

Möbel LETZ

Finden und Wohlfühlen



Typenplan

Stone von BEGA Consult - Vitrine in Beton/ weiß

Wichtiger Hinweis für Sie

Etwaige Hinweise des Herstellers in dieser Produktinformation, die sich auf die Gewährleistung beziehen, haben für Sie keinerlei Bindungswirkung und können von Ihnen ignoriert werden. Ihre gesetzlichen Gewährleistungsrechte als Verbraucher uns gegenüber, als Ihrem Verkäufer, werden dadurch in keiner Weise berührt oder eingeschränkt. Sie können sich wegen aller Mängel jederzeit an uns wenden. Darüber hinaus gehende Herstellergarantien bleiben natürlich unberührt. Dieser Artikel wird hergestellt von Bega Consult, Pyrmonter Str. 78, 32676 Lügde, Deutschland, info@bega-consult.de

Möbel Letz GmbH
Am Gewerbepark 11
06895 Zahna-Elster

Tel.: 035383 - 6018 50

Fax.: 035383 - 6018 17

STONE

-D5 Korpus: Beton, Front: Weiß glanz



STONE

-D5 Korpus: Beton, Front: Weiß glanz



STONE

-D5 Korpus: Beton, Front: Weiß glanz

Modellübersicht



Art.-Nr.: 45-672-D5

Lowboard

3 Schubkästen und 3 offene Fächer

B/H/T ca. 147 x 49 x 45 cm



Art.-Nr.: 45-673-D5T

Lowboard

4 Schubkästen und 4 offene Fächer

B/H/T ca. 192 x 49 x 45 cm

STONE

-D5 Korpus: Beton, Front: Weiß glanz

Modellübersicht



Art.Nr. 36-671-D5
Kommode 1
2 Schubkästen
2 Türen
B/H/T ca. 82 x 88 x 37 cm



Art.Nr. 36-672-D5
Kommode 2
3 Schubkästen
3 Türen
117 x 88 x 37 cm



Art.Nr. 36-673-D5
Kommode 3
4 Schubkästen
3 Türen
152 x 88 x 37 cm



Art.Nr. 36-674-D5
Kommode 4
4 Schubkästen
2 Türen
B/H/T ca. 117 x 88 x 37 cm



Art.Nr. 36-680-D5
Kommode 10
6 Schubkästen
66 x 102 x 37 cm

STONE

-D5 Korpus: Beton, Front: Weiß glanz

Modellübersicht



Art.Nr. 44-671-D5
Sideboard
3 Schubkästen
2 Türen - dahinter je 1 EB

B/H/T ca. 147 x 89 x 37 cm



45-671-D5
Highboard inkl. LED-Beleuchtung
2 Schubkästen, 1 kl. Holztür-dah. 2 EB
1 Glastür - dahinter 3 Glasböden
1 große Holztür - dahinter 3 EB
137 x 134 x 37 cm



46-671-D5
Vitrine inkl. LED-Beleuchtung
2 Holztüren - dahinter je 2 EB
2 Glastüren - dahinter je 2 Glasböden

92 x 194 x 37 cm