

Zody Task



Un siège de travail performant, qui allie un confort scientifiquement prouvé, un design international et un haut niveau de durabilité. Par ailleurs, Zody est le premier siège jamais recommandé par l'American Physical Therapy Association. Conçus selon les principes de développement durable d'Haworth, les sièges Zody sont fabriqués à partir de matériaux recyclés et possèdent un haut niveau de recyclabilité en fin de vie. Ils sont certifiés Greenguard[®], ne contiennent pas de PVC et contribuent à l'obtention de crédits LEED.

Caractéristiques

- "la forme suit la science" Un siège de travail performant, qui allie un confort scientifiquement prouvé, un design international et une haute performance environnementale
- système PAL™ Back, soutien du bassin, accoudoirs 4D, assise ergonomique, revêtement Technogel[®] Soft Lite, ajustement synchrone en 3 points

Design

ITO Design et Haworth Design Studio

Enoncé de la gamme



Siège de travail



Siège de direction



Siège guichet



Produit

Dimensions

Matériaux



Zody
Siège de travail
avec ou sans
accoudoirs

Largeur 68 cm
Profondeur 65 cm
Hauteur 101- 113 cm
Hauteur d'assise 40 - 52 cm

Piètement : Aluminium laqué noir, Titanium ou aluminium poli
Revêtement Assise/Dossie :
Collection de couleurs européennes
www.haworth.com/eu/product/finishes
Roulettes/Patins : Noires ou gris fumé



Zody
Siège de direction
avec appui-tête réglable,
avec ou sans
accoudoirs

Largeur 68 cm
Profondeur 65 cm
Hauteur 101 - 113 cm
Hauteur d'assise 40 - 52 cm

Piètement : Aluminium laqué noir, Titanium ou aluminium poli
Revêtement Assise/Dossie :
Collection de couleurs européennes
www.haworth.com/eu/product/finishes
Roulettes/Patins : Noires ou gris fumé



Zody
Siège guichet
avec ou sans
accoudoirs

Largeur 68 cm
Profondeur 65 cm
Hauteur 115-133 cm
Hauteur d'assise 54-72 cm

Piètement : Aluminium laqué noir, Titanium ou aluminium poli
Revêtement Assise/Dossie :
Collection de couleurs européennes
www.haworth.com/eu/product/finishes
Roulettes/Patins : Noires ou gris fumé