



MDF-Stärke	Mögliche Lackierung			Varianten	
18 mm	Hochglanz, Matt, Tiefmatt, Tiefmatt mit Nanolack			Voll / Glas / Gitter	
Schubladen Minimalmaße	Fronten Minimalmaße		Alle Maßangaben sind in einem Format Breite x Höhe aufgeführt		Profil der Fräsung
Außenfräsung 90 mm x 48 mm Innenfräsung 90 mm x 48 mm BSP 5 ab 170 mm x 48 mm	Außenfräsung 48 mm x 90 mm	Innenfräsung 170 mm x 175 mm	Glas 246 mm x 246 mm Gitter 296 x 318 mm (4 Fenster) 296 x 695 mm (6 Fenster)	Außenfräsung Schubladenfräsung 62,5 mm Frontfräsung 64 mm Rahmen für Glas 50 mm	

Front LB08



Front LB12



MDF-Stärke	Mögliche Lackierung	Varianten
18 mm	Matt, Tiefmatt, Tiefmatt mit Nanolack	Voll / Glas / Gitter
Schubladen Minimalmaße	Fronten Minimalmaße	Alle Maßangaben sind in einem Format Breite x Höhe aufgeführt
Profil der Fräsung		
Außenfräsung 90 mm x 48 mm Innenfräsung 90 mm x 48 mm ab 170 mm x 180 mm LB12K-S ab 170 mm x 48 mm	Außenfräsung 48 mm x 90 mm	Innenfräsung 170 mm x 180 mm
Glas 246 mm x 246 mm	Gitter 296 x 318 mm (4 Fenster) 296 x 695 mm (6 Fenster)	Rahmen für Glas und Gitter 296 x 318 mm (4 Fenster) 296 x 695 mm (6 Fenster)

MDF-Stärke	Mögliche Lackierung	Varianten
18 mm	Hochglanz, Matt, Tiefmatt, Tiefmatt mit Nanolack	Voll / Glas / Gitter
Schubladen Minimalmaße	Fronten Minimalmaße	Alle Maßangaben sind in einem Format Breite x Höhe aufgeführt
Profil der Fräsung		
Außenfräsung 90 mm x 48 mm Innenfräsung 90 mm x 48 mm ab 90 mm x 60 mm	Außenfräsung 48 mm x 90 mm	Innenfräsung 60 mm x 90 mm
Glas 246 mm x 246 mm	Gitter 296 x 318 mm (4 Fenster) 296 x 695 mm (6 Fenster)	Rahmen für Glas und Gitter 296 x 318 mm (4 Fenster) 296 x 695 mm (6 Fenster)

Front LB22



Front LB16



MDF-Stärke	Mögliche Lackierung	Varianten
18 mm	Hochglanz, Matt, Tiefmatt, Tiefmatt mit Nanolack	Voll / Glas / Gitter
Schubladen Minimalmaße	Fronten Minimalmaße	Alle Maßangaben sind in einem Format Breite x Höhe aufgeführt
Profil der Fräsung		
Außenfräsung 90 mm x 48 mm Innenfräsung 90 mm x 48 mm ab 170 mm x 175 mm	Außenfräsung 48 mm x 90 mm	Innenfräsung 170 mm x 175 mm
Glas 246 mm x 246 mm	Gitter 296 x 318 mm (4 Fenster) 296 x 695 mm (6 Fenster)	Rahmen für Glas und Gitter 296 x 318 mm (4 Fenster) 296 x 695 mm (6 Fenster)

MDF-Stärke	Mögliche Lackierung	Varianten
18 mm	Matt, Tiefmatt, Tiefmatt mit Nanolack	Voll / Glas / Gitter
Schubladen Minimalmaße	Fronten Minimalmaße	Alle Maßangaben sind in einem Format Breite x Höhe aufgeführt
Profil der Fräsung		
Außenfräsung 90 mm x 48 mm Innenfräsung 90 mm x 48 mm ab 170 mm x 105 mm	Außenfräsung 48 mm x 90 mm	Innenfräsung 220 mm x 246 mm
Glas 246 mm x 246 mm	Gitter 296 x 318 mm (4 Fenster) 296 x 695 mm (6 Fenster)	Rahmen für Glas 296 x 318 mm (4 Fenster) 296 x 695 mm (6 Fenster)

Front LB23



Front LB21



MDF-Stärke	Mögliche Lackierung	Varianten
18 mm	Hochglanz, Matt, Tiefmatt, Tiefmatt mit Nanolack	Voll / Glas / Gitter
Schubladen Minimalmaße	Fronten Minimalmaße	Alle Maßangaben sind in einem Format Breite x Höhe aufgeführt
Profil der Fräsung		
Außenfräsung 90 mm x 48 mm Innenfräsung 90 mm x 48 mm ab 90 mm x 60 mm	Außenfräsung 48 mm x 90 mm	Innenfräsung 60 mm x 90 mm
Glas 246 mm x 246 mm	Gitter 296 x 318 mm (4 Fenster) 296 x 695 mm (6 Fenster)	Rahmen für Glas und Gitter 296 x 318 mm (4 Fenster) 296 x 695 mm (6 Fenster)

MDF-Stärke	Mögliche Lackierung	Varianten
18 mm	Matt, Tiefmatt, Tiefmatt mit Nanolack	Voll / Glas / Gitter
Schubladen Minimalmaße	Fronten Minimalmaße	Alle Maßangaben sind in einem Format Breite x Höhe aufgeführt
Profil der Fräsung		
Außenfräsung 90 mm x 48 mm Innenfräsung 90 mm x 48 mm ab 170 mm x 105 mm	Außenfräsung 48 mm x 90 mm	Innenfräsung 246 mm x 246 mm
Glas 246 mm x 246 mm	Gitter 296 x 318 mm (4 Fenster) 296 x 695 mm (6 Fenster)	Rahmen für Glas 296 x 318 mm (4 Fenster) 296 x 695 mm (6 Fenster)

Front LB25





Front LB61

Farbe RAL 6005

Farbe RAL 7031

Farbe RAL 9003

MDF-Stärke	Mögliche Lackierung			Varianten
18 mm	Hochglanz, Matt, Tiefmatt, Tiefmatt mit Nanolack			Voll / Glas
Schubladen Minimalmaße	Fronten Minimalmaße		Alle Maßangaben sind in einem Format Breite x Höhe aufgeführt	Profil der Fräsung
Außenfräsung	Außenfräsung	Innenfräsung	Glas	Außenfräsung
90 mm x 48 mm	48 mm x 90 mm	170 mm x 125 mm	246 mm x 246 mm	Front/Schublade
Innenfräsung				Rahmen für Glas
90 mm x 48 mm				
Ø 37,5				
ab 170 mm x 48 mm				
ab 170 mm x 125 mm				

Front LB37



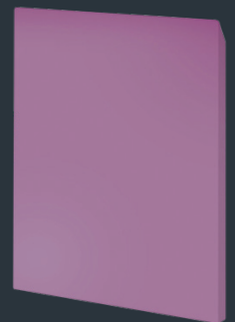
MDF-Stärke	Mögliche Lackierung			Varianten	
18 mm	Hochglanz, Matt, Tiefmatt, Tiefmatt mit Nanolack			Voll / Glas / Gitter	
Schubladen Minimalmaße	Fronten Minimalmaße		Alle Maßangaben sind in einem Format Breite x Höhe aufgeführt	Profil der Fräsung	
Außenfräsung	Außenfräsung	Innenfräsung	Glas	Außenfräsung	
90 mm x 48 mm	48 mm x 90 mm	170 mm x 180 mm	246 mm x 246 mm	Schubladenfräsung	
Innenfräsung				Gitter	Frontfräsung
90 mm x 48 mm					Rahmen für Glas
Ø 39,5					
ab 170 mm x 48 mm					
ab 170 mm x 180 mm					

Front LB39



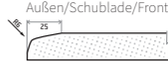
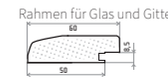
MDF-Stärke	Mögliche Lackierung			Varianten
18 mm	Hochglanz, Matt, Tiefmatt, Tiefmatt mit Nanolack			Voll / Glas
Schubladen Minimalmaße	Fronten Minimalmaße		Alle Maßangaben sind in einem Format Breite x Höhe aufgeführt	Profil der Fräsung
Außenfräsung	Außenfräsung	Innenfräsung	Glas	Außenfräsung
90 mm x 48 mm	48 mm x 90 mm	125 mm x 106 mm	246 mm x 246 mm	Front/Schublade
Innenfräsung				Rahmen für Glas
90 mm x 48 mm				
ab 125 mm x 106 mm				

Front LB45



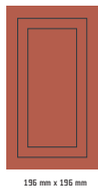
Front LB46



MDF-Stärke	Mögliche Lackierung		Varianten	
18 mm	Matt, Tiefmatt, Tiefmatt mit Nanolack		Voll / Glas / Gitter	
Schubladen Minimalmaße	Fronten Minimalmaße	Alle Maßangaben sind in einem Format Breite x Höhe aufgeführt		Profil der Fräsung
Außenfräsung  90 mm x 48 mm Innenfräsung  90 mm x 48 mm	Außenfräsung  48 mm x 90 mm	Innenfräsung  48 mm x 90 mm	Glas  246 mm x 246 mm Gitter  296 x 318 mm (4 Fenster) 296 x 695 mm (6 Fenster)	Außen/Schublade/Front  Rahmen für Glas und Gitter 

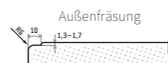
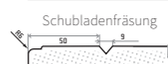
Front LB47



MDF-Stärke	Mögliche Lackierung		Varianten	
18 mm	Matt, Tiefmatt, Tiefmatt mit Nanolack		Voll / Glas / Gitter	
Schubladen Minimalmaße	Fronten Minimalmaße	Alle Maßangaben sind in einem Format Breite x Höhe aufgeführt		Profil der Fräsung
Außenfräsung  90 mm x 48 mm Innenfräsung  90 mm x 48 mm ab 196 mm x 196 mm	Außenfräsung  48 mm x 90 mm	Innenfräsung  196 mm x 196 mm	Glas  246 mm x 246 mm Gitter  296 x 318 mm (4 Fenster) 296 x 695 mm (6 Fenster)	Außenfräsung  Schubladenfräsung  Frontfräsung  Rahmen für Glas 

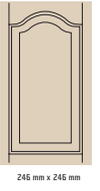
Front LB48

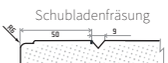


MDF-Stärke	Mögliche Lackierung		Varianten	
18 mm	Matt, Tiefmatt, Tiefmatt mit Nanolack		Voll / Glas / Gitter	
Schubladen Minimalmaße	Fronten Minimalmaße	Alle Maßangaben sind in einem Format Breite x Höhe aufgeführt		Profil der Fräsung
Außenfräsung  90 mm x 48 mm Innenfräsung  90 mm x 48 mm ab 170 mm x 106 mm	Außenfräsung  48 mm x 90 mm	Innenfräsung  220 mm x 246 mm	Glas  246 mm x 246 mm Gitter  296 x 318 mm (4 Fenster) 296 x 695 mm (6 Fenster)	Außenfräsung  Schubladenfräsung  Frontfräsung  Rahmen für Glas 

Front LB50



MDF-Stärke	Mögliche Lackierung		Varianten	
18 mm	Matt, Tiefmatt, Tiefmatt mit Nanolack		Voll / Glas / Gitter	
Schubladen Minimalmaße	Fronten Minimalmaße	Alle Maßangaben sind in einem Format Breite x Höhe aufgeführt		Profil der Fräsung
Außenfräsung  90 mm x 48 mm Innenfräsung  90 mm x 48 mm ab 170 mm x 106 mm	Außenfräsung  48 mm x 90 mm	Innenfräsung  246 mm x 246 mm	Glas  246 mm x 286 mm Gitter  296 x 318 mm (4 Fenster) 296 x 695 mm (6 Fenster)	Außenfräsung  Schubladenfräsung  Frontfräsung  Rahmen für Glas 

MDF-Stärke	Mögliche Lackierung		Varianten	
18 mm	Matt, Tiefmatt, Tiefmatt mit Nanolack		Voll / Glas / Gitter	
Schubladen Minimalmaße	Fronten Minimalmaße	Alle Maßangaben sind in einem Format Breite x Höhe aufgeführt		Profil der Fräsung
Außenfräsung  90 mm x 48 mm Innenfräsung  90 mm x 48 mm ab 170 mm x 106 mm	Außenfräsung  48 mm x 90 mm	Innenfräsung  220 mm x 246 mm	Glas  246 mm x 246 mm Gitter  296 x 318 mm (4 Fenster) 296 x 695 mm (6 Fenster)	Außenfräsung  Schubladenfräsung  Frontfräsung  Rahmen für Glas 

Front LB51



MDF-Stärke	Mögliche Lackierung		Varianten	
18 mm	Matt, Tiefmatt, Tiefmatt mit Nanolack		Voll / Glas / Gitter	
Schubladen Minimalmaße	Fronten Minimalmaße	Alle Maßangaben sind in einem Format Breite x Höhe aufgeführt		Profil der Fräsung
Außenfräsung  90 mm x 48 mm Innenfräsung  90 mm x 48 mm ab 170 mm x 106 mm	Außenfräsung  48 mm x 90 mm	Innenfräsung  246 mm x 246 mm	Glas  246 mm x 286 mm Gitter  296 x 318 mm (4 Fenster) 296 x 695 mm (6 Fenster)	Außenfräsung  Schubladenfräsung  Frontfräsung  Rahmen für Glas 

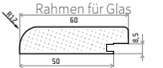
Front LB52



Front LB76

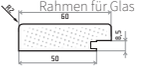
Farbe RAL 7016



MDF-Stärke	Mögliche Lackierung			Varianten	
18 mm	Hochglanz, Matt, Tiefmatt, Tiefmatt mit Nanolack			Voll / Glas	
Schubladen Minimalmaße	Fronten Minimalmaße		Alle Maßangaben sind in einem Format Breite x Höhe aufgeführt		Profil der Fräsung
Außenfräsung  90 mm x 48 mm Innenfräsung  90 mm x 48 mm	Außenfräsung  48 mm x 90 mm	Innenfräsung  48 mm x 90 mm	Glas  246 mm x 246 mm	Außen/Schublade/Front  Rahmen für Glas 	

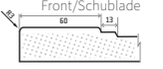
Front LB53



MDF-Stärke	Mögliche Lackierung			Varianten	
18 mm	Hochglanz, Matt, Tiefmatt, Tiefmatt mit Nanolack			Voll / Glas	
Schubladen Minimalmaße	Fronten Minimalmaße		Alle Maßangaben sind in einem Format Breite x Höhe aufgeführt		Profil der Fräsung
Außenfräsung  90 mm x 48 mm Innenfräsung  90 mm x 48 mm	Außenfräsung  48 mm x 90 mm	Innenfräsung  48 mm x 90 mm	Glas  246 mm x 246 mm	Außenfräsung  Rahmen für Glas 	

Front LB61



MDF-Stärke	Mögliche Lackierung			Varianten	
18 mm	Hochglanz, Matt, Tiefmatt, Tiefmatt mit Nanolack			Voll / Glas	
Schubladen Minimalmaße	Fronten Minimalmaße		Alle Maßangaben sind in einem Format Breite x Höhe aufgeführt		Profil der Fräsung
Außenfräsung  90 mm x 48 mm Innenfräsung  170 mm x 125 mm	Außenfräsung  48 mm x 90 mm	Innenfräsung  196 mm x 196 mm	Glas  246 mm x 246 mm	Außenfräsung  Front/Schublade  Rahmen für Glas 	

Front LB70



Front LB740



MDF-Stärke	Mögliche Lackierung	Varianten	
18 mm	Hochglanz, Matt, Tiefmatt, Tiefmatt mit Nanolack	Voll / Glas	
Schubladen Minimalmaße	Fronten Minimalmaße	Alle Maßangaben sind in einem Format Breite x Höhe aufgeführt	Profil der Fräsung
Außenfräsung 90 mm x 48 mm Innenfräsung 100 mm x 106 mm	Außenfräsung 48 mm x 90 mm Innenfräsung 100 mm x 106 mm 100 mm x 106 mm	Glas 246 mm x 246 mm Gitter 296 x 318 mm (4 Fenster) 296 x 695 mm (6 Fenster)	Außen/Schublade/Front Rahmen für Glas Abmessungen Griffkanten

Front LB76



MDF-Stärke	Mögliche Lackierung	Varianten	
18 mm	Matt, Tiefmatt, Tiefmatt mit Nanolack	Voll / Glas / Gitter	
Schubladen Minimalmaße	Fronten Minimalmaße	Alle Maßangaben sind in einem Format Breite x Höhe aufgeführt	Profil der Fräsung
Außenfräsung 90 mm x 48 mm Innenfräsung 90 mm x 48 mm ab 196 mm x 196 mm	Außenfräsung 48 mm x 90 mm Innenfräsung 196 mm x 196 mm	Glas 246 mm x 246 mm Gitter 296 x 318 mm (4 Fenster) 296 x 695 mm (6 Fenster)	Außenfräsung Schubladenfräsung Frontfräsung Rahmen für Glas

Front LB77



MDF-Stärke	Mögliche Lackierung	Varianten	
18 mm	Hochglanz, Matt, Tiefmatt, Tiefmatt mit Nanolack	Voll / Glas / Gitter	
Schubladen Minimalmaße	Fronten Minimalmaße	Alle Maßangaben sind in einem Format Breite x Höhe aufgeführt	Profil der Fräsung
Außenfräsung 90 mm x 48 mm Innenfräsung 170 mm x 48 mm ab 170 mm x 170 mm	Außenfräsung 48 mm x 90 mm Innenfräsung 170 mm x 170 mm	Glas 246 mm x 246 mm Gitter 296 x 318 mm (4 Fenster) 296 x 695 mm (6 Fenster)	Außenfräsung Schubladenfräsung Frontfräsung Rahmen für Glas

Front LB78



MDF-Stärke	Mögliche Lackierung	Varianten	
18 mm	Matt, Tiefmatt, Tiefmatt mit Nanolack	Voll / Glas / Gitter	
Schubladen Minimalmaße	Fronten Minimalmaße	Alle Maßangaben sind in einem Format Breite x Höhe aufgeführt	Profil der Fräsung
Außenfräsung 90 mm x 48 mm Innenfräsung 196 mm x 48 mm ab 196 mm x 196 mm	Außenfräsung 48 mm x 90 mm Innenfräsung 196 mm x 196 mm	Glas 246 mm x 246 mm Gitter 296 x 318 mm (4 Fenster) 296 x 695 mm (6 Fenster)	Außenfräsung Schubladenfräsung Frontfräsung Rahmen für Glas

Front LB79



MDF-Stärke	Mögliche Lackierung	Varianten	
18 mm	Matt, Tiefmatt, Tiefmatt mit Nanolack	Voll	
Schubladen Minimalmaße	Fronten Minimalmaße	Alle Maßangaben sind in einem Format Breite x Höhe aufgeführt	Profil der Fräsung
Außenfräsung 90 mm x 48 mm Innenfräsung 90 mm x 48 mm	Außenfräsung 48 mm x 90 mm Innenfräsung 48 mm x 90 mm		Außenfräsung Schubladenfräsung Frontfräsung

Front LB80



MDF-Stärke	Mögliche Lackierung	Varianten	
18 mm	Matt, Tiefmatt, Tiefmatt mit Nanolack	Voll / Glas	
Schubladen Minimalmaße	Fronten Minimalmaße	Alle Maßangaben sind in einem Format Breite x Höhe aufgeführt	Profil der Fräsung
Außenfräsung 90 mm x 60 mm Innenfräsung 90 mm x 60 mm ab 170 mm x 170 mm	Außenfräsung 60 mm x 90 mm Innenfräsung 170 mm x 170 mm	Glas 246 mm x 246 mm	Außenfräsung Schubladenfräsung Frontfräsung Rahmen für Glas