

# 9500/9550

[www.meinema.nl](http://www.meinema.nl) | +31 (0)20 311 8396



KUSCH+CO



Deze tafels hebben veel méér in petto dan verwacht. De constructie baseert op een gemeenschappelijk platform. De basis vormt een stabiele, stalen frameconstructie met vier poten, vervaardigd van hout of metaal. Deze tafels kunnen in een royaal scala aan afmetingen uitgevoerd worden, tot en met vier meter lange tafelbladen voor de normale tafels en tot en met drie meter voor de high tables. Door het uitstekend tafelblad aan alle zijden beschikt iedereen over voldoende been- en bewegingsruimte. Het futuristisch ogend design kenmerkt zich door de slanke en zich verjongende poten in een buitengewone driehoeksvorm. Het resultaat is een uitzonderlijk strak design. Afgerond door de discusvormige kunststofglijders die associaties met het landingsgestel van de maanlander wekken.



#### Inhoud

Varianten	6
Productgegevens	10
Materialen, uitvoeringen	19
Brandpreventie, kwaliteit, duurzaamheid	22



#### Design by Kusch+Co Designteam

Onder de leiding van Robert de le Roi ontwerpt het Kusch+Co Designteam zitmeubelen die perfect voldoen aan de vastgelegde ontwerp-specificaties. Excellente gebruikswaarde en een fris design kenmerken deze producten. Door de samenwerking van vele creatieve collega's ontstaan zo zitmeubelen die het product van echt teamwerk zijn.





# Varianten

---

## 9500 Tafel, met houten poten

Deze tafels zijn perfect geschikt voor de traditionele inzetmogelijkheden, zoals vergader- en conferentiezalen. Leverbaar met rechthoekige of stadionvormige tafelbladen in drie verschillende dieptes en in een veelvoud van lengtes tot en met 400 cm. Driehoekige, houten poten van massief beukenhout of edelhout oak natuur met antislip kunststofglijders.



---

## 9540 Statafel, met houten poten

Deze tafels zijn speciaal ontworpen voor moderne kantoorinterieurs met informele breakout-ruimtes en meeting points. Leverbaar met rechthoekige of stadionvormige tafelbladen in twee verschillende dieptes en in een veelvoud van lengtes tot en met 300 cm. Driehoekige, houten poten van massief beukenhout of edelhout oak natuur met antislip kunststofglijders.



---

## 9550 Tafel, met metalen poten

De vormgeving van deze tafels valt op door de technische touch. Leverbaar met rechthoekige of stadionvormige tafelbladen in drie verschillende dieptes en in een veelvoud van lengtes tot en met 400 cm. Driehoekige stalen poten, wit of zwart gepoedercoat, met antislip kunststofglijders.



---

## 9590 Statafel, met metalen poten

Deze tafels zijn bij uitstek geschikt om er staand aan te eten of te werken of in combinatie met een barkruk. Leverbaar met rechthoekige of stadionvormige tafelbladen in twee verschillende dieptes en in een veelvoud van lengtes tot en met 300 cm. Driehoekige stalen poten, wit of zwart gepoedercoat, met antislip kunststofglijders.



# Varianten

---

## 9500 Tafel, met houten poten



9500/6



9503/6

Tafel rechthoekig

Tafel stadionvormig

---

## 9540 Statafel, met houten poten



9540/6



9543/6

Statafel rechthoekig

Statafel stadionvormig

---

## 9550 Tafel, met metalen poten



9550/6



9553/6

Tafel rechthoekig

Tafel stadionvormig

---

## 9590 Statafel, met metalen poten



9590/6



9593/6

Statafel rechthoekig

Statafel stadionvormig





# Productgegevens

## 9500 Tafel, met houten poten

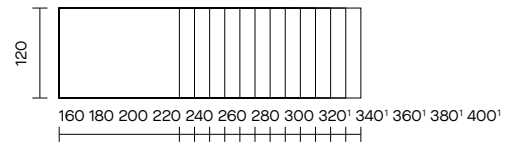
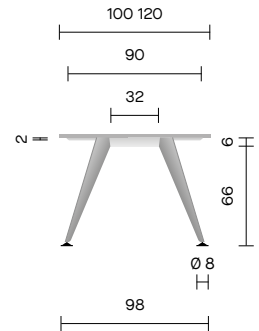
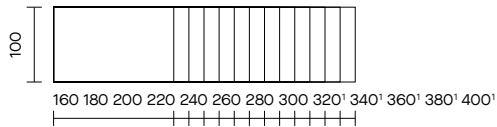
### 9500/6

Tafel rechthoekig



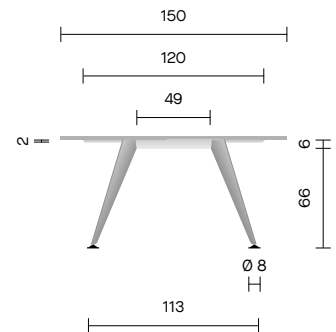
Oversteek blad op korte zijde  
bij lengte tafelblad

160 cm: 26,5 cm, 180 cm: 36,5 cm,  
200 cm: 46,5 cm, 220 cm: 36,5 cm,  
240 cm: 46,5 cm, 260 cm: 31,5 cm,  
280 cm: 41,5 cm, 300 cm: 51,5 cm,  
320<sup>1</sup> cm: 36,5 cm, 340<sup>1</sup> cm: 46,5 cm,  
360<sup>1</sup> cm: 31,5 cm, 380<sup>1</sup> cm: 41,5 cm,  
400<sup>1</sup> cm: 51,5 cm



Oversteek blad op korte zijde  
bij lengte tafelblad

180 cm: 36,5 cm, 200 cm: 46,5 cm,  
220 cm: 36,5 cm, 240 cm: 46,5 cm,  
260 cm: 31,5 cm, 280 cm: 41,5 cm,  
300 cm: 51,5 cm, 320<sup>1</sup> cm: 36,5 cm,  
340<sup>1</sup> cm: 46,5 cm, 360<sup>1</sup> cm: 31,5 cm,  
380<sup>1</sup> cm: 41,5 cm, 400<sup>1</sup> cm: 51,5 cm



<sup>1</sup> Blad in twee delen

Maten in cm

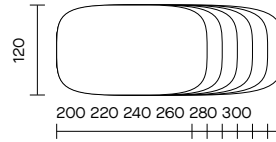
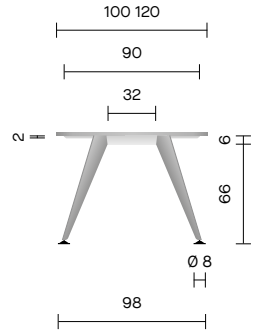
## 9500 Tafel, met houten poten

### 9503/6

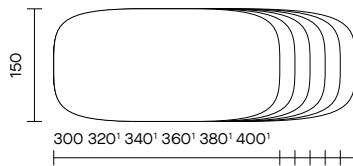
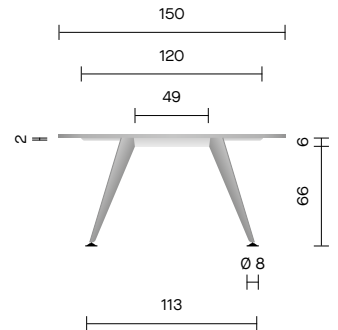
Tafel stadionvormig



Oversteek blad op korte zijde  
bij lengte tafelblad  
180 cm: 36,5 cm, 200 cm: 46,5 cm,  
220 cm: 36,5 cm, 240 cm: 46,5 cm,  
260 cm: 31,5 cm, 280 cm: 41,5 cm,  
300 cm: 51,5 cm



Oversteek blad op korte zijde  
bij lengte tafelblad  
300 cm: 51,5 cm, 320' cm: 36,5 cm,  
340' cm: 46,5 cm, 360' cm: 31,5 cm,  
380' cm: 41,5 cm, 400' cm: 51,5 cm



Tafelbladen

**A** **B**

Randen

**1** **6** **7** **25** **30**

### Accessoires

- Kunststofglijder zwart, antislip
- Elektrificatie
- Centraal geplaatste elektrificatiemodule

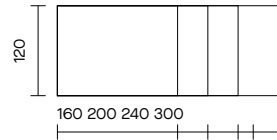
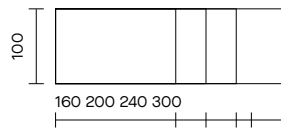
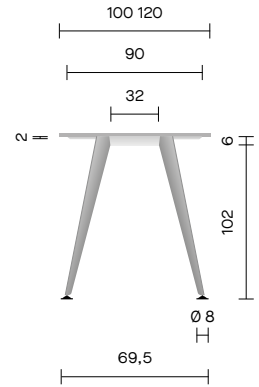
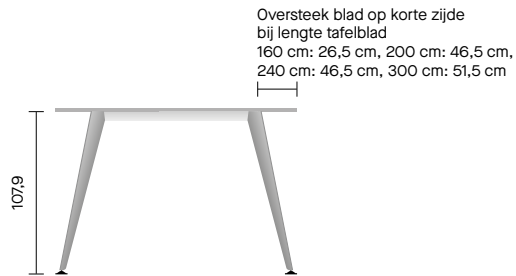


# Productgegevens

## 9540 Stafel, met houten poten

### 9540/6

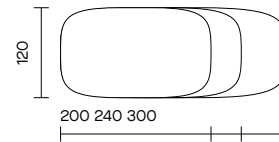
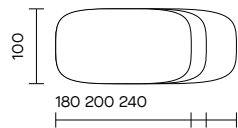
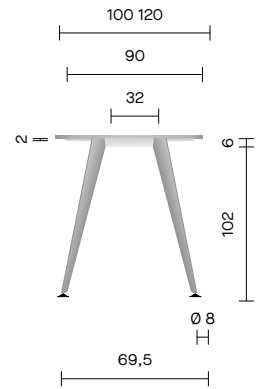
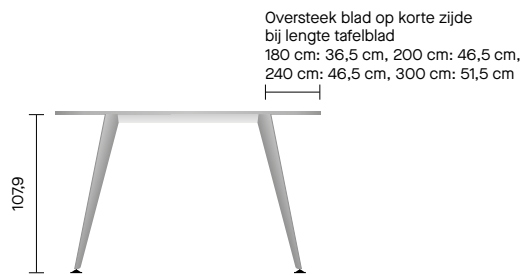
Stafel rechthoekig



## 9540 Statafel, met houten poten

### 9543/6

Statafel stadionvormig



Tafelbladen

**A** **B**

Randen

**1** **6** **7** **25** **30**

### Accessoires

- Kunststofglijder zwart, antislip
- Elektrificatie
- Centraal geplaatste elektrificatiemodule



# Productgegevens

## 9550 Tafel, met metalen poten

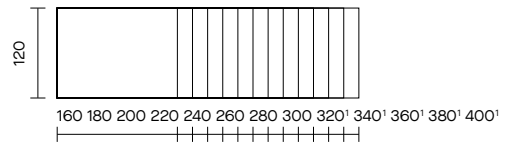
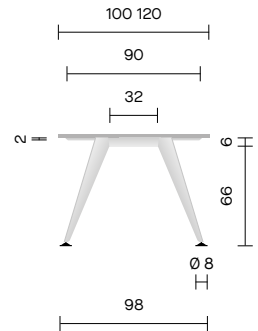
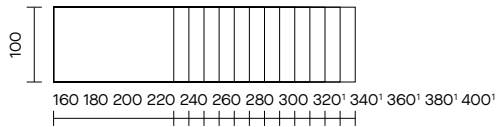
### 9550/6

Tafel rechthoekig



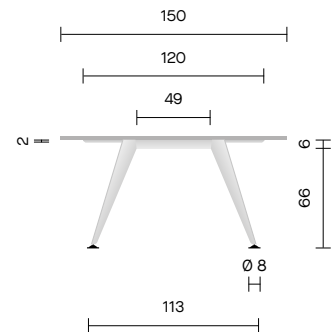
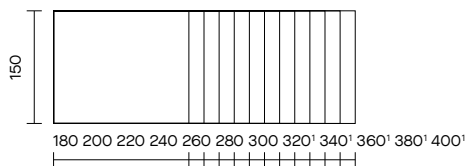
Oversteek blad op korte zijde  
bij lengte tafelblad

160 cm: 26,5 cm, 180 cm: 36,5 cm,  
200 cm: 46,5 cm, 220 cm: 36,5 cm,  
240 cm: 46,5 cm, 260 cm: 31,5 cm,  
280 cm: 41,5 cm, 300 cm: 51,5 cm,  
320<sup>1</sup> cm: 36,5 cm, 340<sup>1</sup> cm: 46,5 cm,  
360<sup>1</sup> cm: 31,5 cm, 380<sup>1</sup> cm: 41,5 cm,  
400<sup>1</sup> cm: 51,5 cm



Oversteek blad op korte zijde  
bij lengte tafelblad

180 cm: 36,5 cm, 200 cm: 46,5 cm,  
220 cm: 36,5 cm, 240 cm: 46,5 cm,  
260 cm: 31,5 cm, 280 cm: 41,5 cm,  
300 cm: 51,5 cm, 320<sup>1</sup> cm: 36,5 cm,  
340<sup>1</sup> cm: 46,5 cm, 360<sup>1</sup> cm: 31,5 cm,  
380<sup>1</sup> cm: 41,5 cm, 400<sup>1</sup> cm: 51,5 cm



<sup>1</sup> Blad in twee delen

Maten in cm

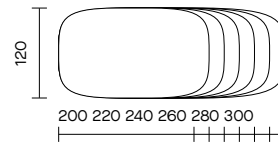
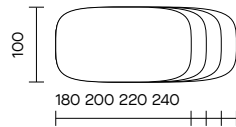
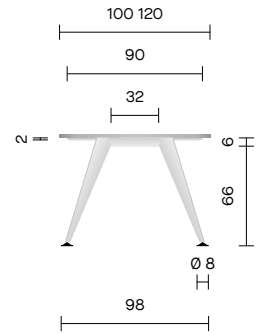
## 9550 Tafel, met metalen poten

### 9553/6

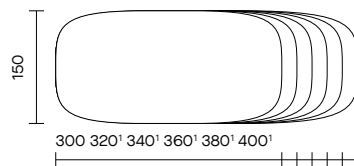
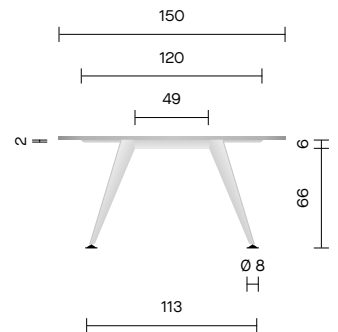
Tafel stadionvormig



Oversteek blad op korte zijde  
bij lengte tafelblad  
180 cm: 36,5 cm, 200 cm: 46,5 cm,  
220 cm: 36,5 cm, 240 cm: 46,5 cm,  
260 cm: 31,5 cm, 280 cm: 41,5 cm,  
300 cm: 51,5 cm



Oversteek blad op korte zijde  
bij lengte tafelblad  
300 cm: 51,5 cm, 320 cm: 36,5 cm,  
340 cm: 46,5 cm, 360 cm: 31,5 cm,  
380 cm: 41,5 cm, 400 cm: 51,5 cm



Tafelbladen

**A** **B**

Randen

**1** **6** **7** **25** **30**

- Kunststofglijder zwart, antislip
- Elektrificatie
- Centraal geplaatste
- Elektrificatiemodule
- Verticaal kabelkanaal in een
- Poot

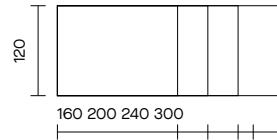
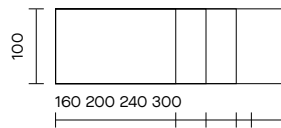
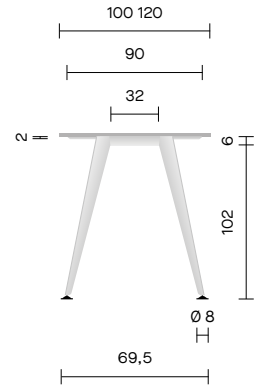
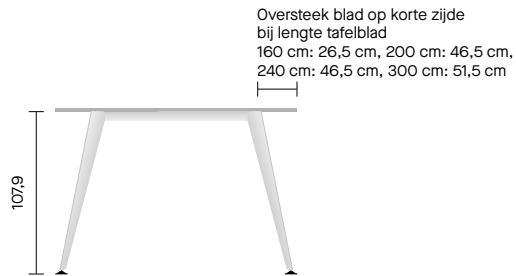


# Productgegevens

## 9590 Stafel, met metalen poten

### 9590/6

Stafel rechthoekig

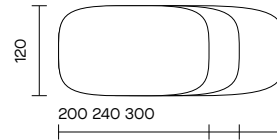
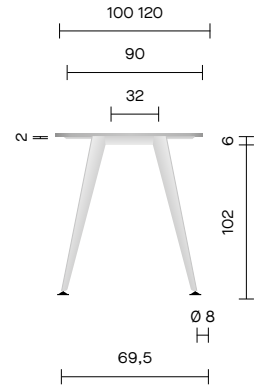
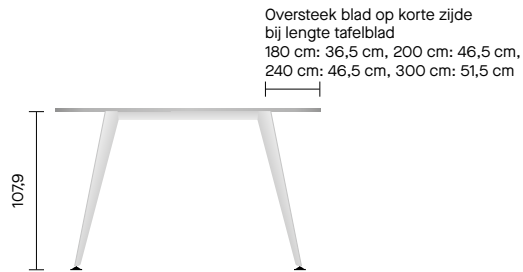




## 9590 Statafel, met metalen poten

### 9593/6

Statafel stadionvormig



Tafelbladen

**A** **B**

Randen

**1** **6** **7** **25** **30**

### Accessoires

- Kunststofglijder zwart, antislip
- Elektrificatie
- Centraal geplaatste elektrificatiemodule
- Verticaal kabelkanaal in een poot





# Materialen, uitvoeringen

9500/9550

## Houten poten

- Beuken natuur of gebeitst volgens huiscollectie
- Optioneel hoogwaardig edelhout oak natuur

## Metalen poten

- White of black gepoedercoat staal
- Andere oppervlakken op aanvraag

## Kader

- White of black gepoedercoat staal
- Andere oppervlakken op aanvraag



## Beitskleuren beuken K



beuken natuur



global beech  
K 05



maple  
K 01



cream  
K 04



oak  
K 40



tobacco  
K 02



terra  
K 03

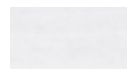


sienna  
K 10 (P 10)

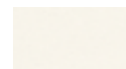


puce  
K 11 (P 11)

## Beitskleuren beuken S



arctic  
S 42



white  
S 40



salem  
S 54



pimento  
S 57



tinkerbell  
S 55



scampolo  
S 56



midnight blue  
S 38



light grey  
S 39



black\*  
S 10

\* Voor beuken, ahorn en kers finer niet leverbaar.

## Beitskleuren eiken K



eiken natuur



cognac oak  
K 45 (P 45)



solid oak  
K 43 (P 43)



lounge oak  
K 44 (P 44)



noce oak  
K 46 (P 46)



light oak  
K 50



dark oak  
K 51

## Fineerbladen met gesloten poriën



BU Beuken



AH Ahorn



KB Kers



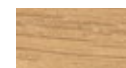
NB Notenboom



ES Es



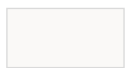
EI Eik



oak\*

\* Alleen voor houten poten

## Poedercoating



white



black

# Materialen, uitvoeringen

## Leverbare afmetingen voor decor bladbedekking

### HPL Resopal

HPL = High Pressure Laminate



**300 x 150 cm**  
Tafelblad in HPL Resopal-uitvoering.

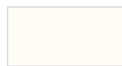
**300 x 130 cm**  
Tafelblad in HPL Resopal-uitvoering alabaster, maple, soft grey, north sea, ebony en Resopal+HiperCare.



**210 x 130 cm**  
Tafelblad met moeilijk brandbare HPL Resopal-toplaag silver grey en global beech. Andere kleuren zijn bij grotere bestellingen op aanvraag verkrijgbaar.

## Bladbedekking HPL Resopal®

RESOPAL



frosty white  
1573-60



alabaster  
D 431-60



maple  
4230-60



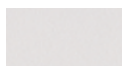
global beech  
4306-60<sup>1</sup>



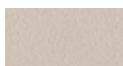
sol oak  
4176-60



shadow nut  
4079-60



silver grey  
0160-60<sup>1</sup>



soft grey  
1500N-60



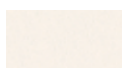
north sea  
D90-60



ebony  
10622-60

## Bladbedekking HPL Resopal®+HiperCare®

RESOPAL



pearl white  
0105-60

## Leverbare afmetingen voor decor bladbedekking

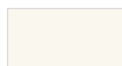
### Fenix NTM



**300 x 150 cm**  
Tafelblad in Fenix NTM uitvoering

## Bladbedekking Fenix NTM®

FENIX NTM



bianco kos  
0032



beige arizona  
0748



castoro ottawa  
0717



grigio londra  
0718



verde comodora  
0750



blu fes  
0754



rosso jaipur  
0751



cacao orinoco  
0749



grigio antrim  
0752



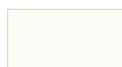
grigio bromo  
0724



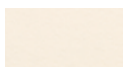
nero ingo  
0720

## Bladrand afwerking

1



ABS snow white



ABS white<sup>2</sup>



ABS maple<sup>2</sup>



ABS beech<sup>2</sup>



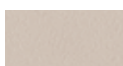
ABS oak



ABS shadow nut



ABS silver grey<sup>2</sup>



ABS soft grey



ABS north sea



ABS ebony



ABS black

25



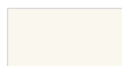
ABS aluminium

6 7



massief beuken<sup>3</sup>

30



PP bianco kos



PP beige arizona



PP castoro ottawa



PP grigio londra



PP verde comodora



PP blu fes



PP rosso jaipur



PP cacao orinoco



PP grigio antrim



PP grigio bromo



PP nero ingo



<sup>1</sup> Ook in moeilijk brandbare uitvoering verkrijgbaar.

<sup>2</sup> Antibacteriële laag

<sup>3</sup> Optioneel gebeitst naar huiscollectie (blad HPL)

## Tafelbladen



**A** 14,0 kg/m<sup>2</sup>

FSP-HPL<sup>1</sup> / 21 mm  
3-laagse spaanplaat  
met een HPL- of  
Fenix NTM-afwerking.



**B** 13,5 kg/m<sup>2</sup>

FSP-FU<sup>1</sup> / 21 mm  
3-laagse spaanplaat  
met een edelhouten  
fineerafwerking.

## Randen



**1**

KK2 / 2 mm  
2 mm kunststof ABS.



**25**

KK2 / 2 mm  
2 mm kunststof ABS met  
een aluminium deklaag.



**6**

HK2 / 2 mm  
2 mm hout.



**7**

UK2 / 2 mm  
2 mm hout, tafelblad HPL  
Resopal, rand verzonken.










**30**

KK1 / 1 mm  
1 mm kunststof PP.

## Welk tafelblad, welke rand?

Deze tabel geeft een overzicht van alle combinaties die technisch mogelijk zijn.

					
	<b>1</b>	<b>25</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>30</b>
 <b>A</b> <sup>1</sup>	•	•	•	•	•
 <b>B</b> <sup>1</sup>			•		

# Brandpreventie, kwaliteit, duurzaamheid

## Samenvatting

### Brandpreventie

Afhankelijk van het interieur moet projectmeubilair tegenwoordig aan specifieke eisen voldoen. De strenge regelgeving m.b.t. brandpreventie vormt een uitdaging voor interieurarchitecten en inrichters. Kusch+Co biedt hiervoor individuele oplossingen aan:

#### Houten onderdelen

Alle houten oppervlakken zoals edelhouten fineerafwerkingen en edelhouten randen worden met een UV-hardende, milieuneutrale waterlak behandeld. Deze lak is moeilijk brandbaar overeenkomstig de norm DIN EN 13501 B s2 d0.

#### Tafelbladen

Tafelbladen met een 3-laagse spaanplaat als kern en uitgevoerd in HPL of fineer zijn ook in een moeilijk brandbare uitvoering verkrijgbaar.

Aarzel niet om ons te contacteren wanneer u meer informatie of testrapporten hierover wenst te ontvangen.

Graag sturen wij u meer informatie toe.

### Kwaliteit

Onze producten worden rationeel geproduceerd. De geïmplementeerde milieu- en kwaliteitsmanagementsystemen zijn gecertificeerd overeenkomstig DIN EN ISO 14001:2015 resp. DIN EN ISO 9001:2015. Externe, onafhankelijke audits net zoals ons eigen testlaboratorium helpen ons bij het bewaken van onze kwaliteit.

De tafels van de serie 9500/9550 voldoen aan alle eisen op het gebied van stabiliteit, statische en dynamische belasting, stevigheid en duurzaamheid overeenkomstig de geldige Europese richtlijnen, normen en voorschriften.

Daarenboven testen wij de stevigheid van onze tafels vrijwillig met een bijkomende horizontale schuifproef met zwaardere gewichten en meer cycli dan vereist.

Voor de elektrificatie van onze tafels gebruiken wij enkel goedgekeurde onderdelen met het VDE-keurmerk. Alle tafels met een elektrificatiemodule voldoen aan de eisen van de geldige Europese richtlijnen, normen en regelgeving. De onderdelen worden door een vakman overeenkomstig de voorschriften gemonteerd, getest, gelabeld en gedocumenteerd.

Wij zijn gecertificeerd overeenkomstig DIN EN ISO 9001:2015. Zodoende zijn wij bevoegd om in ons eigen laboratorium te testen of onze producten voor de markt lancering voldoen aan de normatieve eisen voor projectmeubilair, kantoorstoelen en tafels. Na de tests maken wij een conformiteitsverklaring op.

Alle conformiteitsverklaringen net zoals ons brochure "Missie kwaliteit" met meer informatie over onze testmethodes kunt u graag bij ons aanvragen.



### Duurzaamheid

Kusch+Co producten staan garant voor een lange levenscyclus en optimale recycleerbaarheid. Al vanaf het begin van het designproces houden wij rekening met alle milieurelevante componenten en productieprocessen. Gaande van een milieuvriendelijke materiaalkeuze en design tot de productie en verwerking met als doel om een ecologisch verantwoorde energiebalans te behouden.

Voor alle producten hebben wij een milieu-productverklaring opgemaakt conform DIN EN ISO 14021, type II. Hierin vindt u alle milieurelevante gegevens i.v.m. onze producten, inclusief de positieve bijdrage aan de LEED certificatie van een gebouw. Gelieve ons te contacteren om deze documentatie aan te vragen.

**KUSCH+CO**

**9500**  
Milieuspectien

**Ecologische verantwoordelijkheid**

Lang voordat een product in productie gaat, denken wij bij Kusch+Co na over de mogelijke gevolgen voor de natuur van alle componenten en productieprocessen.

**Duurzaamheid**

Kusch+Co integreert duurzaamheid als de kern van haar filosofie. Dit betekent dat we samen met onze medewerkers en partners, wij volgen de daad bij het woord.

**Certificatie**

Om een consistente productiviteit te waarborgen zijn alle processen bij Kusch+Co gecertificeerd in overeenstemming met de normen DIN EN ISO 14001:2015 voor milieubeheer. Daarnaast kunnen wij u ook certificaten op onze producten aanbieden.

**Levenscyclus**

**1 Materiaal**

De modellen van de serie 9500 bestaan gans uit natuurlijke stoffen zoals hout, metaal, papier, plastic. De modellen van de serie 9500 vallen binnen de FSC-groeneprijsplan.

Alle houtsoorten zijn afkomstig van duurzame, legale en gecertificeerde bronnen.

Serie 9500 bevat geen stoffen die overeenkomstig de RoHS-richtlijn of de Europese verordening REACH in 2007/2008 onder de regulering vallen.

**2 Productie**

**• Metaalbehandeling**

Onze producten worden niet met giftige chemicaliën behandeld. De afwerking van de serie 9500 wordt uitgevoerd met behulp van waterbestendige coating en is volledig vrij van zware metalen en andere giftige stoffen die schadelijk zijn voor de gezondheid.

**• Transport**

Door het gebruik van UV-gepigmenteerde materialen in combinatie met een hoogwaardig materiaal worden onze producten niet beschadigd door vocht en andere omgevingsfactoren.

**• Houtlak**

Door het gebruik van UV-gepigmenteerde materialen in combinatie met een hoogwaardig materiaal worden onze producten niet beschadigd door vocht en andere omgevingsfactoren.

**• Houtlak**

Door het gebruik van UV-gepigmenteerde materialen in combinatie met een hoogwaardig materiaal worden onze producten niet beschadigd door vocht en andere omgevingsfactoren.

**• Productiefabriek**

Alle afvalstoffen die tijdens onze productie ontstaan (houtresten, resten, afval) worden door een afvalverwerkingsbedrijf opgehaald en worden op een verantwoorde manier afgevoerd.

**• Transport**

Door de ruimtelijke verpakking is er niet zoveel energie voor het transport nodig. Dit zorgt voor een laag CO<sub>2</sub>-voetafdruk.

**• Houtlak**

Door het gebruik van UV-gepigmenteerde materialen in combinatie met een hoogwaardig materiaal worden onze producten niet beschadigd door vocht en andere omgevingsfactoren.

**KUSCH+CO**

**9550**  
Milieuspectien

**Ecologische verantwoordelijkheid**

Lang voordat een product in productie gaat, denken wij bij Kusch+Co na over de mogelijke gevolgen voor de natuur van alle componenten en productieprocessen.

**Duurzaamheid**

Kusch+Co integreert duurzaamheid als de kern van haar filosofie. Dit betekent dat we samen met onze medewerkers en partners, wij volgen de daad bij het woord.

**Certificatie**

Om een consistente productiviteit te waarborgen zijn alle processen bij Kusch+Co gecertificeerd in overeenstemming met de normen DIN EN ISO 14001:2015 voor milieubeheer. Daarnaast kunnen wij u ook certificaten op onze producten aanbieden.

**Levenscyclus**

**1 Materiaal**

De modellen van de serie 9550 bestaan gans uit natuurlijke stoffen zoals hout, metaal, papier, plastic. De modellen van de serie 9550 vallen binnen de FSC-groeneprijsplan.

Alle houtsoorten zijn afkomstig van duurzame, legale en gecertificeerde bronnen.

Serie 9550 bevat geen stoffen die overeenkomstig de RoHS-richtlijn of de Europese verordening REACH in 2007/2008 onder de regulering vallen.

**2 Productie**

**• Metaalbehandeling**

Onze producten worden niet met giftige chemicaliën behandeld. De afwerking van de serie 9550 wordt uitgevoerd met behulp van waterbestendige coating en is volledig vrij van zware metalen en andere giftige stoffen die schadelijk zijn voor de gezondheid.

**• Transport**

Door de ruimtelijke verpakking is er niet zoveel energie voor het transport nodig. Dit zorgt voor een laag CO<sub>2</sub>-voetafdruk.

**• Houtlak**

Door het gebruik van UV-gepigmenteerde materialen in combinatie met een hoogwaardig materiaal worden onze producten niet beschadigd door vocht en andere omgevingsfactoren.

**• Productiefabriek**

Alle afvalstoffen die tijdens onze productie ontstaan (houtresten, resten, afval) worden door een afvalverwerkingsbedrijf opgehaald en worden op een verantwoorde manier afgevoerd.

**• Transport**

Door de ruimtelijke verpakking is er niet zoveel energie voor het transport nodig. Dit zorgt voor een laag CO<sub>2</sub>-voetafdruk.

**• Houtlak**

Door het gebruik van UV-gepigmenteerde materialen in combinatie met een hoogwaardig materiaal worden onze producten niet beschadigd door vocht en andere omgevingsfactoren.

