



Model Vinci sb heeft standaard: Poot 3 (hoogte 6 cm).

POOT 1 (MF)
metaal



Poothoogte naar keuze:
4cm (1), 6cm (2), 9cm (3)

POOT 2 (HF)
hout



Poothoogte naar keuze:
4cm (1), 6cm (2), 9cm (3)

POOT 3 (MHF)
metaal/hout

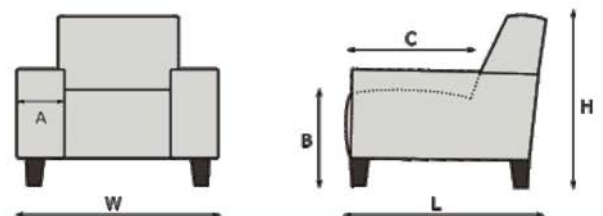


Poothoogte naar keuze:
4cm (1), 6cm (2), 9cm (3)

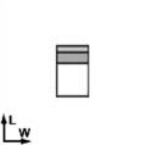
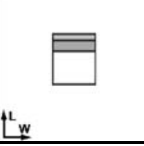
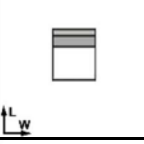
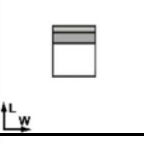
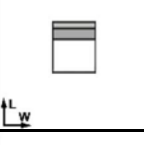
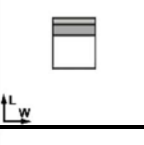
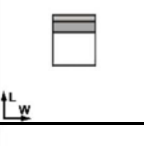
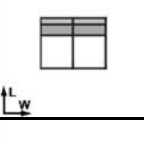
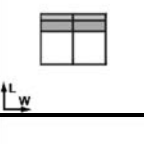
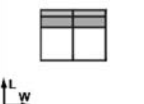
ROMP : Verlijmd massiefhouten romp; Meubelplaat; Beaverboard; Multiplex; Stoffeer board;
 ZITCOMFORT: Standard - Nosag met Koudschuim (HR Polyether) HR 30kg/m3 + Polyether 35kg/m3, Diolenwattenafdeklaag;
 Medium - Nosag met Koudschuim (HR Polyether) HR 30kg/m3 + Koudschuim (HR Polyether) HR 44kg/m3, Diolenwattenafdeklaag;
 Excellent - Bonellvering + Koudschuim (Polyether) HR 38kg/m3, Diolenwattenafdeklaag;
 Supreme - Boxspring (Pocketvering + Bonellvering) + Viscoschuim, Diolenwattenafdeklaag;
 RUG : Siliconen vezels;
 POTEN : Hout; Metaal;
 PootKLEUREN HOUT : Beuken, zwart, alu kleur, koloniaal, wengé, donker kersen, eiken, els, licht kersen, mahonie; walnoot; 9010 White; BV9010 White (Vintage); 7022 Grey; BV7022 Grey (Vintage); 8016 Brown; BV8016 Brown (Vintage);
 INFO : Versie 1 (V1) = zonder vlindernaad, Versie 2 (V2) = met vlindernaad. Versie 3 (V3) = met bies. Dit houdt in dat de rugkussens, zitkussens en armleningen met of zonder vlindernaad of bies besteld kunnen worden. Een combinatie van versie 1, 2 of 3 is niet mogelijk.

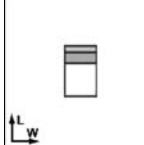
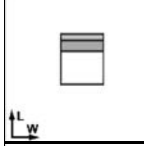
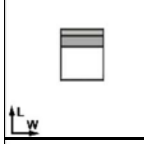
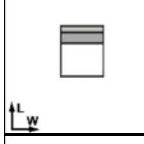
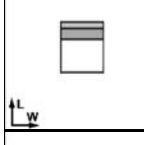
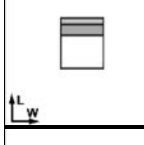
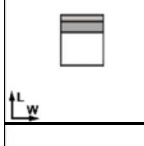
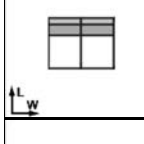
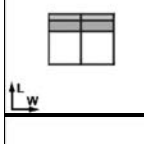
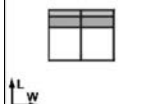
	1000	1	Poot
	1 zits zonder armen		4
	H=83 /W=62 /L=96 A=0 /B=46 /C=58 QBM=0.48		
	1000KED	1 m.Keder	Poot
	1 zits zonder armen met bies		4
	H=83 /W=62 /L=96 A=0 /B=46 /C=58 QBM=0.48		
	1001B	1L m.Naht	Poot
	1 zits arm links met vlindernaad (Prijs en afmeting armlening erbij rekenen)		2
	H=83 /W=62 /L=96 A=0 /B=46 /C=58 QBM=0.48		
	1003	1R	Poot
	1 zits arm rechts (Prijs en afmeting armlening erbij rekenen)		2
	H=83 /W=62 /L=96 A=0 /B=46 /C=58 QBM=0.48		
	1003KED	1R m.Keder	Poot
	1 zits arm rechts met bies (Prijs en afmeting armlening erbij rekenen)		2
	H=83 /W=62 /L=96 A=0 /B=46 /C=58 QBM=0.48		

	1000B	1 m.Naht	Poot
	1 zits zonder armen met vlindernaad		4
	H=83 /W=62 /L=96 A=0 /B=46 /C=58 QBM=0.48		
	1001	1L	Poot
	1 zits arm links (Prijs en afmeting armlening erbij rekenen)		2
	H=83 /W=62 /L=96 A=0 /B=46 /C=58 QBM=0.48		
	1001KED	1L m.Keder	Poot
	1 zits arm links met bies (Prijs en afmeting armlening erbij rekenen)		2
	H=83 /W=62 /L=96 A=0 /B=46 /C=58 QBM=0.48		
	1003B	1R m.Naht	Poot
	1 zits arm rechts met vlindernaad (Prijs en afmeting armlening erbij rekenen)		2
	H=83 /W=62 /L=96 A=0 /B=46 /C=58 QBM=0.48		
	1002	1LR	Poot
	Fauteuil (Prijs en afmeting armlening erbij rekenen)		0
	H=83 /W=62 /L=96 A=0 /B=46 /C=58 QBM=0.48		

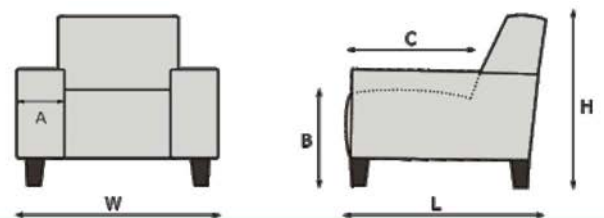






















Let op!
 De pictogrammen zijn voor verduidelijking en niet exact gelijk aan de werkelijke uitvoering.
 Bij de aangegeven maten kunnen afwijkingen ontstaan (+/- 5 cm).
 Bij het samenstellen van de modellen; noteren van links naar rechts (voorstaand).





















	1002B 1LR m.Naht	Poot
	Fauteuil met vlindernaad (Prijs en afmeting armleuning erbij rekenen)	0
	H=83 /W=62 /L=96 A=0 /B=46 /C=58 QBM=0.48	
	1500 1,5	Poot
	1,5 zits zonder armen	4
	H=83 /W=92 /L=96 A=0 /B=46 /C=58 QBM=0.7	
	1500KED 1,5 m.Keder	Poot
	1,5 zits zonder armen met bies	4
	H=83 /W=92 /L=96 A=0 /B=46 /C=58 QBM=0.7	
	1501B 1,5L m.Naht	Poot
	1,5 zits arm links met vlindernaad (Prijs en afmeting armleuning erbij rekenen)	2
	H=83 /W=92 /L=96 A=0 /B=46 /C=58 QBM=0.7	
	1503 1,5R	Poot
	1,5 zits arm rechts (Prijs en afmeting armleuning erbij rekenen)	2
	H=83 /W=92 /L=96 A=0 /B=46 /C=58 QBM=0.7	
	1503KED 1,5R m.Keder	Poot
	1,5 zits arm rechts met bies (Prijs en afmeting armleuning erbij rekenen)	2
	H=83 /W=92 /L=96 A=0 /B=46 /C=58 QBM=0.7	
	1502B 1,5LR m.Naht	Poot
	Loveseat met vlindernaad (Prijs en afmeting armleuning erbij rekenen)	0
	H=83 /W=92 /L=96 A=0 /B=46 /C=58 QBM=0.7	
	2000 2	Poot
	2 zits zonder armen	4
	H=83 /W=142 /L=96 A=0 /B=46 /C=58 QBM=1.06	
	2000KED 2 m.Keder	Poot
	2 zits zonder armen met bies	4
	H=83 /W=142 /L=96 A=0 /B=46 /C=58 QBM=1.06	
	2001B 2L m.Naht	Poot
	2 zits arm links met vlindernaad (Prijs en afmeting armleuning erbij rekenen)	2
	H=83 /W=142 /L=96 A=0 /B=46 /C=58 QBM=1.06	

	1002KED 1LR m.Keder	Poot
	Fauteuil met bies (Prijs en afmeting armleuning erbij rekenen)	0
	H=83 /W=62 /L=96 A=0 /B=46 /C=58 QBM=0.48	
	1500B 1,5 m.Naht	Poot
	1,5 zits zonder armen met vlindernaad	4
	H=83 /W=92 /L=96 A=0 /B=46 /C=58 QBM=0.7	
	1501 1,5L	Poot
	1,5 zits arm links (Prijs en afmeting armleuning erbij rekenen)	2
	H=83 /W=92 /L=96 A=0 /B=46 /C=58 QBM=0.7	
	1501KED 1,5L m.Keder	Poot
	1,5 zits arm links met bies (Prijs en afmeting armleuning erbij rekenen)	2
	H=83 /W=92 /L=96 A=0 /B=46 /C=58 QBM=0.7	
	1503B 1,5R m.Naht	Poot
	1,5 zits arm rechts met vlindernaad (Prijs en afmeting armleuning erbij rekenen)	2
	H=83 /W=92 /L=96 A=0 /B=46 /C=58 QBM=0.7	
	1502 1,5LR	Poot
	Loveseat (Prijs en afmeting armleuning erbij rekenen)	0
	H=83 /W=92 /L=96 A=0 /B=46 /C=58 QBM=0.7	
	1502KED 1,5LR m.Keder	Poot
	Loveseat met bies (Prijs en afmeting armleuning erbij rekenen)	0
	H=83 /W=92 /L=96 A=0 /B=46 /C=58 QBM=0.7	
	2000B 2 m.Naht	Poot
	2 zits zonder armen met vlindernaad	4
	H=83 /W=142 /L=96 A=0 /B=46 /C=58 QBM=1.06	
	2001 2L	Poot
	2 zits arm links (Prijs en afmeting armleuning erbij rekenen)	2
	H=83 /W=142 /L=96 A=0 /B=46 /C=58 QBM=1.06	
	2001KED 2L m.Keder	Poot
	2 zits arm links met bies (Prijs en afmeting armleuning erbij rekenen)	2
	H=83 /W=142 /L=96 A=0 /B=46 /C=58 QBM=1.06	

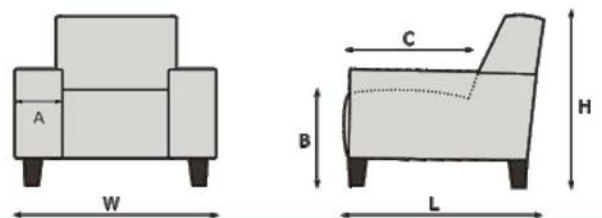
Let op!
 De pictogrammen zijn voor verduidelijking en niet exact gelijk aan de werkelijke uitvoering.
 Bij de aangegeven maten kunnen afwijkingen ontstaan (+/- 3 cm).
 Bij het samenstellen van de modellen; noteren van links naar rechts (voorstaand).

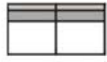

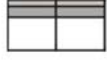

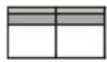

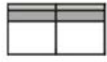

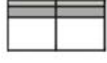















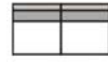

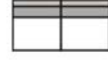



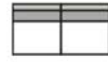

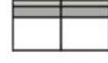











	2003 2R	Poot
	2 zits arm rechts (Prijs en afmeting armleuning erbij rekenen)	2
	H=83 /W=142 /L=96 A=0 /B=46 /C=58 QBM=1.06	
	2003KED 2R m.Keder	Poot
	2 zits arm rechts met kies (Prijs en afmeting armleuning erbij rekenen)	2
	H=83 /W=142 /L=96 A=0 /B=46 /C=58 QBM=1.06	
	2002B 2LR m.Naht	Poot
	2 zitsbank met vlindernaad (Prijs en afmeting armleuning erbij rekenen)	0
	H=83 /W=142 /L=96 A=0 /B=46 /C=58 QBM=1.06	
	2500 2,5	Poot
	2,5 zits zonder armen	4
	H=83 /W=162 /L=96 A=0 /B=46 /C=58 QBM=1.21	
	2500KED 2,5 m.Keder	Poot
	2,5 zits zonder armen met kies	4
	H=83 /W=162 /L=96 A=0 /B=46 /C=58 QBM=1.21	
	2501B 2,5L m.Naht	Poot
	2,5 zits arm links met vlindernaad (Prijs en afmeting armleuning erbij rekenen)	2
	H=83 /W=162 /L=96 A=0 /B=46 /C=58 QBM=1.21	
	2503 2,5R	Poot
	2,5 zits arm rechts (Prijs en afmeting armleuning erbij rekenen)	2
	H=83 /W=162 /L=96 A=0 /B=46 /C=58 QBM=1.21	
	2503KED 2,5R m.Keder	Poot
	2,5 zits arm rechts met kies (Prijs en afmeting armleuning erbij rekenen)	2
	H=83 /W=162 /L=96 A=0 /B=46 /C=58 QBM=1.21	
	2502B 2,5LR m.Naht	Poot
	2,5 zitsbank met vlindernaad (Prijs en afmeting armleuning erbij rekenen)	0
	H=83 /W=162 /L=96 A=0 /B=46 /C=58 QBM=1.21	
	3000 3	Poot
	3 zits zonder armen	4
	H=83 /W=182 /L=96 A=0 /B=46 /C=58 QBM=1.36	

	2003B 2R m.Naht	Poot
	2 zits arm rechts met vlindernaad (Prijs en afmeting armleuning erbij rekenen)	2
	H=83 /W=142 /L=96 A=0 /B=46 /C=58 QBM=1.06	
	2002 2LR	Poot
	2 zitsbank (Prijs en afmeting armleuning erbij rekenen)	0
	H=83 /W=142 /L=96 A=0 /B=46 /C=58 QBM=1.06	
	2002KED 2LR m.Keder	Poot
	2 zitsbank met kies (Prijs en afmeting armleuning erbij rekenen)	0
	H=83 /W=142 /L=96 A=0 /B=46 /C=58 QBM=1.06	
	2500B 2,5 m.Naht	Poot
	2,5 zits zonder armen met vlindernaad	4
	H=83 /W=162 /L=96 A=0 /B=46 /C=58 QBM=1.21	
	2501 2,5L	Poot
	2,5 zits arm links (Prijs en afmeting armleuning erbij rekenen)	2
	H=83 /W=162 /L=96 A=0 /B=46 /C=58 QBM=1.21	
	2501KED 2,5L m.Keder	Poot
	2,5 zits arm links met kies (Prijs en afmeting armleuning erbij rekenen)	2
	H=83 /W=162 /L=96 A=0 /B=46 /C=58 QBM=1.21	
	2503B 2,5R m.Naht	Poot
	2,5 zits arm rechts met vlindernaad (Prijs en afmeting armleuning erbij rekenen)	2
	H=83 /W=162 /L=96 A=0 /B=46 /C=58 QBM=1.21	
	2502 2,5LR	Poot
	2,5 zitsbank (Prijs en afmeting armleuning erbij rekenen)	0
	H=83 /W=162 /L=96 A=0 /B=46 /C=58 QBM=1.21	
	2502KED 2,5LR m.Keder	Poot
	2,5 zitsbank met kies (Prijs en afmeting armleuning erbij rekenen)	0
	H=83 /W=162 /L=96 A=0 /B=46 /C=58 QBM=1.21	
	3000B 3 m.Naht	Poot
	3 zits zonder armen met vlindernaad	4
	H=83 /W=182 /L=96 A=0 /B=46 /C=58 QBM=1.36	

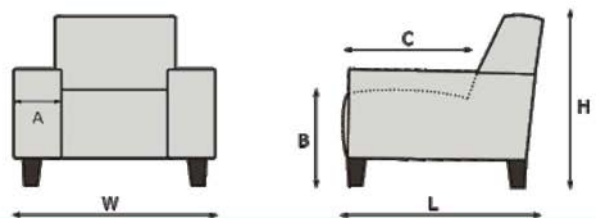
Let op!
De pictogrammen zijn voor verduidelijking en niet exact gelijk aan de werkelijke uitvoering.
Bij de aangegeven maten kunnen afwijkingen ontstaan (+/- 3 cm).
Bij het samenstellen van de modellen; noteren van links naar rechts (voorstaand).

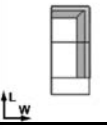
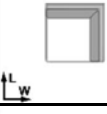
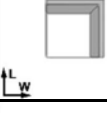
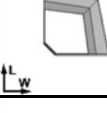
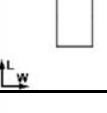
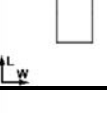
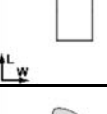
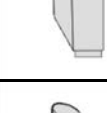
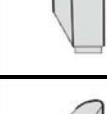



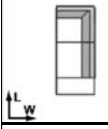
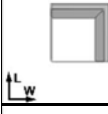
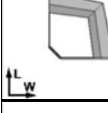
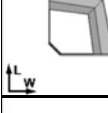
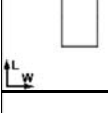
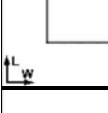
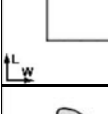
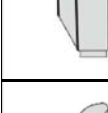
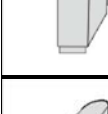

	3000KED 3 m.Keder	Pool
	3 zits zonder armen met bias	4
	H=83 /W=182 /L=96 A=0 /B=46 /C=58 QBM=1.36	
	3001B 3L m.Naht	Pool
	3 zits arm links met vlindernaad (Prijs en afmeting armléuning erbij rekenen)	2
	H=83 /W=182 /L=96 A=0 /B=46 /C=58 QBM=1.36	
	3003 3R	Pool
	3 zits arm rechts (Prijs en afmeting armléuning erbij rekenen)	2
	H=83 /W=182 /L=96 A=0 /B=46 /C=58 QBM=1.36	
	3003KED 3R m.Keder	Pool
	3 zits arm rechts met bias (Prijs en afmeting armléuning erbij rekenen)	2
	H=83 /W=182 /L=96 A=0 /B=46 /C=58 QBM=1.36	
	3002B 3LR m.Naht	Pool
	3 zitsbank met vlindernaad (Prijs en afmeting armléuning erbij rekenen)	0
	H=83 /W=182 /L=96 A=0 /B=46 /C=58 QBM=1.36	
	6061 LL.Gr	Pool
	Longchair arm links, groot (Rugbreedte 82cm, hierbij moet de maat van de armléuning worden opgeteld. Prijs armléuning erbij rekenen)	3
	H=83 /W=82 /L=178 A=0 /B=46 /C=137 QBM=1.43	
	6061KED LL.Gr m.Keder	Pool
	Longchair arm links, groot met bias (Rugbreedte 82cm, hierbij moet de maat van de armléuning worden opgeteld. Prijs armléuning erbij rekenen)	3
	H=83 /W=82 /L=178 A=0 /B=46 /C=137 QBM=1.43	
	6063B LR.Gr m.Naht	Pool
	Longchair arm rechts, groot met vlindernaad (Rugbreedte 82cm, hierbij moet de maat van de armléuning worden opgeteld. Prijs armléuning erbij rekenen)	3
	H=83 /W=82 /L=178 A=0 /B=46 /C=137 QBM=1.43	
	6063KED LR.Gr m.Keder	Pool
	Longchair arm rechts, groot met bias (Rugbreedte 82cm, hierbij moet de maat van de armléuning worden opgeteld. Prijs armléuning erbij rekenen)	3
	H=83 /W=82 /L=178 A=0 /B=46 /C=137 QBM=1.43	
	6011 E1ABL	Pool
	Hoek met eiland links De maten van het eindstuk zijn: 92x52	4
	H=83 /W=96 /L=230 A=0 /B=46 /C=192 QBM=1.88	
	6011KED E1ABL m.Keder	Pool
	Hoek met eiland links met bias De maten van het eindstuk zijn: 92x52	4
	H=83 /W=96 /L=230 A=0 /B=46 /C=192 QBM=1.88	

	3001 3L	Pool
	3 zits arm links (Prijs en afmeting armléuning erbij rekenen)	2
	H=83 /W=182 /L=96 A=0 /B=46 /C=58 QBM=1.36	
	3001KED 3L m.Keder	Pool
	3 zits arm links met bias (Prijs en afmeting armléuning erbij rekenen)	2
	H=83 /W=182 /L=96 A=0 /B=46 /C=58 QBM=1.36	
	3003B 3R m.Naht	Pool
	3 zits arm rechts met vlindernaad (Prijs en afmeting armléuning erbij rekenen)	2
	H=83 /W=182 /L=96 A=0 /B=46 /C=58 QBM=1.36	
	3002 3LR	Pool
	3 zitsbank (Prijs en afmeting armléuning erbij rekenen)	0
	H=83 /W=182 /L=96 A=0 /B=46 /C=58 QBM=1.49	
	3002KED 3LR m.Keder	Pool
	3 zitsbank met bias (Prijs en afmeting armléuning erbij rekenen)	0
	H=83 /W=182 /L=96 A=0 /B=46 /C=58 QBM=1.49	
	6061B LL.Gr m.Naht	Pool
	Longchair arm links, groot met vlindernaad (Rugbreedte 82cm, hierbij moet de maat van de armléuning worden opgeteld. Prijs armléuning erbij rekenen)	3
	H=83 /W=82 /L=178 A=0 /B=46 /C=137 QBM=1.43	
	6063 LR.Gr	Pool
	Longchair arm rechts, groot (Rugbreedte 82cm, hierbij moet de maat van de armléuning worden opgeteld. Prijs armléuning erbij rekenen)	3
	H=83 /W=82 /L=178 A=0 /B=46 /C=137 QBM=1.43	
	6063KED LR.Gr m.Keder	Pool
	Longchair arm rechts, groot met bias (Rugbreedte 82cm, hierbij moet de maat van de armléuning worden opgeteld. Prijs armléuning erbij rekenen)	3
	H=83 /W=82 /L=178 A=0 /B=46 /C=137 QBM=1.43	
	6011B E1ABL m.Naht	Pool
	Hoek met eiland links met vlindernaad De maten van het eindstuk zijn: 92x52	4
	H=83 /W=96 /L=230 A=0 /B=46 /C=192 QBM=1.71	
	6013 E1ABR	Pool
	Hoek met eiland rechts De maten van het eindstuk zijn: 92x52	4
	H=83 /W=96 /L=230 A=0 /B=46 /C=192 QBM=1.88	

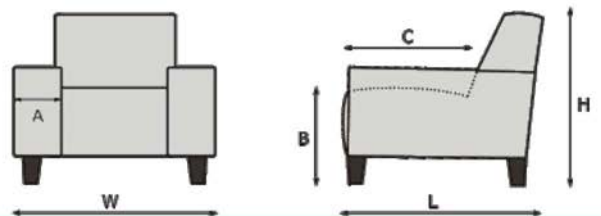
Let op!
De pictogrammen zijn voor verduidelijking en niet exact gelijk aan de werkelijke uitvoering.
Bij de aangegeven maten kunnen afwijkingen ontstaan (+/- 3 cm).
Bij het samenstellen van de modellen; noteren van links naar rechts (voorstaand).










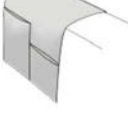











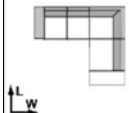
	6013B E1ABR m.Naht	Poot
	Hoek met eiland rechts met vlindernaad De maten van het eindstuk zijn: 92x52	4
	H=83 /W=96 /L=230 A=0 /B=46 /C=192 QBM=1.71	
	8020 Sp.KI	Poot
	Hoeelement klein	3
	H=83 /W=92 /L=92 A=0 /B=46 /C= QBM=0.67	
	8020KED Sp.KI m.Keder	Poot
	Hoeelement klein met bies	3
	H=83 /W=92 /L=92 A=0 /B=46 /C= QBM=0.67	
	7033B TE.Gr m.Naht	Poot
	Trapeze hoek groot met vlindernaad	2
	H=83 /W=113 /L=113 A=0 /B=46 /C= QBM=1	
	909655 Hocker 96x55	Poot
	Hocker 96x55	4
	H=46 /W=55 /L=96 A=0 /B=46 /C=96 QBM=0.27	
	909655KED Hocker 96x55 m.Keder	Poot
	Hocker 96x55 met bies	4
	H=46 /W=55 /L=96 A=0 /B=46 /C=96 QBM=0.27	
	9111B Hocker Gross m.Naht	Poot
	Hocker Groot 92x100 met vlindernaad	4
	H=46 /W=92 /L=100 A=0 /B=46 /C=100 QBM=0.46	
	9121 AL A	Poot
	ArMLEuning links type A	2
	H=54 /W=22 /L=92 A=22 /B= /C= QBM=0.15	
	9121KED AL A m.Keder	Poot
	ArMLEuning links type A met bies	2
	H=54 /W=22 /L=92 A=22 /B= /C= QBM=0.15	
	9123B AR A m.Naht	Poot
	ArMLEuning rechts type A met vlindernaad	2
	H=54 /W=22 /L=92 A=22 /B= /C= QBM=0.15	

	6013KED E1ABR m.Keder	Poot
	Hoek met eiland rechts met bies De maten van het eindstuk zijn: 92x52	4
	H=83 /W=96 /L=230 A=0 /B=46 /C=192 QBM=1.88	
	8020B Sp.KI m.Naht	Poot
	Hoeelement klein met vlindernaad	3
	H=83 /W=92 /L=92 A=0 /B=46 /C= QBM=0.67	
	7033 TE.Gr	Poot
	Trapeze hoek groot	2
	H=83 /W=113 /L=113 A=0 /B=46 /C= QBM=1	
	7033KED TE.Gr m.Keder	Poot
	Trapeze hoek groot met bies	2
	H=83 /W=113 /L=113 A=0 /B=46 /C= QBM=1	
	909655B Hocker 96x55 m.Naht	Poot
	Hocker 96x55 met vlindernaad	4
	H=46 /W=55 /L=96 A=0 /B=46 /C=96 QBM=0.27	
	9111 Hocker Gross	Poot
	Hocker Groot 92x100	4
	H=46 /W=92 /L=100 A=0 /B=46 /C=100 QBM=0.46	
	9111KED Hocker Gross m.Keder	Poot
	Hocker Groot 92x100 met bies	4
	H=46 /W=92 /L=100 A=0 /B=46 /C=100 QBM=0.46	
	9121B AL A m.Naht	Poot
	ArMLEuning links type A met vlindernaad	2
	H=54 /W=22 /L=92 A=22 /B= /C= QBM=0.15	
	9123 AR A	Poot
	ArMLEuning rechts type A	2
	H=54 /W=22 /L=92 A=22 /B= /C= QBM=0.15	
	9123KED AR A m.Keder	Poot
	ArMLEuning rechts type A met bies	2
	H=54 /W=22 /L=92 A=22 /B= /C= QBM=0.15	

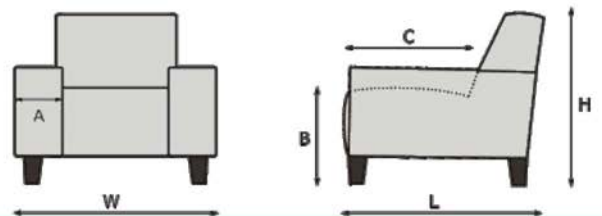
Let op!
De pictogrammen zijn voor verduidelijking en niet exact gelijk aan de werkelijke uitvoering.
Bij de aangegeven maten kunnen afwijkingen ontstaan (+/- 3 cm).
Bij het samenstellen van de modellen; noteren van links naar rechts (voorstaand).

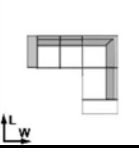
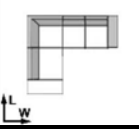
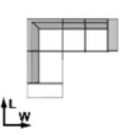
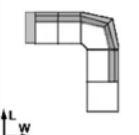
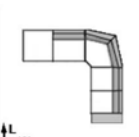
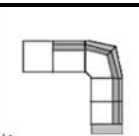
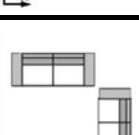
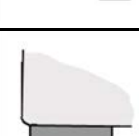


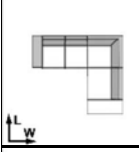
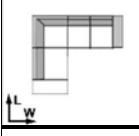
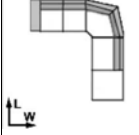
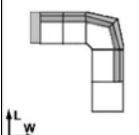
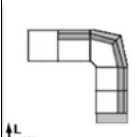
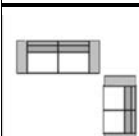
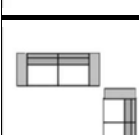
	9221 AL B	Poot
	ArMLEuning links type B	2
	H=54 /W=25 /L=92 A=25 /B= /C= QBM=0.18	
	9221KED AL B m.Keder	Poot
	ArMLEuning links type B met bias	2
	H=54 /W=25 /L=92 A=25 /B= /C= QBM=0.18	
	9223B AR B m.Naht	Poot
	ArMLEuning rechts type B met vlindernaad	2
	H=54 /W=25 /L=92 A=25 /B= /C= QBM=0.18	
	9321 AL C	Poot
	ArMLEuning links type C	2
	H=54 /W=17 /L=92 A=17 /B= /C= QBM=0.12	
	9321KED AL C m.Keder	Poot
	ArMLEuning links type C met bias	2
	H=54 /W=17 /L=92 A=17 /B= /C= QBM=0.12	
	9323B AR C m.Naht	Poot
	ArMLEuning rechts type C met vlindernaad	2
	H=54 /W=17 /L=92 A=17 /B= /C= QBM=0.12	
	9421 AL D	Poot
	ArMLEuning links type D	2
	H=54 /W=17 /L=92 A=17 /B= /C= QBM=0.12	
	9421KED AL D m.Keder	Poot
	ArMLEuning links type D met bias	2
	H=54 /W=17 /L=92 A=17 /B= /C= QBM=0.12	
	9423B AR D m.Naht	Poot
	ArMLEuning rechts type D met vlindernaad	2
	H=54 /W=17 /L=92 A=17 /B= /C= QBM=0.12	
	9029 Zak voor kranten	Poot
	Zak voor media tools	0
	H=1 /W=38 /L=83 A=0 /B= /C= QBM=0.01	

	9221B AL B m.Naht	Poot
	ArMLEuning links type B met vlindernaad	2
	H=54 /W=25 /L=92 A=25 /B= /C= QBM=0.18	
	9223 AR B	Poot
	ArMLEuning rechts type B	2
	H=54 /W=25 /L=92 A=25 /B= /C= QBM=0.18	
	9223KED AR B m.Keder	Poot
	ArMLEuning rechts type B met bias	2
	H=54 /W=25 /L=92 A=25 /B= /C= QBM=0.18	
	9321B AL C m.Naht	Poot
	ArMLEuning links type C met vlindernaad	2
	H=54 /W=17 /L=92 A=17 /B= /C= QBM=0.12	
	9323 AR C	Poot
	ArMLEuning rechts type C	2
	H=54 /W=17 /L=92 A=17 /B= /C= QBM=0.12	
	9323KED AR C m.Keder	Poot
	ArMLEuning rechts type C met bias	2
	H=54 /W=17 /L=92 A=17 /B= /C= QBM=0.12	
	9421B AL D m.Naht	Poot
	ArMLEuning links type D met vlindernaad	2
	H=54 /W=17 /L=92 A=17 /B= /C= QBM=0.12	
	9423 AR D	Poot
	ArMLEuning rechts type D	2
	H=54 /W=17 /L=92 A=17 /B= /C= QBM=0.12	
	9423KED AR D m.Keder	Poot
	ArMLEuning rechts type D met bias	2
	H=54 /W=17 /L=92 A=17 /B= /C= QBM=0.12	
	591 2,5AL(A)-E1ABR	Poot
	2,5 zits arm links A + hoek met eiland rechts	8
	H=83 /W=280 /L=230 A=22 /B= /C= QBM=3.24	

Let op!
 De pictogrammen zijn voor verduidelijking en niet exact gelijk aan de werkelijke uitvoering.
 Bij de aangegeven maten kunnen afwijkingen ontstaan (+/- 3 cm).
 Bij het samenstellen van de modellen; noteren van links naar rechts (voorstaand).



	591B 2,5AL(A)-E1ABR (m.Naht)	Poot
	2,5 zits arm links A + hoek met eiland rechts met vlindernaad	8
	H=83 /W=280 /L=230 A=22 /B= /C= QBM=3.07	
	590 E1ABL-2,5AR(A)	Poot
	Hoek met eiland links + 2,5 zits arm rechts A	8
	H=83 /W=280 /L=230 A=22 /B= /C= QBM=3.24	
	590KED E1ABL-2,5AR(A) (m.Keder)	Poot
	Hoek met eiland links + 2,5 zits arm rechts A met bias	8
	H=83 /W=280 /L=230 A=22 /B= /C= QBM=3.24	
	495B 2,5AL(A)-TE.Gr-1,5-Hocker Gross (m.Naht)	Poot
	2,5AL(A)-Trapeze hoek groot + 1,5 + hocker groot met vlindernaad	14
	H=83 /W=297 /L=305 A=22 /B= /C= QBM=3.52	
	494 Hocker Gross-1,5-TE.Gr-2,5AR(A)	Poot
	Hocker groot + 1,5 + trapeze hoek groot + 2,5AR(A)	14
	H=83 /W=305 /L=297 A=22 /B= /C= QBM=3.52	
	494KED Hocker Gross-1,5-TE.Gr-2,5AR(A) (m.Keder)	Poot
	Hocker groot + 1,5 + trapeze hoek groot + 2,5AR(A) met bias	14
	H=83 /W=305 /L=297 A=22 /B= /C= QBM=3.52	
	750B 3ALR(A)+2,5ALR(A) (m.Naht)	Poot
	3ALR(A) + 2,5ALR(A) met vlindernaad	8
	H=0 /W= /L= A=22 /B= /C= QBM=3.17	
	4503 POOT 9CM TYPE 1,2,3	Poot
		0
	H= /W= /L= A=0 /B= /C= QBM=	

	591KED 2,5AL(A)-E1ABR (m.Keder)	Poot
	2,5 zits arm links A + hoek met eiland rechts met bias	8
	H=83 /W=280 /L=230 A=22 /B= /C= QBM=3.24	
	590B E1ABL-2,5AR(A) (m.Naht)	Poot
	Hoek met eiland links + 2,5 zits arm rechts A met vlindernaad	8
	H=83 /W=280 /L=230 A=22 /B= /C= QBM=3.07	
	495 2,5AL(A)-TE.Gr-1,5-Hocker Gross	Poot
	2,5AL(A) + Trapeze hoek groot + 1,5 + hocker groot	14
	H=83 /W=297 /L=305 A=22 /B= /C= QBM=3.52	
	495KED 2,5AL(A)-TE.Gr-1,5-Hocker Gross (m.Keder)	Poot
	2,5AL(A) + Trapeze hoek groot + 1,5 + hocker groot met bias	14
	H=83 /W=297 /L=305 A=22 /B= /C= QBM=3.52	
	494B Hocker Gross-1,5-TE.Gr-2,5AR(A) (m.Naht)	Poot
	Hocker groot + 1,5 + trapeze hoek groot + 2,5AR(A) met vlindernaad	14
	H=83 /W=305 /L=297 A=22 /B= /C= QBM=3.52	
	750 3ALR(A)+2,5ALR(A)	Poot
	3ALR(A) + 2,5ALR(A)	8
	H=0 /W= /L= A=22 /B= /C= QBM=3.3	
	750KED 3ALR(A)+2,5ALR(A) (m.Keder)	Poot
	3ALR(A) + 2,5ALR(A) met bias	8
	H=0 /W= /L= A=22 /B= /C= QBM=3.3	

De elementen kunnen enkel in dezelfde kleur en dezelfde stof gemaakt worden (Uni stof), afwijkende kleur- of stofcombinaties zijn niet mogelijk.

Sierkussens zijn los bij te bestellen, zie model Djura.

Bijzonderheden: Vermeld altijd welk type armleuning u wenst: type A, B, C of D.

Standard



① HR Polyether 30kg/m³
② Polyether 35kg/m³

Medium



① HR Polyether 30kg/m³
② HR Polyether 44kg/m³

Excellent

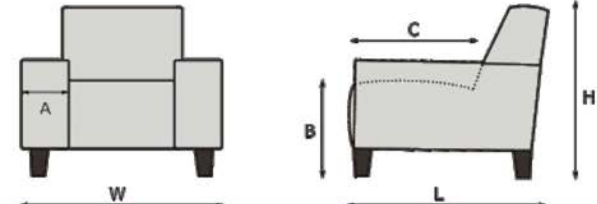


① HR Polyether 38kg/m³
② Bonellvering

Supreme



① Viscoschuim
② Pocketvering
③ Bonellvering



Let op!
De pictogrammen zijn voor verduidelijking en niet exact gelijk aan de werkelijke uitvoering. Bij de aangegeven maten kunnen afwijkingen ontstaan (+/- 3 cm).
Bij het samenstellen van de modellen; noteren van links naar rechts (voorstaand).