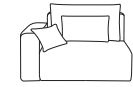


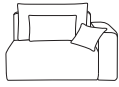
# LIVIO

W x H x D  
sitting height: 44

Passe<sup>®</sup>  
Partout



1,5-seater with arm L  
124x87x104



1,5-seater with arm R  
124x87x104



1,5-seater  
without arms  
102x87x104



Corner L  
124x87x104



Corner R  
124x87x104



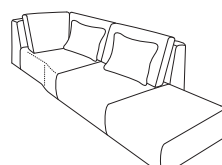
Longchair with arm L\*  
124x87x187



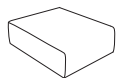
Longchair with arm R\*  
124x87x187



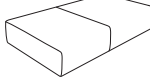
Lounge large L\*  
104x87x284



Lounge large R\*  
104x87x284



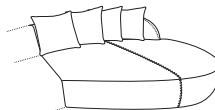
Pouf 102x104  
102x44x104



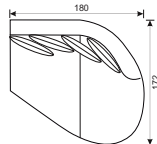
Pouf 163x104  
163x44x104



Lovely L  
180x82x172



Lovely R  
180x82x172



Lovely R  
top view

#### ROMP

dragende delen uit beuk en/of gelaagd hardhout

#### ONDERVERING

metalen zigzagvering afgedeekt met drukverdeelmat polyestervlies

#### ZITKUSSEN

HR schuim 37 kg/m<sup>3</sup> met pocketveren  
\* zitcomfort kan verschillen door opbouw

#### RUGKUSSEN

schuimstaafjes en donsvoertjes in geocompartimenteerde vulling  
Lovely: Q55C met polyesterbolletjes en schuimstaafjes

#### LENDENKUSSEN

lendenkussen met donsvoertjes en schuimstaafjes

#### ARMKUSSEN

armkussens A55C met dacronvezels  
(1 per arm)

#### OPTIES

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

#### OPGELET

elementen zonder arm niet bedoeld als afsluitelement  
Het 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 37 kg/m<sup>3</sup> avec ressorts ensachés  
\* le confort d'assise est différent par la construction

#### COUSSIN DE DOS

bâtonnets de mousse et plumes dans rembourrage compartimenté  
Lovely: Q55C avec des boules de polyester et des bâtonnets de mousse

#### COUSSIN LOMBAIRE

cousin lombaire avec plumes et bâtonnets de mousse

#### COUSSIN ACCOUDOIR

cousins accoudoir A55C avec des fibres de dacron  
(1 par accoudoir)

#### OPTIONS

tous les coussins accoudoir dans un 2<sup>ème</sup> tissu sans suppl.  
tous les coussins lombaires un 3<sup>ème</sup> tissu sans suppl.  
Lovely coussin de dos dans autres tissus sans supplément

#### ATTENTION

éléments sans accoudoirs pas à la fin de la combinaison  
L'élément corner n'est techniquelement 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 37 kg/m<sup>3</sup> with pocket springs  
\* seat comfort is different by the construction

#### BACK PILLOW

foam sticks and feathers in compartmented pillow  
Lovely: Q55C with polyester balls and foam sticks

#### KIDNEY PILLOW

kidney pillows with feathers and foam sticks

#### ARM PILLOW

arm pillows A55C with polyester fibers  
(1 per arm)

#### OPTIONS

all arm pillows in a second fabric without price uplift  
all kidney pillows in a third fabric without price uplift  
Lovely backpillows in other fabrics without price uplift

#### ATTENTION

elements without arms not designed as end elements  
The corner element is technically not recommended as an end element

#### GESTELL

Tragende Teile: Buche und/oder geschichtetes Hartholz

#### UNTERFEDERUNG

Wellenfedern mit Polyestervliesabdeckung

#### SITZKISSEN

hochelastischer Schaum von 37 kg/m<sup>3</sup> mit Taschenfederkern

\* Sitzkomfort kann variieren durch Konstruktion

#### RÜCKENFÜLLUNG

Schaumstoffstäbchen und Faserbällchen im Kissen in Kassettensteppung

Lovely: Q55C mit Polyesterbällchen und Schaumstoffstäbchen

#### LENDENKISSEN

Lendenkissen mit Daunen und Schaumstoffstäbchen

#### ARMKISSENS

Armkissen A55C mit Dacronfasern  
(1 pro Armlehne)

#### OPTIONEN

alle Armkissen lieferbar in einem zweiten Stoffen ohne Aufpreis  
alle Lendenkissen lieferbar in einem dritten Stoffen ohne Aufpreis  
Lovely Rückenkissen in anderen Stoffen lieferbar

#### ACHTUNG

Elemente ohne Armlehne sind nicht als Abschlusslement entworfen. Das Corner Element wird technisch nicht als Abschlusslement empfohlen.