

Eames Plastic Side Chairs

Charles & Ray Eames, 1950

vitra.



Eames Plastic Side Chairs

De Eames Plastic Chairs zijn vernieuwde versies van de legendarische Fiberglass Chairs. Het origineel was de allereerste industrieel geproduceerde stoel van kunststof, die in samenwerking Zenith Plastics werd ontwikkeld ter gelegenheid van de door het Museum of Modern Art georganiseerde designwedstrijd 'Low-Cost Furniture Design'. In de huidige versie van polypropyleen zijn deze stoelen nog comfortabeler.

Met zijn eenvoudige, organische vorm lijkt de Plastic Side Chair inmiddels het archetype van stoelen met een vaste zitschaal en een variabel onderstel. Door de ruime keuze aan onderstellen kunnen de stoelen in verschillende omgevingen worden ingezet, van de eetkamer of het thuishkantoor tot en met de tuin. De schalen zijn leverbaar in een groot aantal kleuren en met verschillende bekledingen, zodat het mogelijk is door combinatie van onderdelen de stoel samen te stellen die perfect aansluit op individuele behoeften.

De Eames Plastic Side Chair hoort qua ontwerp bij de Eames Plastic Armchair met armleuningen.

Materiaal

- **Zitschaal:** door en door gekleurd polypropyleen. Alle modellen zijn leverbaar met een aan de zitschaal vastgeschroefd zitkussen of volledige bekleding. De variant met volledige bekleding bestaat uit een vormbekleding van polyurethaanschuim, die met de stof hopsak is bekleed en met een bies aan de schaal is bevestigd. De kleur van de bekleding is vrij te kiezen uit het Hopsak-kleurenpalet. Verschillende kleuren van de schaal en bekleding en verschillende onderstellen bieden volop ruimte tot combineren.
- **Opties:** de Eames Plastic Side Chair is leverbaar met onderstellen voor gebruik als bezoekersstoel, eetstoel, draaistoel of als stapelbare versie met beugels waarmee de stoelen tot rijen aaneengekoppeld kunnen worden. Zitschalen op traversen zijn geschikt voor wachtruimten.

Eames Plastic Side Chair DSW

- **Onderstel:** Niet-stapelbaar houten onderstel met schoren van rondstaal in basic dark. (DSW = Dining Height Side Chair Wood Base)

Eames Plastic Side Chair DSR

- **Onderstel:** Niet-stapelbaar draadonderstel met vier poten met schoren. De variant met poedercoating is geschikt voor buiten. (DSR = Dining Height Side Chair Rod Base)
- **Opmerking:** speciale additieven voorkomen kleurvervaging door UV-licht. Als de stoel echter langdurig aan zonlicht wordt blootgesteld kan de kleur na verloop van tijd veranderen. Langdurige blootstelling aan de zon wordt daarom afgeraden.

Eames Plastic Side Chair DSX

- **Onderstel:** niet-stapelbaar staalbuisonderstel met vier poten. De variant met poedercoating is geschikt voor buiten. (DSX = Dining Height Side Chair X-Base)
- **Opmerking:** speciale additieven voorkomen kleurvervaging door UV-licht. Als de stoel echter langdurig aan zonlicht wordt blootgesteld kan de kleur na verloop van tijd veranderen. Langdurige blootstelling aan de zon wordt daarom afgeraden.

Eames Plastic Side Chair DSS

- **Onderstel:** verchroomd staalbuisonderstel, DSS met koppelbeugels. (DSS = Dining Height Side Chair Stacking Base)
- **Stapelbaarheid:** onbeklede zitschalen tot 14 stoelen hoog op de grond of een stapelwagentje, beklede zitschalen tot 4 stoelen hoog op de grond of 10 stoelen hoog op een stapelwagentje.

Eames Plastic Side Chair DSS-N

- **Onderstel:** verchroomd staalbuisonderstel, DSS-N zonder koppelbeugels. (DSS-N = Dining Height Side Chair Stacking Base Non-Link)
- **Stapelbaarheid:** onbeklede zitschalen tot 14 stoelen hoog op de grond of een stapelwagentje, beklede zitschalen tot 4 stoelen hoog op de grond of 10 stoelen hoog op een stapelwagentje.

Eames Plastic Side Chair PSCC

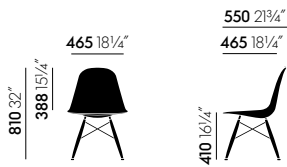
- **Onderstel:** vijfsteronderstel van gepolijst spuitgietaluminium met dubbele zwenkwielen in basic dark. (PSCC = Pivot Side Chair Cast Base on Castors)



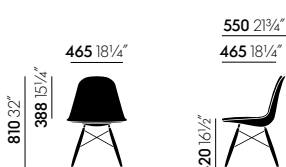
Eames Plastic Side Chair DSR

Het onderstel met vier poten van DSX en het draadonderstel van DSR is er in een basic dark gepoedercoate variant. Daarmee zijn deze stoelen geschikt voor gebruik buiten, vooral omdat speciale addities het door bestraling van de zon verbleken van de zitschaalkleuren vertragen.

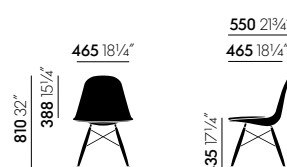
AFMETINGEN (Afmetingen zijn bepaald overeenkomstig EN-1335.1)



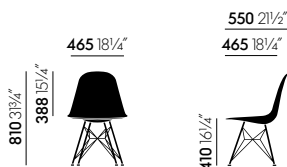
DSW, esdoorn houten onderstel met kruis-draadversteving, niet stapelbaar, zonder bekleding



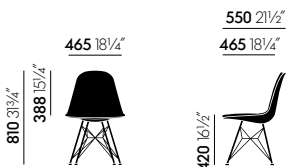
DSW, esdoorn houten onderstel met kruis-draadversteving, niet stapelbaar, volledig bekleed



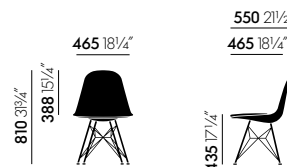
DSW, esdoorn houten onderstel met kruis-draadversteving, niet stapelbaar, met kussens voor zit



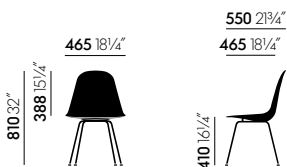
DSR, draadonderstel met schoren, niet stapelbaar, zonder bekleding



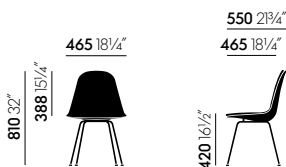
DSR, draadonderstel met schoren, niet stapelbaar, volledig bekleed



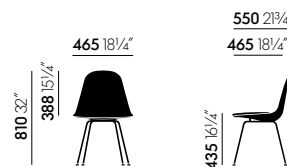
DSR, draadonderstel met schoren, niet stapelbaar, met kussens voor zit



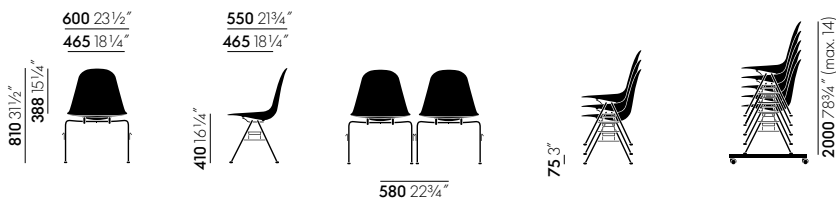
DSX, vierpoots-staalbuisonderstel, niet stapelbaar, zonder bekleding



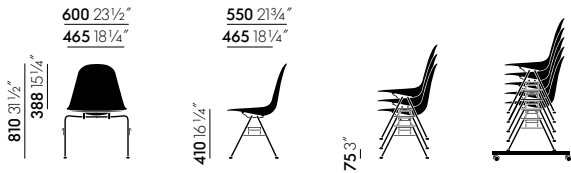
DSX, vierpoots-staalbuisonderstel, niet stapelbaar, volledig bekleed



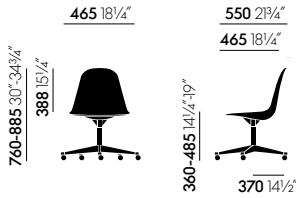
DSX, vierpoots-staalbuisonderstel, niet stapelbaar, met kussens voor zit



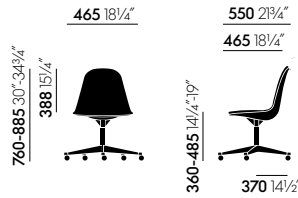
DSS, stapelbaar en schakelbaar



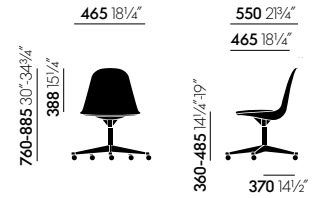
DSS-N, stapelbaar



PSCC, draaibare stoel op zwenkwielen, zonder bekleding



PSCC, draaibare stoel op zwenkwielen, volledig bekleed

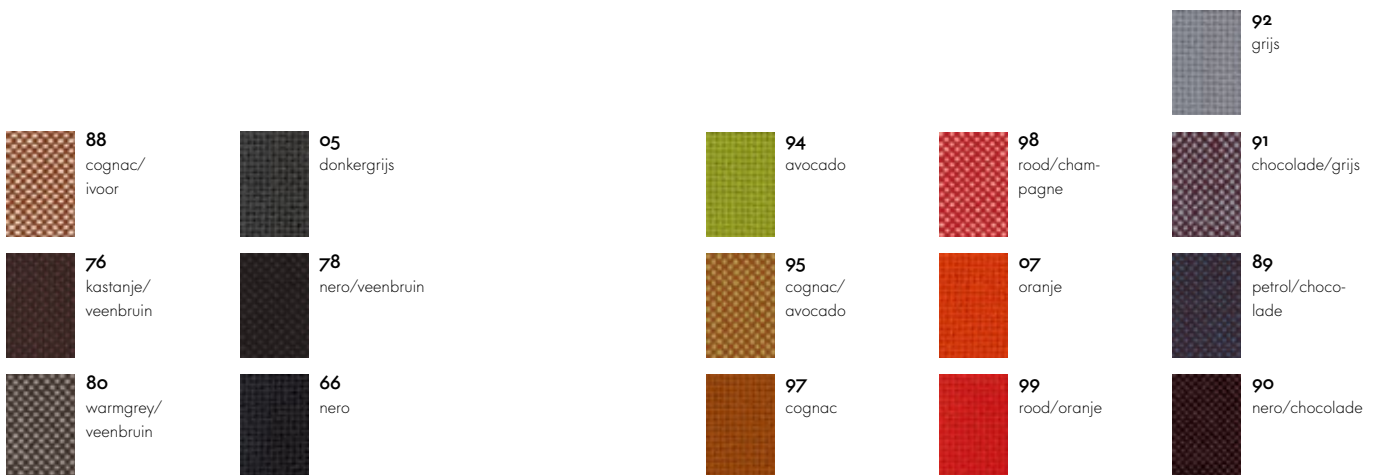


PSCC, draaibare stoel op zwenkwielen, met kussen voor zit

Oppervlakken en kleuren

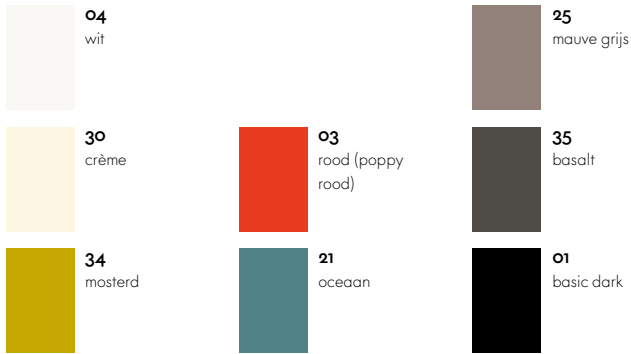


Hopsak

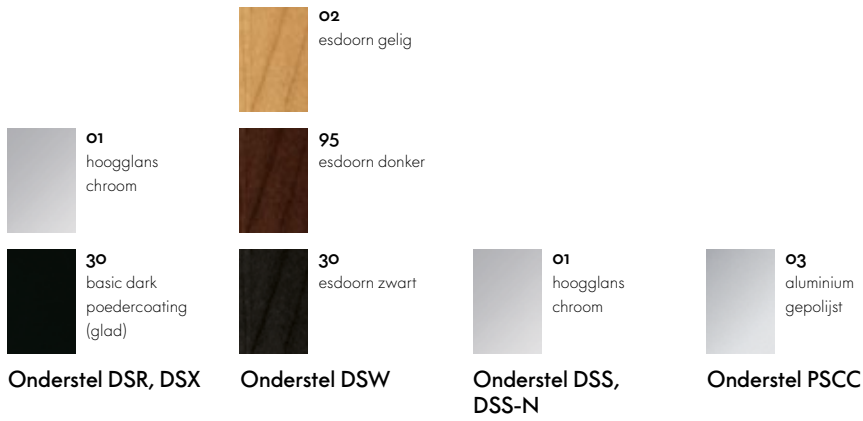


Hopsak

Hopsak (verkrijgbaar tot het einde van 2014)



Zitschaal



Onderstel DSR, DSX

Onderstel DSW

**Onderstel DSS,
DSS-N**

Onderstel PSCC

