



ROMP

constructie:

Gelast metalen frame samengesteld uit gebogen buizen en strips van verschillende maten (19mm, 30 x 3mm, etc).

Schuim:

Basis wordt gevormd in HR-polyurethaanschuim (soortelijk gewicht: +/- 62 kg/m³). In de rug wordt een zachter gesneden HR-polyurethaanschuim met een soortelijk gewicht van 30 kg/m³ verlijmd voor een beter comfort.

ZITTING

constructie:

gelast metalen frame samengesteld uit koker 25 x 25 mm.

Schuim:

Zitting in HR-polyurethaanschuim. Om de zitting wordt een dekje gevuld met traagschuimen vlokken gecombineerd met dacron rolletjes.

HOOFDSTEUN

De Enzo fauteuil is voorzien van een hoofdsteun. Deze is verstelbaar door middel van topswing.

STOFFERING

De Enzo is zowel in leer als stof verkrijgbaar.

ONDERSTEL

- Poten in notenhout, matgelakt of in Eiken, wit geolied of gebeitst in carbonzwart, Poten zijn voorzien van rubber voeten.
- 4-poot draaivoet, RVS geborsteld
- 4-teens draaivoet, Eiken: wit geolied of zwart carbon gebeitst Noten: mat gelakt Dit onderstel geldt niet voor de poef!

BODY

construction:

Welded metal frame constructed from curved tubes and strips of various sizes (19 mm, 30 x 3 mm, etc.).

Foam:

The base is moulded foam in HR polyurethane foam (specific weight: +/- 62 kg/m³). A softer cut HR polyurethane foam with a specific weight of 30 kg/m³ is glued in the back to improve comfort.

SEAT

construction:

welded metal frame composed from 25 x 25 mm tubing.

Foam:

Seat in HR polyurethane foam. A cover with memory foam flakes combined with dacron rolls is fitted around the foam seat.

HEADREST

The Enzo armchair features a headrest. This is adjustable by topswing.

UPHOLSTERY

The Enzo is available in both leather and fabric.

BASE

- Legs in walnut, matt or in oak, white oiled or stained in carbon black. Legs are provided with rubber feet.
- Swivelbase 4 legs, brushed stainless steel
- Swivelbase cross 4-star, Oak: white oiled or black carbon stained Walnut: matt lacquered This frame does not apply to the ottoman.

RUMPF

Konstruktion:

Geschweißter Metallrahmen aus gebogenen Röhren und Leisten in verschiedenen Größen (19mm, 30 x 3mm, etc).

Schaumstoff:

Die Basis wird aus HR-Polyurethanschaum geformt (spezifisches Gewicht: +/- 62 kg/m³). Für die Rückenlehne wird ein weicher, geschnittener HR-Polyurethanschaum mit einem spezifischen Gewicht von 30 kg/m³ verwendet, der wegen des höheren Komforts verleimt wird.

SITZPOLSTER

Konstruktion:

Geschweißter Metallrahmen aus 25 x 25 mm Rohren.

Schaumstoff:

Sitz in HR-Polyurethanschaum. Das Sitzpolster wird mit einer Lage aus Memoryschaum-flocken kombiniert mit Dacron- Faserröllchen umhüllt.

KOPFSTÜTZE

Der Sessel Enzo ist mit einer Kopfstütze ausgestattet. Diese ist durch den Oberschwung verstellbar.

BEZUG

Enzo ist sowohl mit Leder- als auch mit Stoffbezug erhältlich.

UNTERGESTELL

- Füße aus Nussholz, matt lackiert oder aus Eiche, weiß geölt oder karbonschwarz gebeitst. Die Füße sind mit Gummikappen versehen.
- 4-Drehfuß, gebürstet Edelstahl
- 4-Drehfuß Eiche: weiß geölt oder schwarz carbon gebeitst Nussbaum: matt lackiert Dieses Untergestell gilt nicht für den Hocker!

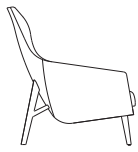
ENZO

Geert Koster 2016

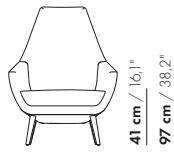


ENZO

Geert Koster 2016



76 cm / 29,9°



41 cm / 16,1"
97 cm / 38,2"

42 cm / 16,5°

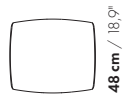


50 cm / 19,7"
91 cm / 35,8"



40 cm / 15,7"

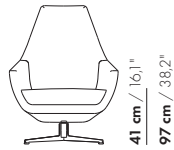
55 cm / 21,7°



48 cm / 18,9°

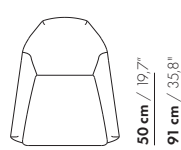


76 cm / 29,9°



41 cm / 16,1"
97 cm / 38,2"

42 cm / 16,5°

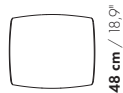


50 cm / 19,7"
91 cm / 35,8"



40 cm / 15,7"

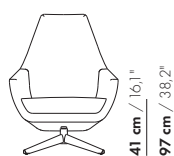
55 cm / 21,7°



48 cm / 18,9°

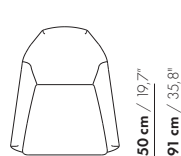


76 cm / 29,9°



41 cm / 16,1"
97 cm / 38,2"

42 cm / 16,5°



50 cm / 19,7"
91 cm / 35,8"