

AZTEC

Gerard van de Berg 1981/2019



ROMP

Frame

Houten constructie van beuken regels gecombineerd met multiplex plaat-materiaal.

Vering

No-sag veren.

Schuim

In de zitting met een natuurlijke valling worden drie verschillende kwaliteiten HR-schuim gebruikt. De basis is een zacht polyurethaan schuim (soortelijk gewicht 40kg/m³) voor het zit-comfort. Aan de voorkant is een stevige spie (soortelijk gewicht 45kg/m³) geplaatst voor een goede knieholte ondersteuning en voorkomt dat men uit de bank „glijdt“. Het geheel wordt met een superzachte schuim afgedekt. Het rug- en armgedeelte aan de binnenkant van de bank bestaat uit twee kwaliteiten HR-schuim. Het achterste gedeelte is een harder schuim. Het voorste gedeelte een zachter polyurethaan schuim. De resterende schuimdelen bestaan uit verschillende hardere en zachtere kwaliteiten polyether schuimkwaliteiten. Het geheel wordt afgedekt met een superzacht schuim-dek en 200 grams dacron.

STOFFERING

Stof of leer. De AZTEC is in het geval van een stoffen hoes geheel afneembaar. De leren hoezen worden vastgeniet. Stoffen moeten een minimale breedte (excl. zelfkant) van 1,35m hebben om te kunnen worden verwerkt op de AZTEC.

POTEN

Zwarte kunststof poten voorzien van een rubberen doppen.

BRANDVEILIG

De AZTEC banken zijn te verkrijgen in British Standard 5852, part 1 en 2, en CA, TB 117-2013

BODY

Frame

Wooden construction of beech rows combined with plywood plate material.

Suspension

No-sag springs.

Foam

Three different grades of HR foam are used in the naturally-sloping seat. The base is of soft polyurethane foam (specific weight 40 kg/m³) for sitting comfort. A sturdy spline (specific weight 45 kg/m³) is fitted at the front for good knee support and to prevent "sliding" off the couch. The whole unit is covered with an exceptionally soft foam. The back and arm section on the inside of the sofa consists of two grades of HR foam. The rear section is of harder foam. The front section is of softer poly-urethane foam. The remaining foam sections consist of various harder and softer grades of polyether foam grades. The whole unit is covered with an exceptionally soft foam cover and 200 grams of Dacron.

UPHOLSTERY

Fabric or leather. The AZTEC is completely removable in the case of a fabric cover. The leather covers are stapled. Fabrics must have a minimum width (excluding selvedge) of 1.35 m in order to be processed on the AZTEC.

LEGS

Black plastic legs with rubber caps.

FIREPROOF

The AZTEC sofas are available in British Standard 5852, part 1 and 2, and CA, TB 117-2013

KORPUS

Rahmen

Holzkonstruktion aus Buchenlatten und Multiplex-Platten.

Federung

Nosagfedern

Schaumfüllung

Für die Sitzfläche mit einer natürlichen Neigung werden drei verschiedene Sorten HR-Schaum verarbeitet. Als Basis dient ein weicher PUR-Schaum mit einer Dichte von 40 kg/m³, der für den Sitzkomfort sorgt. Ein stabiler Keil (Dichte 45 kg/m³) an der Vorderseite unterstützt die Kniekehle und verhindert, dass man vom Sofa rutscht. Dies alles ist mit einem sehr weichen Schaum abgedeckt. Die Rücken- und Armlehnen an der Innenseite des Sofas bestehen aus zwei Sorten HR-Schaum. Im hinteren Bereich ist ein härterer Schaum verarbeitet und im vorderen Bereich ein weicherer PUR-Schaum. Die übrigen Schaumteile bestehen aus verschiedenen härteren oder weicheren Sorten PE-Schaum. Dies alles ist mit einer sehr weichen Schaumschicht und Dacron (200 g/m²) abgedeckt.

BEZUG

Stoff oder Leder. Der Stoff-bezug des AZTEC kann voll-ständig abgenommen werden. Die Lederbezüge werden festgenietet. Um die Stoffe auf dem AZTEC verarbeiten zu können, müssen sie eine Mindestbreite von 1,35 m zzgl. Webkante besitzen.

FÜSSE

Schwarze Kunststofffüße mit Gummikappen.

BRANDSCHUTZ

Die AZTEC-Sofas erfüllen die Normen BS 5852, Teil 1 und 2 sowie CA, TB 117-2013.

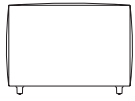
AZTEC

Gerard van de Berg 1981/2019



AZTEC

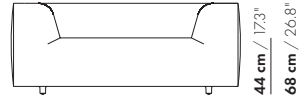
Gerard van de Berg 1981/2019



1,5-Z

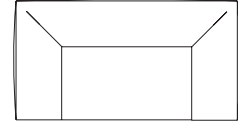
168 cm / 66.1"

90 cm / 35.4"



1,5-Z

44 cm / 17.3"
68 cm / 26.8"

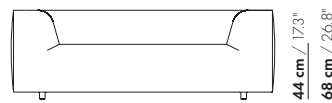


56 cm / 22.1"
95 cm / 37.4"

2,5-Z

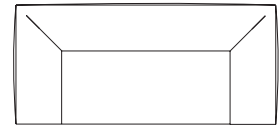
203 cm / 80"

125 cm / 49.2"



2,5-Z

44 cm / 17.3"
68 cm / 26.8"

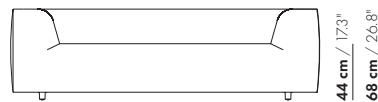


56 cm / 22.1"
95 cm / 37.4"

3-Z

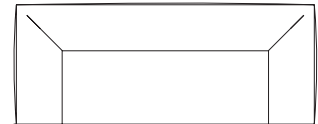
228 cm / 89.8"

150 cm / 59.1"



3-Z

44 cm / 17.3"
68 cm / 26.8"

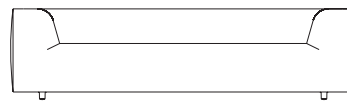


56 cm / 22.1"
95 cm / 37.4"

3,5-Z

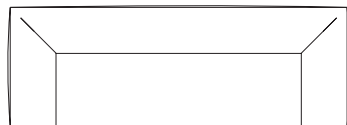
253 cm / 99.6"

175 cm / 68.9"



3,5-Z

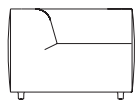
44 cm / 17.3"
68 cm / 26.8"



56 cm / 22.1"
95 cm / 37.4"

AZTEC

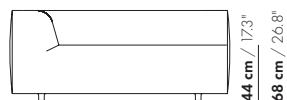
Gerard van de Berg 1981/2019



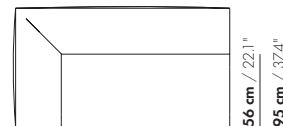
2,5-Z-AL/AR

164 cm / 64.6"

125 cm / 49.2"



2,5-Z-AL/AR



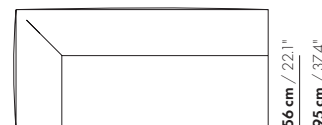
189 cm / 74.4"

150 cm / 59.1"

3-Z-AL/AR



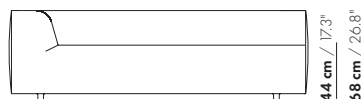
3-Z-AL/AR



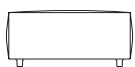
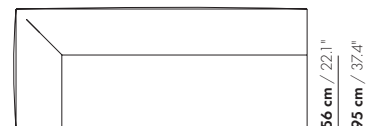
214 cm / 84.3"

175 cm / 68.9"

3,5-Z-AL/AR



3,5-Z-AL/AR

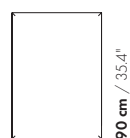


P-60X90

60 cm / 23.6"



P-60X90

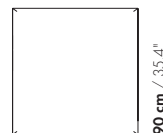


90 cm / 35.4"

P-90X90



P-90X90



AZTEC

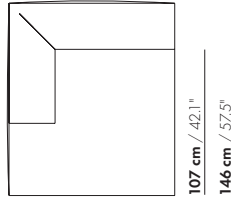
Gerard van de Berg 1981/2019



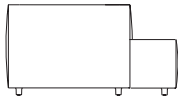
COCOON-AL/AR

125 cm / 49.2"

86 cm / 33.9"



COCOON-AL/AR



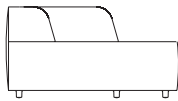
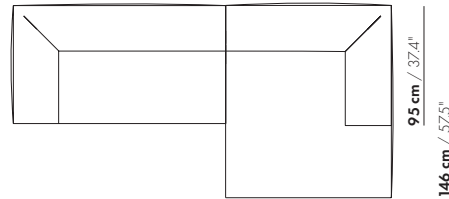
2,5-Z-AL/AR
COCOON-AL/AR

164 cm / 64.6"

125 cm / 49.2"

125 cm / 49.2"

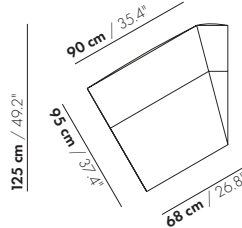
86 cm / 33.9"



HOEK-30-L/R

105 cm / 41.3"

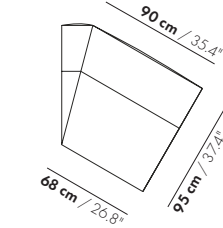
26 cm / 10.2"



H-30-L

105 cm / 41.3"

26 cm / 10.2"



H-30-R

125 cm / 49.2"