

# MORPH LOUNGE



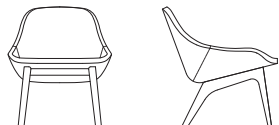
## Cocktailsessel

Gestell Massivholz, Eiche, Eiche Farbbeize, amerikanischer Nussbaum  
 Schale aus FCKW/HCKW-freien Polyurethan Schaum, gepolstert  
 h 73 cm, b 62 cm, t 70 cm, Sitzhöhe h 41 cm  
 Schale außen/innen leder- oder stoffgepolstert oder kombiniert  
 Stoffbedarf innen: 1,2 lfm, Stoffbedarf außen: 0,85 lfm, bei 140 cm Rollenbreite  
 Lederbedarf innen: 1,44 qm, Lederbedarf außen: 1,49 qm  
 CATAS Test EN 1728:2012 Level 2 – extreme

## Lounge chair

Frame solid wood, oak, oak colour stain, American walnut  
 Seat in CFC's/CHC's-free PU foam, upholstered  
 h 73 cm, w 62 cm, d 70 cm, seating h 41 cm  
 Seat out-/inside leather or fabric or combined  
 Fabric requires inside: 1,2 lfm, fabric requires outside: 0,85 lfm on 140 cm role width  
 Leather requires inside: 1,44 sqm, leather requires outside: 1,49 sqm  
 CATAS Test EN 1728:2012 Level 2 – extreme

<b>Eiche</b> <b>Oak</b>	<b>Eiche</b> <b>Farbbeize</b> <b>Oak</b> <b>colour stain</b>	<b>amerikan.</b> <b>Nuss</b> massiv <b>American</b> <b>walnut</b> solid
----------------------------	---	--



Stoffgruppe 1 // <i>Fabric class 1</i>	x	x	x
Stoffgruppe 2 – Ledergruppe 1 // <i>Fabric class 2 – leather class 1</i>	x	x	x
Stoffgruppe 3 – Ledergruppe 2 // <i>Fabric class 3 – Leather class 2</i>	x	x	x
Kundenstoff / Leder nach Freigabe durch ZEITRAUM <i>COM fabric/leather after decontrol by ZEITRAUM</i>	x	x	x