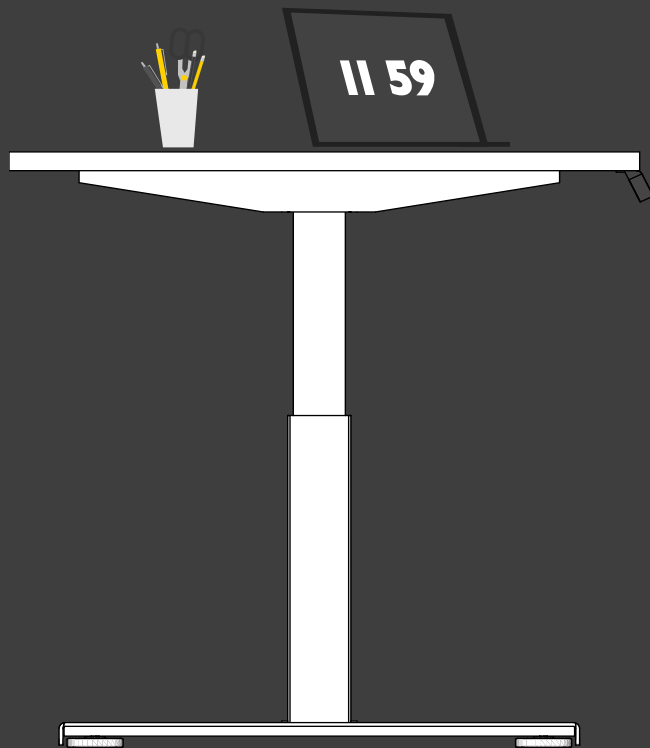


# HEATHROW

## Basic



www.RoomForTheNew.com



krijt wit



lichtgrijs



kersen licht



lindberg eiken



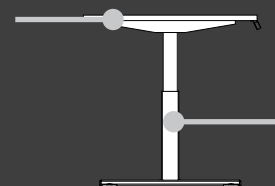
robson eiken



logan eiken



halifax



# HEATHROW BASIC



705 mm\*

per seconde  
d.m.v. één motor

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



CPU houder



Verschillende  
monitorarmen  
mogelijk



Frontpaneel



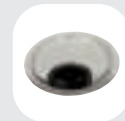
Telescopische  
kabellade  
100-180 cm



Pen- en  
accessoire-  
lade onder  
bureaublad



Elektrificatie  
mogelijk



Kabel  
management



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 telescopeerbare buisdelen  
(2 mm dik).



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



T-poot uitgevoerd  
met stelvoeten.

## 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