

DOSSIER MOBILIERS & AGENCEMENTS

Les palmiers de Kalaho



Tabouret **TAO** de chez Inclass

Assise en bois : Hêtre naturel



Piètement en acier : Blanc (W01)



CHAISES



Chaise **LEA** de chez Inclass

Assise en Polypropylène recyclée : M82

Piètement en acier : M82



CHAISES



Chaise **BROOKLYN** de chez Vondom

Polypropylène : Noir



Chaise **ARUM** de chez Inclass

Assise en Polypropylène : Y62

Piètement en acier : Y62



LUMINAIRES

Suspension **VERTIGO** 140cm

Matériaux : Noir et Cuivre



AUTRES

Table **LAPALMA BRUNCH**

Matériaux : bois courbé - Laqué blanc

PANNEAU SUSPENDU - Arteck



ARBRE INTERIEUR et JARDINIÈRE -
Les Jardins de Gally

INCLASS :

- Normes environnementales ISO 14001 et de qualité ISO 9001.
- Les produits sont testés et certifiés par des laboratoires indépendants.
- Utilisation de matériaux recyclables et écologiques.



VONDOM :

- Matériaux durables, recyclés et recyclables.
- Convertissons des déchets plastiques en produits recyclables.
- Entreprise certifiée ISO 9001.



Certified ISO 9001:2015 company

LES JARDINS DE GALLY :

- Normes ISO 26000.
- Ces arbres reconstitués sont le résultat de l'assemblage minutieux de troncs et de branches naturelles. Un feuillage synthétique, soigneusement choisi pour sa similitude avec sa variante naturelle, peut être ajouté.
- Des espèces d'extérieur installées à l'intérieur.
- Les pièces de bois sont sélectionnées parmi les co-produits de forêts françaises gérées durablement. Chaque arbre de la Collection Sylver[®] est façonné à la main, par nos jardiniers décorateurs, dans nos ateliers spécialisés. Chacun est doté d'un numéro d'identification unique et d'un certificat d'authenticité, qui permettent sa traçabilité depuis sa forêt d'origine. Un médaillon, apposé sur son tronc, atteste de son origine contrôlée.



ARTECK :

- Réduire l'impact sur l'environnement et utiliser des matériaux écologiques sont une priorité.
- Fibre rPET 100 % recyclée et recyclable.
- En 2022 c'est 5,8 millions de bouteilles PET recyclées / valorisées grâce à leur activité.
- Économise jusqu'à 60 % d'énergie, réduit les émissions de CO2.
- Bois certifié FSC / PEFC, labels qui garantissent la gestion durable des forêts.
- Tissus sont labellisés Eco-Label, qui garantit la réduction de leur impact sur l'environnement et OEKO-TEX qui certifie l'absence de produits chimiques nocifs pour la santé.
- Norme acoustique NF EN ISO 354 et à la norme feu EUROCLASSE NF EN 13501 / B-S2, d0 ou M1.



Collecte et traitement
de bouteilles en PET



Thermoreliure
des bouteilles en PET



Transformation
en fibre de PET



Fibre de PET recyclée
et recyclable à 100%

