



## PRODUKTINFO

### Maße

	Breite	Tiefe	Höhe	Sitzhöhe	Armhöhe	Gewicht
2,5 Sitzer armen niedrig	190 cm	82 cm	80 cm	44 cm	69 cm	50 kg
2,5 Sitzer armen hoch	190 cm	82 cm	80 cm	44 cm	80 cm	52 kg
3 Sitzer armen niedrig	210 cm	82 cm	80 cm	44 cm	69 cm	55 kg
3 Sitzer armen hoch	210 cm	82 cm	80 cm	44 cm	80 cm	57 kg
3,5 Sitzer armen niedrig	230 cm	82 cm	80 cm	44 cm	69 cm	60 kg
3,5 Sitzer armen hoch	230 cm	82 cm	80 cm	44 cm	80 cm	62 kg
4 Sitzer armen niedrig	250 cm	82 cm	80 cm	44 cm	69 cm	65 kg
4 Sitzer armen hoch	250 cm	82 cm	80 cm	44 cm	80 cm	67 kg

### Gestell

ausführung	kappen
Hochwertiges Plattenmaterial mit massiven Buchenholzleisten	Sofafuss Kunststoff ●●

### Technische Daten

konstruktion	untergestell	innengestell	
	holz	holz	
füllung	sitz	rücken	arm
	kaltschaum HR 40 soft kg/m <sup>3</sup> fiberfill 400 gr/m <sup>2</sup>	polyether SG 25 kg/m <sup>3</sup> fiberfill 400 gr/m <sup>2</sup>	polyether SG 25 kg/m <sup>3</sup> fiberfill 400 gr/m <sup>2</sup>
federung	sitz		
	nosag 3,8 mm		

### Design

Jess Original 2012

Sonderwünsche auf Anfrage. Alle Maße sind ungefähre Angaben. Wellenbildung ist unvermeidbar durch das gewählte Design und Komfort.



## PRODUKTINFO

### Maße

	Breite	Tiefe	Höhe	Sitzhöhe	Armhöhe	Gewicht
chaise longue arm niedrig	97 cm	160 cm	80 cm	44 cm	69 cm	60 kg
chaise longue arm hoch	97 cm	160 cm	80 cm	44 cm	80 cm	60 kg
2 Sitzer 1 arm niedrig	155 cm	82 cm	80 cm	44 cm	69 cm	47 kg
2 Sitzer 1 arm hoch	155 cm	82 cm	80 cm	44 cm	80 cm	47 kg
2,5 Sitzer 1 arm niedrig	175 cm	82 cm	80 cm	44 cm	69 cm	50 kg
2,5 Sitzer 1 arm hoch	175 cm	82 cm	80 cm	44 cm	69 cm	50 kg
3 Sitzer 1 arm niedrig	195 cm	82 cm	80 cm	44 cm	69 cm	55 kg
3 Sitzer 1 arm hoch	195 cm	82 cm	80 cm	44 cm	80 cm	55 kg
3,5 Sitzer 1 arm niedrig	215 cm	82 cm	80 cm	44 cm	69 cm	60 kg
3,5 Sitzer 1 arm hoch	215 cm	82 cm	80 cm	44 cm	80 cm	60 kg
4 Sitzer 1 arm niedrig	235 cm	82 cm	80 cm	44 cm	69 cm	63 kg
4 Sitzer 1 arm hoch	235 cm	82 cm	80 cm	44 cm	80 cm	63 kg

Arm links oder rechts möglich.

### Gestell

<b>ausführung</b>	<b>kappen</b>
Hochwertiges Plattenmaterial mit massiven Buchenholzleisten	Sofafuss Kunststoff ●●

### Technische Daten

<b>konstruktion</b>	<b>untergestell</b>	<b>innengestell</b>	
	holz	holz	
<b>füllung</b>	<b>sitz</b>	<b>rücken</b>	<b>arm</b>
	kaltschaum HR 38 kg/m <sup>3</sup>	polyether SG 19 kg/m <sup>3</sup>	polyether SG 19 kg/m <sup>3</sup>
	fiberfill 100 gr/m <sup>2</sup>	fiberfill 450 gr/m <sup>2</sup>	fiberfill 450 gr/m <sup>2</sup>
<b>federung</b>	<b>sitz</b>		
	nosag 3,8 mm		

### Design

Jess Original 2020

Sonderwünsche auf Anfrage. Alle Maße sind ungefähre Angaben. Wellenbildung ist unvermeidbar durch das gewählte Design und Komfort.