

Interstuhl 162Q - DE HUISSTOEL

7 JAAR GARANTIE



NEN-EN 1335

- synchroontechniek op lichaamsgewicht instelbaar. Voorzien van een comfortabele en grote openingshoek tussen zitting en rugleuning.
- zitdiepteverstelling d.m.v. schuifzitting;
- in hoogte verstelbare rugleuning d.m.v. rastertechniek
- in hoogte en breedte verstelbare én zwenkbare armleggers. Onafhankelijk in breedte en diepte instelbaar. Met zachte en brede opdek.
- design voetkruis, kunststof zwart
- bekleding Lucia, 50.000 toeren Martindale in de kleuren 5800 zwart en 6015 donkerblauw (uit voorraad leverbaar)

162Q huisstoel, brutoprijs per stuk, excl. BTW € 627,-
Meerprijs andere kleuren Lucia, € 45,-

Speciale Witteveen actiekorting: 35%
Netto prijs: € 413,- ex btw incl afleveren

Deze stoel staat bij ons in de showroom
en is te koop via onze webshop



Witteveen Projectinrichting bv
Kerkstraat 57, Ouderkerk a/d Amstel
Postbus 86, 1190 AB Ouderkerk a/d Amstel
Tel: 020 - 496 5030 / Fax: 020 - 496 3052
info@witteveen.nl / www.project-inrichting.nl

PRODUCTSPECIFICATIE HUISSTOEL

interstuhl

Productspecificatie	bureaudraaistoel met hoge rugleuning		
Maten in mm	rugleuning:	h.	600
	zitting:	h.	400-510
		b.	490
		d.	415-465
	totaal:	h.	1005
		b.	490 z. arml.
		b.	640 m. arml.
		d.	650



Standaard uitvoering:

Standaard uitvoering:		Doel:
Techniek	synchroontechniek met gewichtsregeling, traploos vergrendelbaar. Zitting en rugleuning volgen en ondersteunen synchroon elke beweging van het lichaam. De neiging van de zitting bedraagt -3° (naar voren) en +10° (naar achteren). Maximale openingshoek tussen zitting en rugleuning 127°.	zitting en rugleuning ondersteunen de natuurlijke bewegingen en maken een optimale bloedcirculatie in het lichaam mogelijk, daardoor wordt het zuurstof-transport ondersteund en dat maakt dagelijks werk zonder vermoeidheidsverschijnselen mogelijk. De neiging van de zitting zorgt voor optimale ondersteuning, ook in de voorste zitpositie.
zithoogteverstelling:	traploos van 40 tot 51 cm (conform NEN EN1335) d.m.v. TÜV geteste veiligheidsgasveer.	de zithoogte kan individueel aan de lichaamsgroote van de bezitter aangepast worden. De juiste zithoogte, onder- en bovenbenen maken een hoek van 90° en de voeten staan ontspannen op de grond, is een voorwaarde voor ergonomisch goed en ontspannen zitten.
Gewichtsregeling	traploos op een lichaamsgewicht van 40 tot 110 kg instelbaar middels een draaihendel aan de rechter zijkant onder de zitting.	individuele aanpassing van de tegendruk van de rugleuning aan de grootte en het gewicht.
Zitdieptevering	mechanisch.	garandeert zachte opvang bij het "gaan zitten", ook in de laagste stand.
Zitdiepteverstelling	door middel van schuifzitting, eenvoudig te verstellen met hendel aan de rechtervoorkant onder de zitting (indrukken of uittrekken), voorzien van pictogram.	het ondersteuningsvlak van de boven-benen bij langere personen wordt hiermee vergroot.
Wielen	geremde harde wielen voor zachte ondergrond	de stoel rolt in onbelaste toestand niet weg, vermindert ongevalsrisico.
Voetkruis	design voetkruis uit één stuk (polypropyleen).	grote stabiliteit, lange levensduur en fraaie vormgeving.
Framekleur	zwart.	
Coating	alle stalen delen zijn geëpoxeerd zwart.	
rugleuning:	Kunststof, dient gelijktijdig als kussendrager. Achterzijde kunststof. Hoogteverstelling rugleuning eenvoudig en licht te bedienen middels rastertechniek, instelbaar op lichaamsgroote, ook vanuit zitpositie.	de ondersteuning van de rug tussen de 4 ^e en 5 ^e rugwervel is noodzakelijk. Aanpassen aan grote en kleine mensen is mogelijk. De DIN 4551 resp. EN 1335 eist een vergrendeling in de voorste zitpositie. Onze techniek laat de mens ook in de middelste en achterste zithouding ontspannen zitten. De rugleuning kan ook na vrijgeven van de vergrendeling niet ongewild naar voren komen.
kussens:	goed ventilerende PU (polyurethaan) schuimvulling. CFK-vrij zuiver schuim, voorwaarde voor recycling. Dikte vulling: zitting 40 mm, rugleuning 70 mm.	Bekleding zitting is zonder lijm vastgezet, daardoor is grondstoffenscheiding en recycling eenvoudig mogelijk.
Bekleding kunststof delen	Lucia, 100% polyester, 50.000 toeren Martindale van polypropyleen, zuiver - daardoor recyclebaar! Doorgeverfd; daardoor "kleurechtheid" ook bij diepe krassen en schaven! Norm-erkenning volgens DIN 54840.	
Grondstoffen	slechts 5 grondstoffen, alle recyclebaar. Bekledingsstof, polyurethaan, polypropyleen, rubber en staal.	
Normen	NEN EN 1335 bureaudraaistoel. GS-keurmerk voor geteste veiligheid. LGA Schadstoffgeprüft (beperkte uitstoot van schadelijke stoffen). LGA Ergonomie geprüft (zeer goede ergonomische eigenschappen, naast normering NEN EN1335).	
Certificering	DIN ISO 9001 - Kwaliteitsmanagement. DIN ISO 14001 – Milieumanagement.	
Garantie	7 jaar volgens onze garantiebepalingen.	
Terugname	volledige terugname- en recyclegarantie.	



**Deze stoel staat bij ons in de showroom
en is te koop via onze webshop**