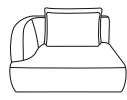


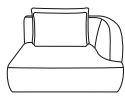
# MEDUSA

W x H x D  
sitting height: 43

**Passe  
Partout**<sup>®</sup>



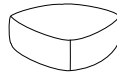
1,5-seat arm L  
121x86x112



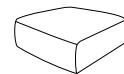
1,5-seat arm R  
121x86x112



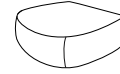
1,5-seat without arms  
102x86x112



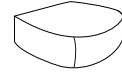
Pouf  
115x43x115



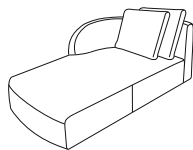
Intermedium pouf  
102x43x115



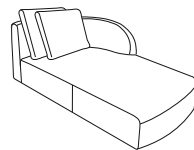
End pouf L  
108x43x115



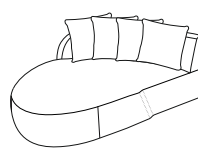
End pouf R  
108x43x115



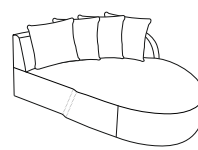
Longchair arm L\*  
121x86x187



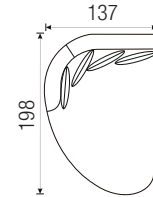
Longchair arm R\*  
121x86x187



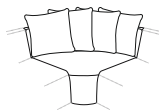
Lovely L\*  
137x86x198



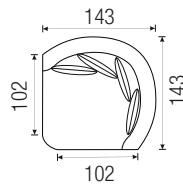
Lovely R\*  
137x86x198



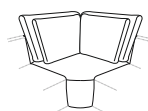
Lovely top view



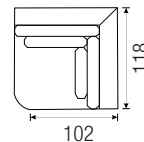
Bubble corner  
143x86x143



Bubble corner top view



Corner  
102x86x102



Corner top view

## ROMP

dragende delen uit beuk en/of gelaagd hardhout

## ONDERVERING

metalen zigzagvering afgedekt met drukverdeler uit polyestervlies

## ZITKUSSEN

HR schuim 35 kg/m<sup>3</sup> met pocketveren  
\* zitcomfort kan verschillen door opbouw

## RUGKUSSEN

schuim 21 kg/m<sup>3</sup> met een gecompartmenteerd kussen uit donsveertjes en schuimstaafjes  
Lovely/Bubble: Medusa Q50 met donsveertjes en schuimstaafjes

## LENDEKUSSEN

lendenkussen met donsveertjes en schuimstaafjes

## OPTIES

alle rugkussen in een tweede stof zonder meerprijs  
alle lendenkussens in een derde stof zonder meerprijs  
Lovely en Bubble rugkussen in andere stoffen zonder meerprijs

## OPGELET

elementen zonder arm niet bedoeld als afsluitement  
Het Bubble en Corner element wordt technisch niet aanbevolen als een eindelement

## CARCASSE

structure portante en hêtre et/ou panneau stratifié hyperrésistant

## GARNI SUR

ressorts en zigzag avec nappage polyester

## COUSSIN D'ASSISE

mousse HR 35 kg/m<sup>3</sup> avec ressorts ensachés  
\* le confort d'assise est différent par la construction

## COUSSIN DE DOS

mousse 21 kg/m<sup>3</sup> avec un coussin compartimenté de plumes et bâtonnets de mousse  
Lovely/Bubble: Medusa Q 50 avec plumes et bâtonnets de mousse

## COUSSIN LOMBAIRE

coussin lombaire avec plumes et bâtonnets de mousse

## OPTIONS

les coussins de dos lombaires un 2ième tissu sans suppl.  
les coussins lombaires un 3ième tissu sans suppl.  
Lovely et Bubble coussin de dos dans autres tissus sans supplément

## ATTENTION

éléments sans accoudoirs pas à la fin de la combinaison  
L'élément Bubble et Corner n'est techniquement pas recommandé à la fin de la combinaison

## FRAME

supporting parts out of beech and/or layered hardwood

## SUSPENSION

zigzag springs covered with polyester layer

## SITTING PILLOW

HR foam 35 kg/m<sup>3</sup> with pocket springs  
\* seat comfort is different by the construction

## BACK PILLOW

foam 21 kg/m<sup>3</sup> with a compartmented cushion filled with feathers and foam sticks  
Lovely/Bubble: Medusa Q50 with feathers and foam sticks

## KIDNEY PILLOW

kidney pillows with feathers and foam sticks

## OPTIONS

all back pillows in a second fabric without price uplift  
all kidney pillows in a third fabric without price uplift  
Lovely and Bubble backpillows in other fabrics without price uplift.

## ATTENTION

elements without arms not designed as end elements  
The Bubble and Corner element is technically not recommended as an end element

## GESTELL

Tragende Teile: Buche und/oder geschichtetes Hartholz

## UNTERFEDERUNG

Wellenfedern mit Polyestervliesabdeckung

## SITZKUSSEN

hochelastischer Schaum von 35 kg/m<sup>3</sup>  
\* Sitzkomfort kann variieren durch Konstruktion

## RÜCKENFÜLLUNG

Schaum 21kg/m<sup>3</sup> mit mit Kissen in Kassettensteppung, gefüllt mit Daunen und Schaumstoffstäbchen  
Lovely/Bubble: Medusa Q50 mit Daunen und Schaumstoffstäbchen

## LENDEKUSSEN

Lendenkissen mit Daunen und Schaumstoffstäbchen

## OPTIONEN

alle Rückenfüllung lieferbar in einem zweiten Stoffen ohne Aufpreis  
alle Lendenkissen lieferbar in einem dritten Stoffen ohne Aufpreis  
Lovely und Bubble Rückenkissen in anderen Stoffen lieferbar

## ACHTUNG

Elemente ohne Armlehne sind nicht als Abschlusselement entworfen  
Das Bubble und Corner Element wird technisch nicht als Abschlusselement empfohlen.