



Criteria ter beoordeling van een bureaustoel

Deze korte checklist kan u helpen de voor u juiste stoel te vinden of u helpen om uw huidige bureaustoel te beoordelen. Denkt u er s.v.p. aan, uw werkstoel moet zich aan uw lichaam en uw dagelijkse werkzaamheden kunnen aanpassen waardoor hij u ondersteunen kan.

Wielen

- Heeft de stoel zwaarte afhankelijk geremde dubbele wielen volgens de DIN EN 12529?
- Zijn de wielen gemaakt van hoogbelastbare en slagvaste polyamide?
- Gaat het hier om onderhoudsvrije wielen, die probleemloos, zonder gereedschap te verwisselen zijn?
- Heeft u de juiste wielen onder uw stoel? Harde wielen voor zachte ondergrond zoals tapijt en zachte wielen voor harde ondergrond zoals tegels of parket?

Kruisvoet

- Is het voetenkruis gemaakt van kwalitatief hoogwaardig aluminium en belastbaar boven de 300 Kg?
- Is het voetenkruis gemaakt van kwalitatief doorgekleurde slijtvast hoogwaardige glasvezel versterkte polyamide met ingelegde gewapende structuur en tot over 300 Kg belastbaar?
- Beide opties garanderen u stabiliteit, een lange levensduur en breekvastheid?

Mechaniek

- Heeft de stoel de mogelijkheid om dynamisch actief te zitten door middel van een synchrone afloop van de zitting en de rug in de verhouding van 1: 2 tot 1: 3? (geen hemd uittrek effect)
- Biedt het mechaniek een grote openingshoek voor ontspannen achterover leunen en dynamisch zitten?
- Is de tegendruk van de rugleuning op het persoonlijke lichaamsgewicht van de gebruiker gebruikersvriendelijk vanaf de zijde instellen?
- Beschikt de rugleuning over een traploze rugneiginstelling en is deze in ieder positie vast te zetten?
- Is de rugleuning met een comfortabele vergrendeling uitgerust die er voor zorgt dat de gebruiker niet ongevraagd naar achteren gaat?
- Zijn belangrijke uitvoeringsmogelijkheden zoals zitneiginstelling of schuifzitting standaard of alleen optioneel tegen meerprijs te verkrijgen?



Gasveer

- Heeft de stoel een onderhoudsvrije merk zekerheidsgasveer, bouwtechnisch getest volgens DIN 4550, met een speciale elastogran dieptedemping van minimaal 13 mm?

Rugleuning

- Biedt de rugleuning door zijn vormgeving genoeg ondersteuning in het lendenenbereik?
- Beschikt de rugleuning over een eenvoudig te bedienen in hoogte en in diepte in te stellen lendenesteun, die u een ideale ondersteuning van de verwel kolom biedt waardoor er een wezenlijke bijdrage aan de preventie van rugklachten geboden wordt?
- Is de hoogte van de rugleuning toereikend?
- Kan de rugleuning in de hoogte ingesteld worden?
- Wordt in de rugleuning de zelfde schuimkwaliteit geboden, met minimaal 25kg/m² ruimtelijk gewicht?
- Is een probleemloze vervanging van de rugleuningkussens mogelijk?

Zitting

- Past het zitvlak zich individueel aan uw lichaamsvorm aan?
- Is het zitvlak groot genoeg?
- Beschikt de zitting over een comfortabele bekleding van minimaal 40kg/m² ruimtelijk gewicht en ideale herstel eigenschappen zodat na uren en over een periode van vele jaren het zelfde zitcomfort als de eerste dag verkregen wordt?
- Is de schuimdikte toereikend (=35mm) zodat doorzitten vermeden wordt?
- Ademt de bekleding en is deze uit FCKW vrij vormschuim en zonder folielaag tussen het schuim en de bekleding gemaakt?
- Is het bekledingsmateriaal stevig en onderhoudsvriendelijk?
- Is het probleemloos uitwisselen van kussens mogelijk? (Aan te bevelen is een Polster Clip Systeem dat het mogelijk maakt kussens te wisselen zonder gereedschap)
- Heeft de zitting een wigvormig verloop naar voren met afgeronde kanten zodat drukbelasting van de dij vermeden wordt waardoor bloed en zuurstofcirculatie niet wordt verhinderd? (Dit ter voorkoming van vermoeidheidsverschijnselen en concentratieverlies)
- Biedt het zitcomfort een bijdrage aan uw welbevinden en uw prestatievermogen?



Armleuningen

- Zijn de armleuningen instelbaar in de hoogte, breedte of diepte? (Bedenk dat ongeveer 11% van uw lichaamsgewicht aan uw schouders hangen en daardoor een aanpasbare ondersteuning gebruiken kunnen)
- Zijn de armleuningen voldoende gedimensioneerd?
- Is de armleuning eenvoudig en snel te verwisselen?

Certificaten

- Is de stoel voorzien van het GS teken?
- Is de stoel gecertificeerd als "Ergonomisch getest" uitgegeven door het LGA en daardoor speciaal voor ergonomische functies getest?
- Is de stoel op schadelijke stoffen getest? (Aan te bevelen is het certificaat van de LGA "Schadstoffgeprüft")
- Welke overige onderscheiding heeft de stoel verkregen?

Overige

- Is de stoel bedieningsvriendelijk en zijn alle functie eenvoudig te begrijpen?
- Is er een duidelijk begrijpbare Gebruikshandleiding?
- Is er rekening gehouden met milieuvriendelijke aspecten bij de keuze van materialen en productie?
- Is er de mogelijkheid de stoelen terug te geven of de verwijdering van oude stoelen?
- Ontvangt u met de aanschaf van de stoel ook een compleet servicepakket zoals:
 - Ergonomische informatievoorziening
 - Uitleg over de stoel
 - Logistiek
 - Klantendienst
 - Naleveringsgarantie
 - After-Sales service