

Chaise à piétement luge EWS.5



- Assise en plastique robuste, conçu pour offrir un confort ergonomique optimal.
- Coque d'assise en polypropylène recyclé, renforcée de fibres de verre.
100% recyclable.
- Structure en tube d'acier Green-Steel*.

Nouveau
EWS.5
La Chaise
à Piétement Luge
éco-responsable



Coque d'assise:

Fabriqué en polypropylène recyclé, augmenté de fibre de verre

Couleur : noir.

Hauteur d'assise 46 cm / correspond à G6.

Dossier flexible base réduite, assise courbée pour plus de confort.

Surface micro-texturée : toucher agréable, facile à nettoyer.

Fabriqué en Allemagne.

Piétement :

Piétement en tube d'acier : Ø 25 mm, épaisseur de métal 2 mm*.

Couleur du piétement : RAL 9006 alu blanc.

Patins en plastique.

Poids total : 5,5 kg.

Protections d'empilage, empilables par 5.

* Energie provenant à 100% d'hydrogène vert.

- a: Hauteur d'assise 46 cm
b: Largeur totale 49,5 cm
c: Profondeur 51 cm
d: Profondeur d'assise 42 cm
e: Largeur d'assise 42 cm
f: Hauteur du dossier 37,5 cm
g: Hauteur totale



Fiche technique EWS.5 - 241017

EinrichtWerk France SAS

17 Rue de Rosheim
67000 STRASBOURG
03 88.59.37.44
mail@einrichtwerk.fr
www.einrichtwerk.fr

Solutions innovantes pour un apprentissage flexible



EinrichtWerk