



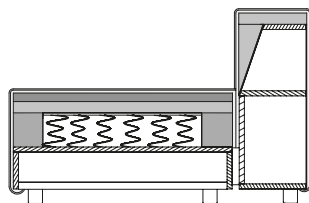
Design: design studio kaschkasch

freistil
137

STECKBRIEF

TECHNISCHER AUFBAU

- Holzinnengestell
 - Unterfederung: Federkern
 - Sitzpolster aus Polyurethanschaum 2lagig aufgebaut, „Raumgewicht“ 37 kg/m³ und 50 kg/m³
 - Rückenpolster aus Polyetherschaum, „Raumgewicht“ 35 kg/m³
 - Kunststofffuß
 - Anreihpolsterbank mit vier Rollen – nicht feststellbar
- Die Angaben zum „Raumgewicht“ können in einem Toleranzbereich von +/- 10% schwanken.



Funktions-Ecke 137 re
2 x RUK RO 137/80



Funktions-Ecke 137 re
2 x RUK RO 137/80



Funktions-Ecke 137 re



HINWEISE

- Bei Bezügen mit Flor, wie Chenille oder Velours kann der hohe Reibungswiderstand des Bezugs das Bewegen der PB behindern.
- Bei Lederbezügen gibt es mehr Teilungsnähte als bei Stoffbezügen. Ausführliche Hinweise dazu im Info-Teil.
- Das bewegliche Teil kann mit der Sitzfläche parallel zum feststehenden stehen oder im 90-Grad-Winkel. Die Koppelung erfolgt über Starkmagnete.

FUSSVARIANTEN

Kunststofffuß
(Standardfuß)

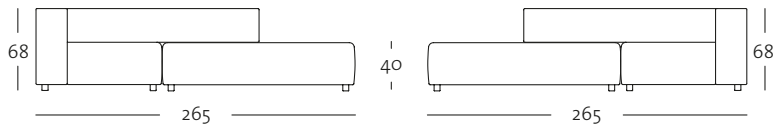




PROGRAMMÜBERSICHT

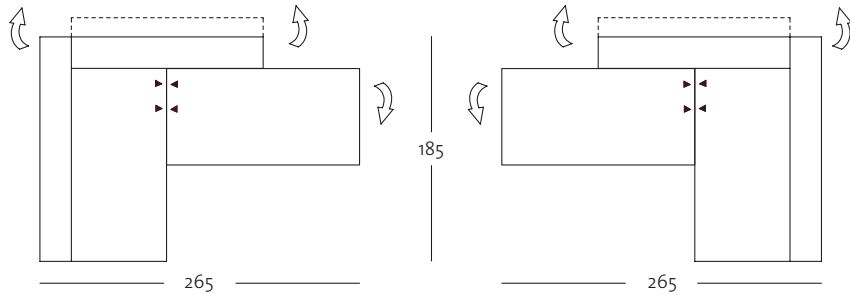
Frontansicht/Draufsicht

Funktions-Ecke



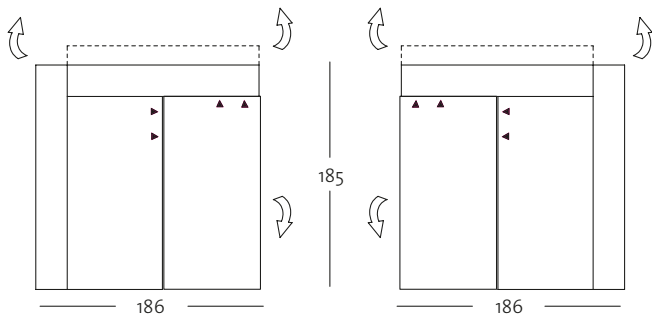
Funktions-Ecke 137 li

Funktions-Ecke 137 re



Funktions-Ecke 137 li

Funktions-Ecke 137 re

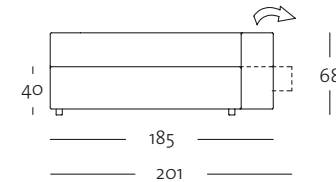


Funktions-Ecke 137 li

Funktions-Ecke 137 re

PROGRAMMÜBERSICHT

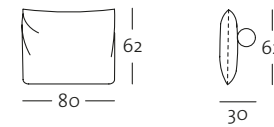
Seitenansicht



EMPFOHLENE RÜCKENKISSEN

Frontansicht/Seitenansicht

Rückenkissen mit Rolle



RUK-RO 137/80