



LOUNGE KUSSEN
54
54x26



LOUNGE KUSSEN
50
50x50



LOUNGE KUSSEN
58
58x36



LOUNGE KUSSEN
66
66x46

Stofsoorten ▼

Bulan	95	119	119	139
Vesper	125	145	145	165
Amaro	135	155	155	175
Senna				
Stanton				
Milton	149	169	169	195
Capri				
Kaya	155	175	175	205
Balmora	159	189	185	215
Amdal	169	205	195	225
Bardal	185	225	209	235
Ploegwool	205	235	235	255

Leersoorten ▼

Boca I & II	229	269	269	299
Alamo	249	289	289	335
Cera	299	355	345	389
Loxton	309	375	359	399
Cabo				
Basque	349	405	395	435
Bayu	435	485	475	509

Samenstelling binnenkussens latex sticks en comforel



Consumentenadviesprijzen in euro's inclusief BTW. Maten in centimeters: breedte x diepte x hoogte. Vermelde maten zijn indicatief en kunnen door de stofferingskeuze enigszins afwijken.



Niet elke leersoort is geschikt voor elk model. Dit heeft te maken met de soepelheid en de dikte van het leer. Plooivorming en/of het vormen van een zitspiegel na verloop van tijd is onvermijdelijk, maar bij de wat minder dikke, soepele leersoorten gecombineerd met strak gestoffeerde modellen is de kans hierop groter.



SIERKUSSEN
60
60x30

SIERKUSSEN
50
50x50

SIERKUSSEN
65
65x40

SIERKUSSEN
ROND 45
Ø45

Stofsoorten ▼

Bulan	105	129	149	129
Vesper	135	155	175	155
Amaro	145	165	185	165
Senna				
Stanton				
Milton	159	179	199	179
Capri				
Kaya	169	189	209	189
Balmora	175	195	219	195
Amdal	185	205	235	205
Bardal	195	225	245	225
Ploegwool	215	245	265	245

Leersoorten ▼

Boca I & II	239	279	309	279
Alamo	269	299	329	299
Cera	325	359	399	359
Loxton	335	379	409	379
Cabo				
Basque	365	405	445	405
Bayu	455	485	529	485

Samenstelling binnenkussens latex sticks en comforel



Consumentenadviesprijzen in euro's inclusief BTW. Maten in centimeters: breedte x diepte x hoogte. Vermelde maten zijn indicatief en kunnen door de stofferingskeuze enigszins afwijken.



Niet elke leersoort is geschikt voor elk model. Dit heeft te maken met de soepelheid en de dikte van het leer. Ploovorming en/of het vormen van een zitspiegel na verloop van tijd is onvermijdelijk, maar bij de wat minder dikke, soepele leersoorten gecombineerd met strak gestoffeerde modellen is de kans hierop groter.