

# ZOOM IN

Arian Brekvelt 2015



## ARMEN-ROMP

### Frame

Houten constructie van beuken regels, mdf panelen, etc.

### Schuim

Polyether bedekt met 90 gr dacron

## ZITTING-RUG

### Frame

Houten constructie van beuken regels, mdf panelen, etc.

### Vering

No-sag veren

### Schuim

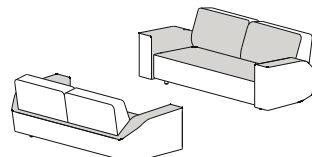
De zitting is gemaakt van HR-schuim met een soortelijk gewicht van 48 kg/m<sup>3</sup>. De rug bestaat uit een combinatie van HR-schuim met een soortelijk gewicht van 43 kg/m<sup>3</sup> als basis met een zachter HR-schuim (35 kg/m<sup>3</sup>) als toplaag. Het geheel wordt bedekt met 90gr dacron.

## POTEN

Zwart kunststof poten voorzien van rubber (anti-slip) voetjes

## STOFFERING

DE ZOOM In bank is in 5 verschillende stofcombinaties (van 3 kleuren) te verkrijgen.



Men kan ook zelf een keuze maken uit de verschillende stof- en leersoorten.

## MILIEU EN CONSUMENT

In een aantal gebruikte HR-schuimen is een deel van het fossiele materiaal vervangen hebben door natuurlijke olie, ricinus olie, ook gekend als 'castor olie'. (Naturalis®). Alle gebruikte schuimen zijn CFC vrij en voldoen aan de OEKO-TEX® Standard 100 norm.



Steenstraat 2  
5100 AD Dongen NL

## ARMS AND BODY

### Frame

wooden construction of beech wood slats, MDF panels, etc.

### Foam

polyether covered with 90 gr dacron

## SEAT AND BACK

### Frame

wooden construction of beech wood slats, MDF panels, etc.

### Springs

No-sag springs

### Foam

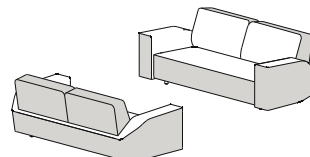
The seat is made from HR foam with a specific density of 48 kg/m<sup>3</sup>. The back is made from a combination of HR foam with a specific density of 43 kg/m<sup>3</sup> as a base with a softer HR foam (35 kg/m<sup>3</sup>) as top layer. The whole is covered with 90 gr dacron.

## LEGS

black synthetic legs fitted with (anti-slip) rubber feet

## UPHOLSTERY

ZOOM IN settings are available in 5 different fabric combinations (in 3 fabrics).



Individual choices for the upholstery in different fabric and leather(combinations) are also possible.

## ENVIRONMENT AND CONSUMERS

In a number of the HR foams used, some of the fossil material has been replaced with a natural oil, ricinus oil, also known as 'castor oil'. (Naturalis®). All of the foams used are CFC free and comply with the OEKO-TEX® Standard 100.

## ARMLEHNEN- UND GESTELL

### Gestell

Holzkonstruktion aus Buchenlatten, MDF-Platten usw.

### Schaumstoffmaterial

Polyether, bedeckt mit dacron (90 g)

## SITZ- UND RÜCKENGESTELL

### Gestell

Holzkonstruktion aus Buchenlatten, MDF-Platten usw.

### Federung

Wellenfedern

### Schaumstoffmaterial

Sitzpolster: HR-Schaumstoff mit einem spezifischen Gewicht von 48 kg/m<sup>3</sup>. Rückenpolster: HR-Schaumstoff mit einem spezifischen Gewicht von 43 kg/m<sup>3</sup> mit einer Deckschicht aus weicherem HR-Schaumstoff (35 kg/m<sup>3</sup>). Vollständig bedeckt mit dacron (90 g).

## BEINE

Schwarze Kunststoffbeine mit rutschfesten Gummifüßen.

## BEZUG

Das ZOOM IN Sofa ist in 5 verschiedenen Stoff-Kombinationen (von 3 Farben) erhältlich.

Auch kan für einen innen- und außen Polsterung in verschiedene Stoff- und Leder- Arten gewählt werden.

## UMWELT UND NACHHALTIGKEIT

In einigen verwendeten HR-Schaumstoffen wurde ein Teil des fossilen Materials durch ein natürliches Öl, Rizinusöl, auch Castoröl genannt, ersetzt. (Naturalis®). Alle verwendeten Schaumstoffe sind FCKW-frei und entsprechen dem OEKO-TEX® Standard 100.

t +31 162 377 777  
f +31 162 377 710

www.montis.nl  
info@montis.nl

# ZOOM IN

Arian Brekveld 2015

---



# ZOOM IN

Arian Brekvelt 2015

---

inch = cm x 0.39

