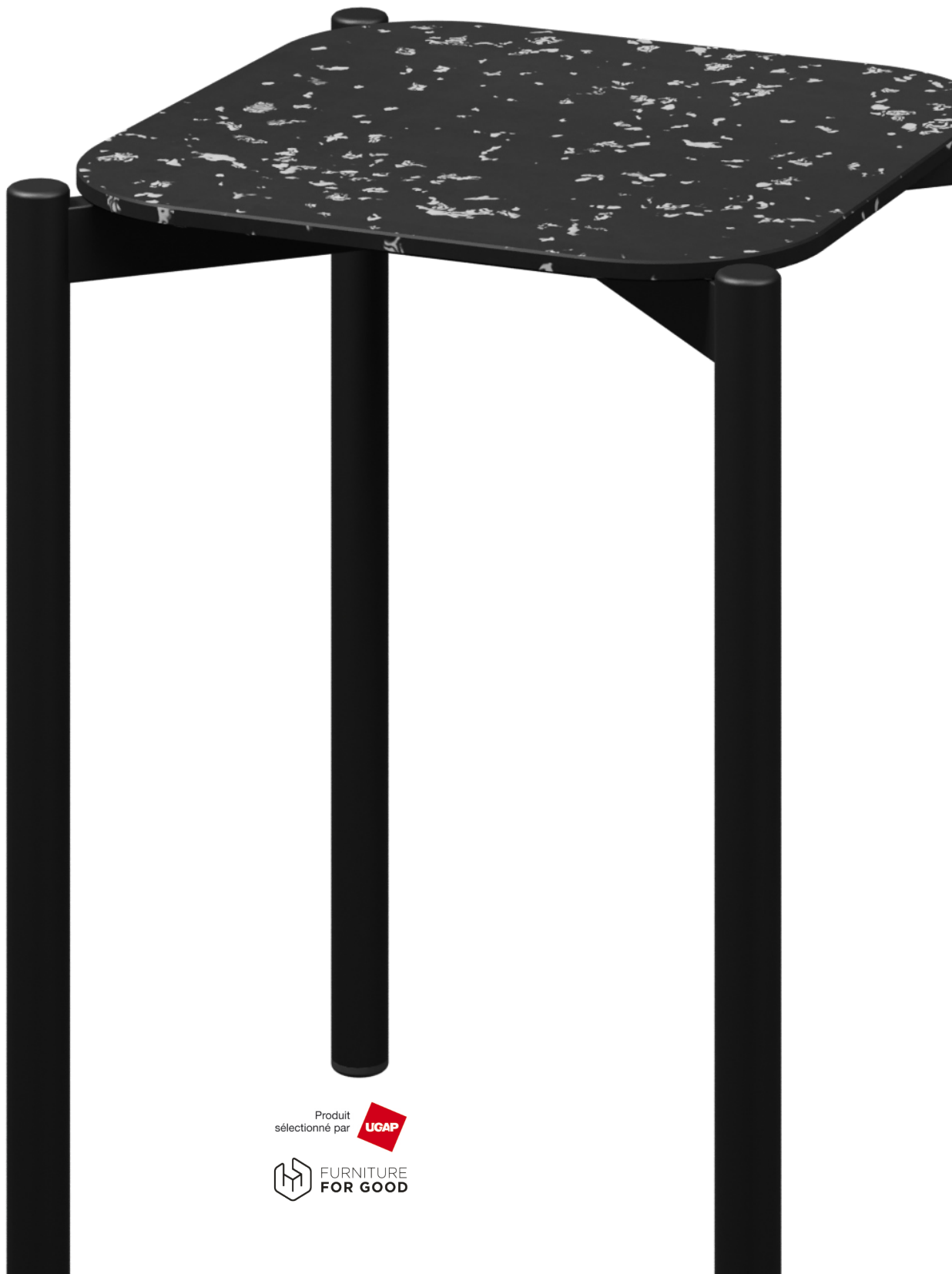


FICHE TECHNIQUE

TABOURET BAS **MAHAUT**

N°416809 - MOBILIER RECYCLÉ

Réf : MAH 03 ZZ 01



Produit
sélectionné par 

 FURNITURE
FOR GOOD

Présentation

tabouret bas Mahaut

par **Furniture for Good**

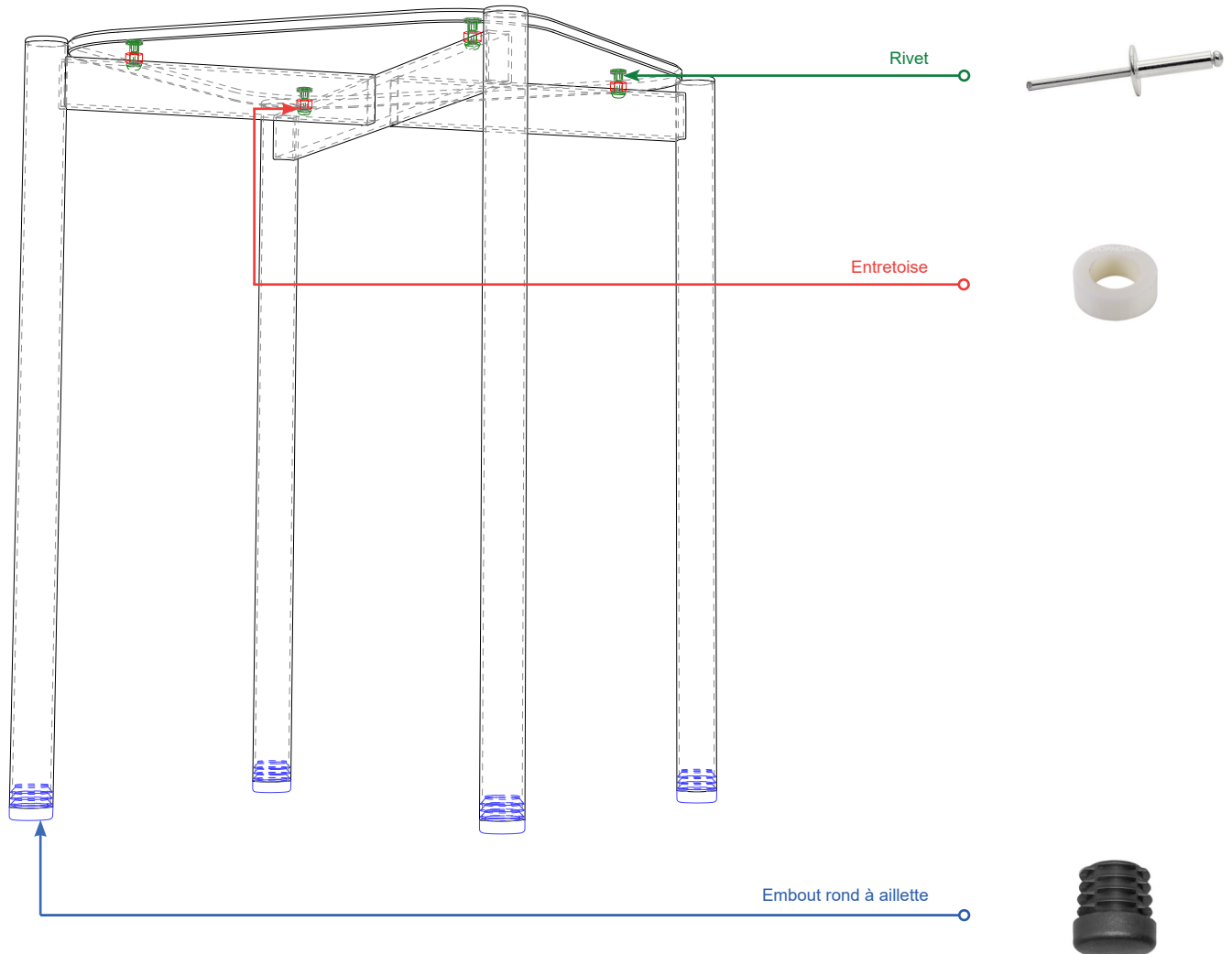
Le tabouret bas Mahaut est une assise aux lignes simples qui peut s'adapter à tous types d'environnements.

Ce tabouret est une pièce de la collection Mahaut qui se veut **pratique, fonctionnelle, peu encombrante et facilement empilable.**



Informations produit





















tabouret bas Mahaut

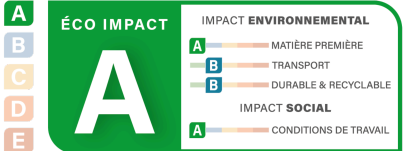




Tabouret				
Structure acier à retrouver en page n°6	Ø 25mm			
	Noir	Blanc	Autres	
Surface PEHD <i>Le Pavé®</i> 100% plastique recyclé à retrouver en page n°6	8mm			
	Blanc	Noir	Floréale	Minérale
Pièces détachées				
Pièce	Quantité	Dimensions	Commentaires	
Embout rond à ailette	4	Ø 25mm	Pieds	
Entretoise	4	H. 5mm	Fixées à l'assise	
Rivet	4		Assise	

Informations techniques

tabouret bas Mahaut

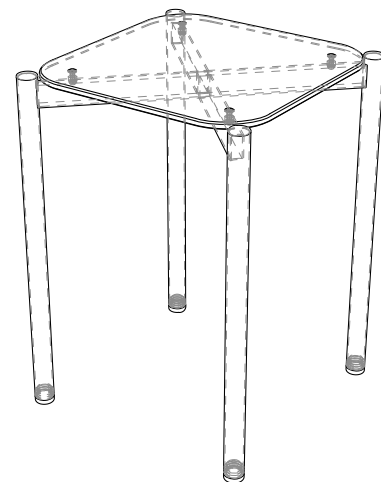
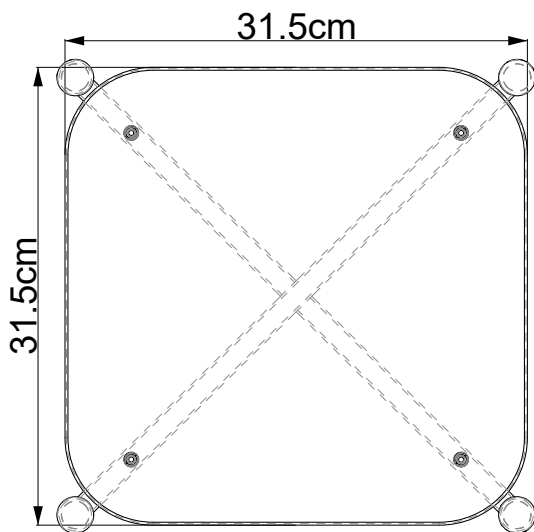
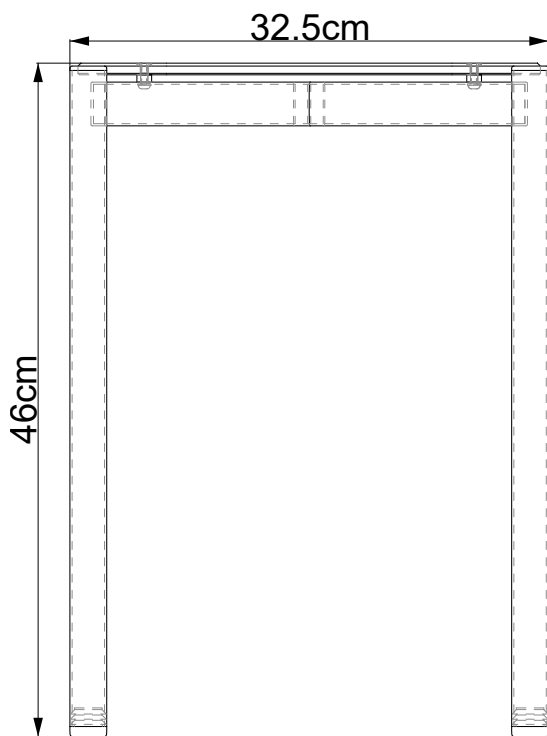
Données techniques			
 Fabrication	Française		
 Utilisation	Intérieur	Extérieur	
 Empilabilité (de stockage)	Oui	Environ 30	
 Démontable	Non	Livré monté	
 Réparable	Oui		
 Usage	Collectif		
 Poids (en kg) <small>N.B : De part l'utilisation d'une matière recyclée, les données peuvent varier sur celles-ci. Une marge du poids du plastique peut être pris en compte à ± 5%.</small>	3,130		
 Poids maximum supportable (en kg)	150		
 Plastique recyclé (en kg)	0,750		
 CO ₂ économisé (en kg)	1,280		
 Taux de composition (en %)	24 (PEHD)	76 (acier)	
 Taux de recyclabilité (en %)	100 (PEHD)	100 (acier)	
 Nombre de produit par palette	22		
 Nombre de produit par semi-remorque	726		
 Classement au feu	M3 <small>(sur demande)</small>		
 Pouvoir anti-UV	Résistant		
 Pouvoir anti-tâches	Résistant		
 Conseils d'entretien	<u>Surface plastique :</u> Chiffon micro-fibre et vinaigre blanc.	<u>Structure acier :</u> Chiffon micro-fibre humide.	
	Sécher ensuite la zone avec un chiffon sec et propre.		
 Fin de vie	Recyclable	Séparable	
 Garantie	4 ans		

<p>Score Eco Impact</p> 	<p>Indicateurs d'impact</p> <p> Changement climatique 9 kg éq. CO₂ ou 41 km en avion.</p> <p> Utilisation de ressources fossiles 162 MJ ou 2 jours de chauffage d'un appartement une pièce.</p>	<p>Composition matières</p> <p>86% de matières recyclés</p>
--	---	---

Les données communiquées le sont à titre indicatif et ne sauraient constituer une garantie sur le produit livré.

Dimensions

tabouret bas Mahaut



Normes

- **ISO 16000 rang A +** : Émissions de particules toxique dans l'air.
- **NF EN 71-3** : Norme relative à la migration de certain éléments. (Convient à l'utilisation d'enfants).

Nuancier

tabouret bas Mahaut

BLANCHE

Base blanche : Bouteilles de shampoings, bidons de lessives.
Moucheté : Chutes de production pharmaceutique et cosmétique.



MINÉRALE

Base blanche : Bouteilles de shampoings, produits cosmétiques.
Moucheté : Chutes de production pharmaceutique, bouteilles de lait, gaines électriques.



FLORÉALE

Base blanche : Bidons de lessives, produits cosmétiques.
Moucheté : Bouchons de bouteilles plastiques.



NOIRE

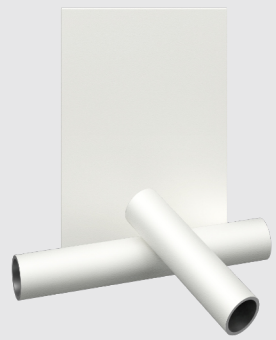
Base noire : Gaines électriques.
Moucheté : Bouteilles de shampoings, bidons de lessives.



PEHD - Plastique recyclé

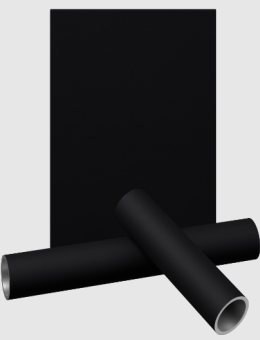
BLANC

RAL 9016



NOIR

RAL 9005



Acier - Peinture époxy



contact@furnitureforgood.fr | 01 88 61 02 55

www.furnitureforgood.fr

