

# K+N BALANCE.CHAIR

## SIEGE ASSIS-DEBOUT

DONNÉES  
ENVIRONNEMENTALES

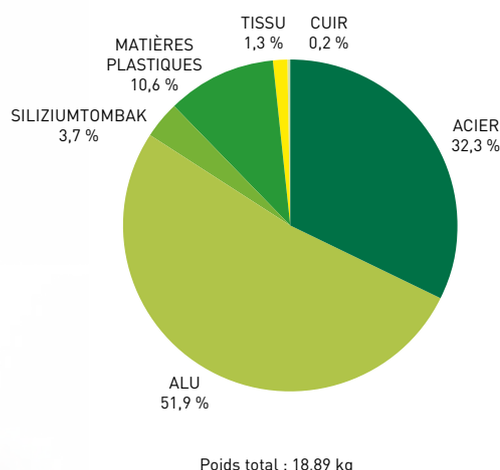


K+N-11/21

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 39,6 % de matériaux recyclés, K+N BALANCE.CHAIR est recyclable à pratiquement 97,2 %.

### Proportion des matériaux



Métaux	kg	%
Aluminium	9,8	51,9
Acier	6,1	32,3
Siliziumtombak	0,7	3,7

Matières plastiques	kg	%
Mousse polyuréthane	0,8	4,6
PP	0,9	4,5
ABS, PA, PE, POM	0,3	1,5

Tissu	kg	%
	0,25	1,3

Cuir	kg	%
	0,03	0,2

### 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](mailto:nachhaltigkeit@koenig-neurath.de)

### Opération

