

MN1 PIETEMENT CROIX

HOWE

PROFIL
ENVIRONNEMENTAL
DU PRODUIT



DESIGN : MORTEN NIKOLAJSSEN 2014

MNI PIETEMENT CROIX

MNI est un siège de réunion et de conférence à l'esthétique caractéristique créée par le talentueux designer danois Morten Nikolajsen. Le choix d'un dossier avec cadre en placage bien visible confère à MNI une identité distinctive et lui permet de s'harmoniser avec les plateaux de table pour créer un look très exclusif. MNI est la chaise de prédilection pour les personnes en quête de confort, de lignes classiques et de fonctionnalité. Toutes les versions sont disponibles avec ou sans les accoudoirs élégamment torsadés et inclinés pour offrir un plus grand confort d'assise.

CARACTÉRISTIQUES

Pour en savoir plus sur HOWE et ses initiatives concernant le Développement Durable c'est ici : <https://www.howe.com/moving-sustainability>

FOURNISSEURS

HOWE travaille en étroite relation avec ses fournisseurs pour continuer à réduire l'impact de ses produits sur l'environnement. HOWE a ainsi fixé de sévères standards, pour lui-même comme pour ses fournisseurs, en matière d'environnement.

FSC®

Toutes les versions du siège MNI sont certifiées FSC® C041311 en standard - la garantie que le placage provient de forêts gérées de manière respectueuse de l'environnement, socialement responsable et économiquement viable.

LE CHROMAGE TRIVALENT

Le chromage standard sur le siège MNI est le chrome trivalent (III). Le chrome trivalent est plus respectueux de l'environnement que le chrome hexavalent couramment utilisé. L'utilisation du chrome trivalent nécessite moins de produits chimiques et certains risques pour la santé sont évités pendant la fabrication.

TAPISSAGE

Le matériau de tapissage du siège MNI est produit sans utilisation de CFC (Chloro-Fluoro-Carbons), ce qui vaut pour tous les produits HOWE tapissés.

IDENTIFICATION DES RÉSINES

Quand cela est possible, des codes d'identification des résines ASTM (ISO 11469) sont apposés sur les composants plastique du siège MNI, de manière à faciliter le tri des composants pour le recyclage.

CONÇU POUR ÊTRE RECYCLÉ

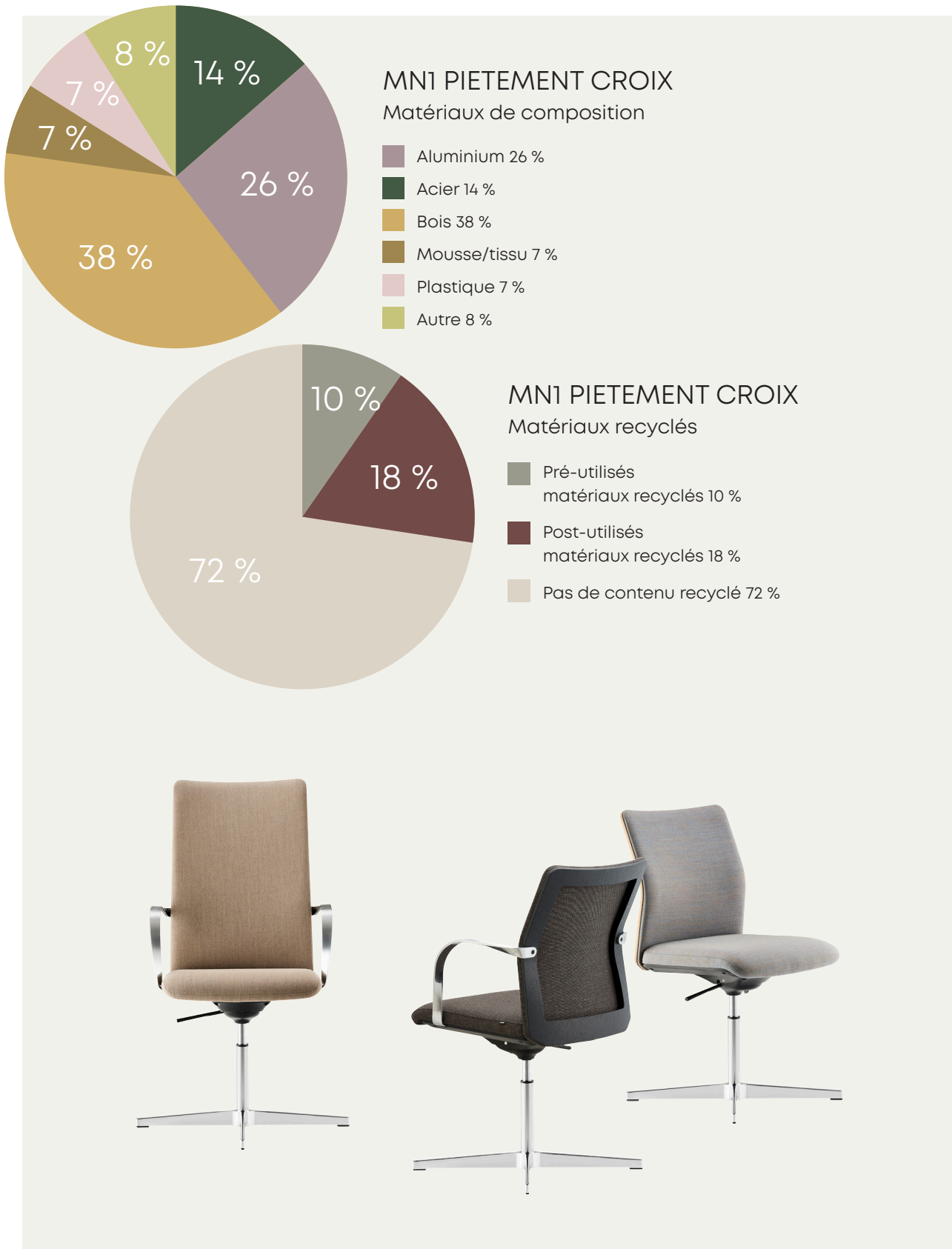
C'est un fait que les produits faisant appel à des assemblages complexes ou nécessitant d'utilisation d'une multitude d'outils, seront très peu réparés ou recyclés. C'est pourquoi le siège MNI a été clairement conçu pour être désassemblé à l'aide de quelques outils très simples.

COMPOSANTS ALUMINIUM

Tous les composants aluminium du siège MNI sont fabriqués avec 90 % d'aluminium recyclé. Utiliser de l'aluminium recyclé permet de dépenser seulement 5 % de l'énergie qui serait nécessaire à la même fabrication avec de l'aluminium neuf.

SAVIEZ-VOUS QUE...

- MNI est recyclable à 77 % à la fin de sa vie ?
- MNI est certifié FSC® sans plus-value pour le client ?
- MNI ne contient aucun PVC ?
- MNI fait partie du programme Option de Reprise et qu'elle peut nous être retournée en fin d'utilisation ?
- MNI est à la fois intemporel et design ?
- MNI est attentif aux coûts, et que le remplacement de ses composants est facile à effectuer ?
- MNI a été dessiné pour être aisément démonté ?
- MNI bénéficie d'une garantie de 10 ans ?



Sujet à modifications et ajustements sur les programmes.

02.2025

→ [HOWE.COM](https://www.howe.com)