

Stasteun



Algemeen

Beschrijving:

Hoge stasteun voor ondersteuning van het zitvlak tijdens staan, te gebruiken als afwisseling met geheel staand werken, bijvoorbeeld tijdens het bedienen van machines.

Arboverbetering:

Verbetering van de fysieke belasting van het lichaam door het ontlasten van voeten, benen en rug. Dit ontlast de spieren en pezen en verbetert de doorbloeding van met name het onderbeen en de voet, waardoor minder snel vermoeidheid en klachten optreden.

Leverancier:

Diverse, onder andere:

- Score BV Tolbert Tel: 0594 - 55 40 00 www.scorenl.com
- Health 2 Work, Surhuisterveen, [algemeen telefoonnummer 088 - 240 00 60](tel:088-2400060)

Prijsindicatie:

Afhankelijk van materiaalgebruik en afwerking, vanaf € 185,=

Leveranciers van soortgelijke producten:

RHform ab, importeur BMA Ergonomics b.v. Zwolle Tel: 038 - 422 93 22 www.rhform.com

Technisch

Productomschrijving:

De zitting met neigverstelling is gemonteerd op een vast frame, bevestigd op een voet (vijfpoot). De stahulp is voorzien van een instelbare zithoek en een verstelinrichting voor de hoogte, werkend met behulp van een gasveer.

Gebruik:

De stahulp is met name geschikt voor werkplekken waar langdurig wordt gestaan en waar geen mogelijkheid tot geheel zittend werken is te realiseren, bijvoorbeeld door gebrek aan beenruimte.

Specificaties:

(afhankelijk van model):

- Verstelbare zithoek
- Hoogteverstelling 55 – 80 cm
- Teendoppen
- Stalen onderstel
- Geschikt voor schone industrie

Veiligheidsvoorschriften:

Effecten

Arbo effecten:

Door staan af te wisselen met sta-steunen worden de bloedvaten en gewrichtsbanden van de benen en de voeten wisselend belast en ontlast, waardoor aan benen en voeten minder vermoeidheid en klachten optreden.

Efficiency effecten:

Door het uitblijven van vermoeidheid zal productiviteits- en kwaliteitsverlies van het werk ten gevolge van vermoeidheid enigszins worden beperkt.

Randvoorwaarden

Technische:

Organisatorische:

Bij werken aan een machine moet deze voldoende beenruimte bieden.