



Allstar

De Allstar is moeilijk in een traditionele categorie onder te brengen: hoort deze stoel thuis in bedrijven of in het thuishkantoor? Uit welke periode stamt hij? Vervult de stoel specifieke functies? Waar is hij van gemaakt? Bij het ontwikkelen van de Allstar liet Konstantin Grcic deze aspecten onbeslist, om kantoorpersoneel een ontspannen, huiselijk en vertrouwd gevoel te geven. De vorm van de Allstar is emblematisch en aantrekkelijk. Het lijkt alsof deze stoel er altijd is geweest, wat een gevoel van vertrouwen en veiligheid inboezemt. Er gaat ontspanning en gemak, een kalmerende invloed van uit; de stoel tempert de hectische dynamiek van moderne kantoren.

Daarnaast bevat Allstar – weliswaar verborgen voor het blote oog – de functionele kenmerken die een kantoorstoel nodig heeft: een gesynchroniseerd mechanisme met vergrendelbare positie,

regeling van de zitdiepte en -hoogte en een regelbare rugleuning. Een stevig open frame van degelijke kunststof fungeert tegelijkertijd als armleuningen, rugleuningsteun en verlengstuk van het mechanisme. Het frame maakt de afzonderlijke beweging van de zitting en rugleuning mogelijk en brengt de krachten over op het mechanisme onder de zitting. De organisch gevormde kussens van de zitting en rugleuning zorgen in combinatie met de technische functies voor een hoge mate van comfort. Dat maakt Allstar geschikt voor heel diverse omstandigheden waarin hoge functionele prestatie-eisen worden gesteld, maar een klassieke kantoorstoel om esthetische redenen niet geschikt zou zijn – de perfecte keuze voor moderne werkplekconcepten, co-working ruimtes of thuishkantoren.

Allstar is verkrijgbaar in verschillende kleuren. Het onderstel en de stof van het zitkussen zijn altijd in zwart uitgevoerd, maar voor de arm- en rugleuningen is er keuze uit een aantal bijpassende kleurencombinaties. Allstar is ook verkrijgbaar met bekleding in leder.

Materialen

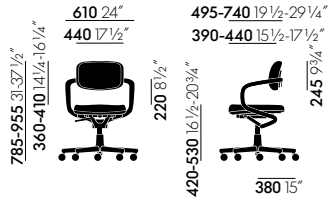
- **Bureaudraaistoel volgens EN 1335.**
- **Rugleuning en zitting:** rugleuning van polyamide bedekt met polyurethaanschuim. Hoogte van de rugleuning tot 5 cm verstelbaar door middel van een hendel. Zitting met contour op de voorrand, bestaande uit een zittingplaat van polyamide, polyurethaanschuim en een over het oppervlak gespannen zittingbekleding. Bekleding met Hopsak-stof, Silk Mesh of leder. Voor Hopsak-bekledingen is de zitting altijd uitgevoerd in nero, terwijl de rugleuning verkrijgbaar is in alle kleuren; voor Silk Mesh-bekledingen zijn zowel de zitting als de rugleuning altijd in nero; voor lederen bekledingen zijn de zitting en de rugleuning verkrijgbaar in 3 kleuren.
- **Armleuning/rugsteun:** open frame van polyamide dat tegelijkertijd fungeert als armleuningstructuur, rugsteun en verlengstuk van het technisch mechanisme. Verkrijgbaar in 4 kleuren.
- **Mechanische eenheid:** het gesynchroniseerde mechanisme kan in rechte positie worden vergrendeld. Standaard geleverd met instelbare zithoogte en zitdiepte. Van kunststof (deep black).
- **Onderstel:** vijfsteronderstel in polyamide (deep black) met dubbele zwenkwielen (Ø 60 mm, basic dark).

De Projectinrichter

www.deprojectinrichter.com

088 - 650 12 34

AFMETINGEN (gemeten volgens EN 1335-1)



Allstar

Oppervlakken en kleuren

83 blauw/ivoor	74 donkerblauw/ ivoor	69 weidegroen/ ivoor	76 kastanje/veen- bruin	78 nero/veenbruin	96 rood/cognac
84 blauw/veenbruin	75 donkerblauw/ veenbruin	81 ijsblauw/ivoor	86 mint/bos	73 petrol/veenbruin	62 rood/veenbruin
88 cognac/ivoor	05 donkergrijs	82 ijsblauw/veen- bruin	85 mint/ivoor	68 roze/poppy rood	63 rood/poppy rood
65 koraal/poppy rood	70 weidegroen/ ivoor	87 ivoor/bos	66 nero	67 poppy rood/ ivoor	79 warmgrey/ivoor

Hopsak (rug)

80 warmgrey/ veenbruin	66 nero	04 wit
71 geel/lindegroen	21 dimgrey	61 aquamarine
72 geel/poppy rood	66 nero	95 signaalgroen
66 nero	69 kastanje	12 diepzwart
66 nero	66 nero	12 diepzwart

Hopsak (rug)

Hopsak (zit)

Leder (rug en zit)

**Silk Mesh (rug en
zit)**

**Armleuning/rug-
beugel**

Onderstel