

# Möbel LETZ

*Finden und Wohlfühlen*



## Typenplan

Castello von MCA - Bartisch mit einer Platte in Wildeiche

### **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 MCA furniture GmbH, Hainbergstraße 16, 32816 Schieder-Schwalenberg, Deutschland, [info@mca-furniture.de](mailto:info@mca-furniture.de)

Möbel Letz GmbH  
Am Gewerbepark 11  
06895 Zahna-Elster

Tel.: 035383 - 6018 50

Fax.: 035383 - 6018 17



# CASTELLO

*Bartisch*

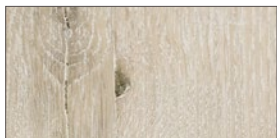
ÄSTHE  
TISCH  
PLATZ  
NEHMEN

# CASTELLO

## Bartisch

### EICHE massiv

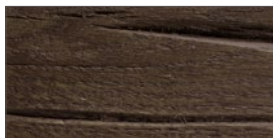
Die Oberfläche ist auf Hydrobasis gebeizt.



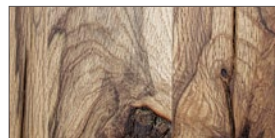
..... EK - gekälkt / lackiert



..... EB - bassano / lackiert



..... EV - verwittert / lackiert



..... EW - Wildeiche / lackiert

Für die Herstellung der Tische wird massives Eichenholz aus allen Teilen Europas verwendet. Durch die naturbedingten Merkmale und die Herkunft der Hölzer entsteht eine verschiedenartige Optik.

Es handelt sich bei diesen Tischen um individuelle Einzelstücke, die in Handarbeit gefertigt wurden. Risse, Druckstellen, Äste, Löcher und Farbunterschiede sind gewollt und ergeben die Einzigartigkeit der Tische.

### BARTISCH CASTELLO

B - H - T: ca. 120 - 107 - 80 cm  
VPE: 1

Plattenstärke: ca. 60 mm  
Flächenbelastung 90 kg



**C2C120 ..** Gestell Stahl anthrazit lackiert, 60 x 30 mm



**CAC120 ..** Gestell Edelstahl gebürstet, 60 x 30 mm

### BARTISCH CASTELLO

B - H - T: ca. 160 - 107 - 100 cm  
VPE: 1

Plattenstärke: ca. 60 mm  
Flächenbelastung 90 kg



**C2D160 ..** Gestell Stahl anthrazit lackiert, 120 x 40 mm



**CAD160 ..** Gestell Edelstahl gebürstet, 120 x 40 mm