

NET.WORK.PLACE WAVE

FAUTEUIL À OREILLES AVEC RÉGLAGE DE LA HAUTEUR

DONNÉES
ENVIRONNEMENTALES



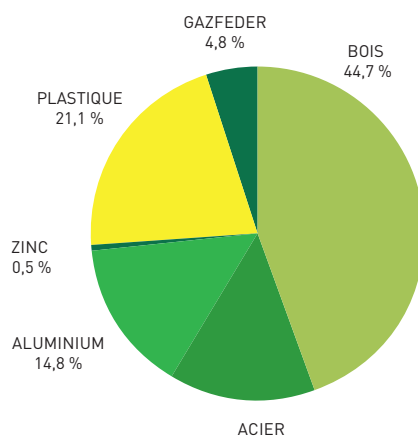
K+N-05/25

Les solutions d'aménagement de bureaux que nous proposons sont certifiées et contribuent de manière déterminante à l'amélioration du profil de durabilité des entreprises.

Constitué de 39,3 % de matériaux recyclés, NET.WORK.PLACE WAVE Fauteuil à oreilles avec réglage de la hauteur est recyclable à pratiquement 100 %.



Proportion des matériaux



Poids total : 21,3 kg

Matériaux	kg	%
Panneau de particules	3,5	16,4
Bois moulé	6,0	28,3
Acier	kg	%
	3,0	14,1
Aluminium	kg	%
	3,2	14,8
Zinc	kg	%
	0,1	0,5
Plastique	kg	%
PA	0,2	0,9
Polyester	0,9	4,2
Mousse PU	3,4	16,0
Gazfeder	kg	%
	1,0	4,8

Produit



- La liste des matériaux ne contient pas toutes les matières qui entrent dans la composition de ce produit (p. ex. colles, revêtements), ni les emballages.
- Le calcul des matériaux recyclés se base sur les informations des fournisseurs et sur les informations librement accessibles.

- La mention d'aptitude au recyclage inclut aussi bien le recyclage des matériaux que la valorisation thermique.
- Les indications renvoient à une référence produit. Les écarts par rapport à celle-ci entraînent des résultats différents.

Contact : nachhaltigkeit@koenig-neurath.de

Opération



KÖNIG + NEURATH