



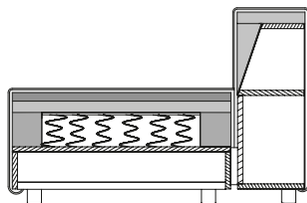
Design: design studio kaschkasch

freistil  
137

## STECKBRIEF

### TECHNISCHER AUFBAU

- Holzinnengestell
  - Unterfederung: Federkern
  - Sitzpolster aus Polyurethanschaum 2lagig aufgebaut, „Raumgewicht“ 37 kg/m<sup>3</sup> und 50 kg/m<sup>3</sup>
  - Rückenpolster aus Polyetherschaum, „Raumgewicht“ 35 kg/m<sup>3</sup>
  - 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)

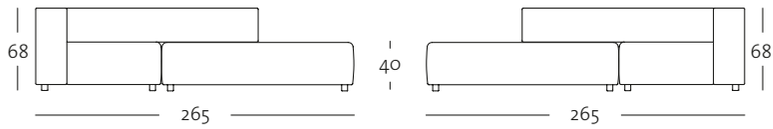




## PROGRAMMÜBERSICHT

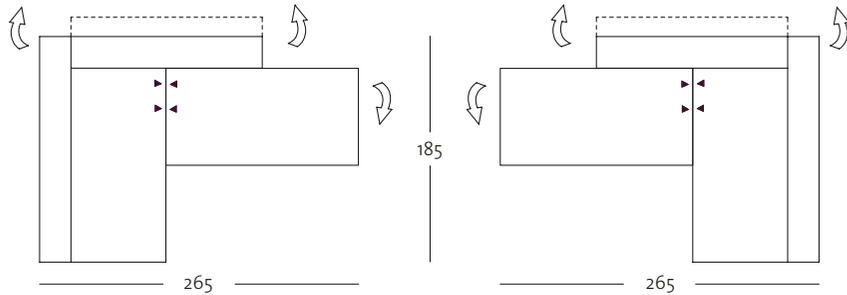
### Frontansicht/Draufsicht

#### Funktions-Ecke



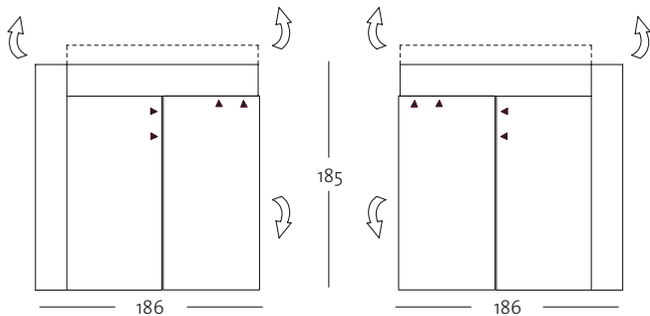
Funktions-Ecke 137 li

Funktions-Ecke 137 re



Funktions-Ecke 137 li

Funktions-Ecke 137 re

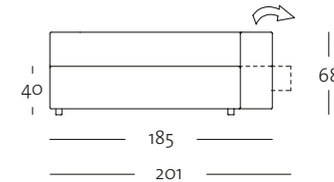


Funktions-Ecke 137 li

Funktions-Ecke 137 re

## PROGRAMMÜBERSICHT

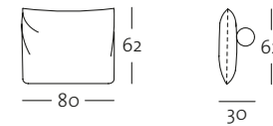
### Seitenansicht



## EMPFOHLENE RÜCKENKISSEN

### Frontansicht/Seitenansicht

#### Rückenkissen mit Rolle



RUK-RO 137/80