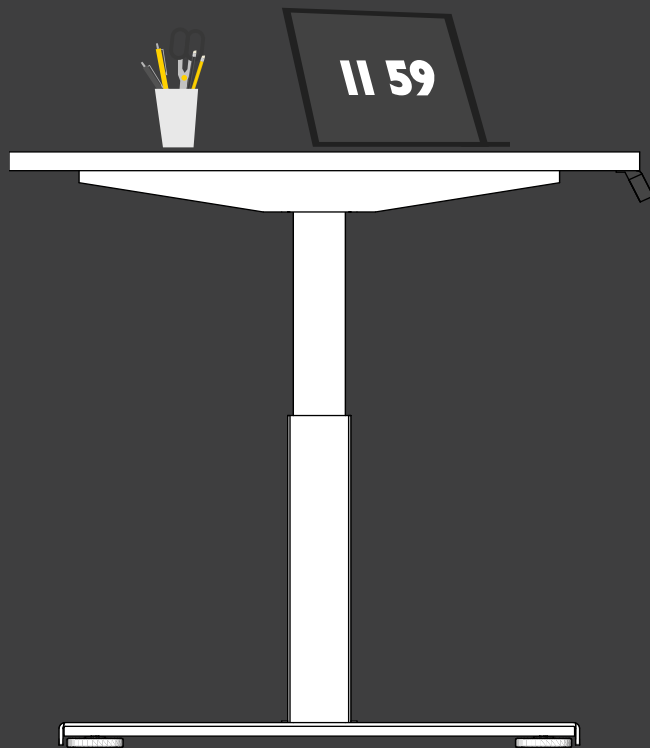


HEATHROW

Basic



www.RoomForTheNew.com



krijt wit



lichtgrijs



kersen licht



lindberg eiken



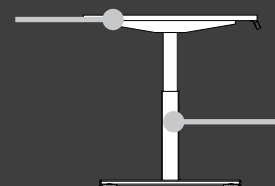
robson eiken



logan eiken



halifax



HEATHROW BASIC



705 mm* per seconde d.m.v. één motor

80 cm
90 cm*
120, 140, 160 of 180 cm



Bedieningspaneel is gevestigd onder blad.



Tafelbladen 25 mm dik melamine.



Bekabeling veilig en netjes weg te werken.



Metalen onderstel, poot 80 x 60 mm met 2 telescoperbare buisdelen (2 mm dik).



Frame is voorzien van krasvaste coating met een minimale dikte van 60 micron.



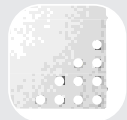
T-poot uitgevoerd met stelvoeten.



CPU houder



Verschillende monitorarmen mogelijk



Frontpaneel



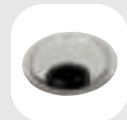
Telescopische kabellade 100-180 cm



Pen- en accessoirelade onder bureaublad



Elektrificatie mogelijk



Kabel management

TECHNISCHE DETAILS

De Europese standaard EN-527 vereist verstelbereik voor zit/sta werk 68 - 130 cm. Het verstelbereik van een Heathrow Basic zit/sta is 75 - 125 cm. Geluidniveau : 50DB

MVO

Het onderstel van Heathrow Basic bestaat voor 98% uit hoogwaardig staal, waarvan een belangrijk deel gerecycled staal betreft.

Aan het einde van de technische of economische levenscyclus van het onderstel kan het materiaal 100% worden gerecycled en opnieuw worden toegepast.



98% hoogwaardig staal



100% recyclebaar

Bij elektrisch bedienbare tafels is de behuizing van de besturingsboxen recyclebaar. De aandrijving aan de binnenzijde van de poot bestaat voor:



- 70% uit kunststof, volledig recyclebaar
- 20% uit aluminium, volledig recyclebaar
- 10% uit metaal, geheel recyclebaar

* Hoogtematen zijn incl. blad (25 mm). 90 cm diep blad alleen snelleverblad bij lengte 180 cm.



SNELLEVER
PROGRAMMA