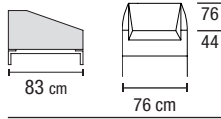


MATEN ZIJN CA.  
LES DIMENSIONS SONT APPROX.  
MASSE SIND CA.



# MADE IN BELGIUM

KOOZO - Herkenrodesingel 15 B - B-3500 Hasselt

POTEN - PIEDS - FÜßE



N° 2120  
Aluminium



N° 2125  
Zwart - Noir - Schwarz

## TECHNISCHE DATA - INFORMATION TECHNIQUE - TECHNISCHE DATEN - TECHNICAL DATA

<p><b>CONSTRUCTIE ROMP</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>DRAGENDE DELEN:</b> Massief beukenhout</li> </ul>	<p><b>CONSTRUCTION CARCASSE</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>PARTIES DE SUPPORT:</b> Hêtre massif</li> </ul>
<p><b>ONDERVERING</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Hardstalen spiraalvering bestaande uit bolle zig-zag veren met een dikte 3.80 - 4.00 mm</li> <li>- Afgedekt met thermisch doek voor bescherming mousse</li> </ul>	<p><b>SUSPENSION D'ASSISE</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Suspension nosag en acier dur par ressorts zigzag en acier avec un diamètre de 3.80 - 4,00 mm</li> <li>- Ressorts couverts par un tissu thermique pour protéger la mousse</li> </ul>
<p><b>ZITVULLING</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Koudschuim met densiteit HR.46 kg/m<sup>3</sup> (HR = elastisch schuim met hoge veerkracht)</li> <li>- Een combinatie van 2 hardheden (Newton)</li> <li>- Afgedekt met thermisch gebonden polyester watten</li> </ul>	<p><b>BOURRAGE DU SIEGE</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Mousse à froid avec une densité de HR.46 kg/m<sup>3</sup> (HR = mousse élastique à haute résilience)</li> <li>- Combinaison de deux duretés (Newton)</li> <li>- Couvert par une liaison thermique de ouates en polyester</li> </ul>
<p><b>RUGVULLING</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Koudschuim met densiteit HR.35 kg/m<sup>3</sup> (HR = elastische schuim met hoge veerkracht)</li> <li>- Gevlochten elastische sangel</li> <li>- Afgedekt met thermisch gebonden polyester watten</li> </ul>	<p><b>BOURRAGE DU DOS</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Mousse à froid avec une densité de HR.35 kg/m<sup>3</sup> (HR = mousse élastique à haute résilience)</li> <li>- Sangle tressée élastique</li> <li>- Couvert par une liaison thermique de ouates en polyester</li> </ul>
<p><b>AFWERKING</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Vast gestoffeerd</li> </ul>	<p><b>FINITION</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Revêtement non-déhoussable</li> </ul>
<p><b>KONSTRUKTION HOLZ-INNENGESTELL</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>TRAGENDE TEILE:</b> massives Buchenholz</li> </ul>	<p><b>CONSTRUCTION INNER FRAME</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>CARRYING PARTS:</b> solid beech</li> </ul>
<p><b>UNTERFEDERUNG</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Wellenfedern aus Stahl Dicke: 3.80 - 4.00 mm</li> <li>- Abgedeckt mit einer Thermomatte zum Schutz des Schaums</li> </ul>	<p><b>BOTTOM-SPRINGS</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Robust steel spiral springs, consisting of no-sag springs with a wire gauge of 3.80 - 4.00 mm</li> <li>- Covered with a thermal cloth to protect the foam</li> </ul>
<p><b>SITZPOLSTER</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Kaltschaum mit Raumgewicht HR.46 kg/m<sup>3</sup> (hoher widerstandsfähiger Schaum)</li> <li>- Eine Kombination mit zwei verschiedenen Härten (Newton)</li> <li>- Abgedeckt mit einer thermal verbundenen Polyesterfüllung</li> </ul>	<p><b>SEAT PADDING</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Comfort foam with a density of HR.46 kg/m<sup>3</sup> (HR = elastic foam with high resilience)</li> <li>- A combination of two different hardnesses (Newton)</li> <li>- Covered with a thermal compound of polyester paddings</li> </ul>
<p><b>RÜCKENPOLSTER</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Kaltschaum mit Raumgewicht HR.35 kg/m<sup>3</sup> (hoher widerstandsfähiger Schaum)</li> <li>- Hochelastische Polstergurte.</li> <li>- Abgedeckt mit einer thermal verbundenen Polyester-Füllung</li> </ul>	<p><b>BACK PADDING</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Comfort foam with a density of HR.35 kg/m<sup>3</sup> (HR = elastic foam with high resilience)</li> <li>- Twisted elastic belt</li> <li>- Covered with a thermal compound of polyester paddings</li> </ul>
<p><b>POLSTERUNG</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Fest gepolstert</li> </ul>	<p><b>FINISHING</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Fixed upholstery</li> </ul>