

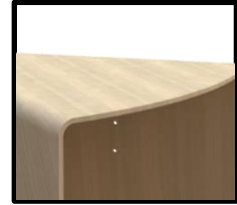
# HIZIA T

Table angulaire en bois

Optez pour la gamme modulaire HIZIA et offrez-vous des possibilités infinies selon vos besoins



Forme arrondie pour  
un style épuré et tendance



Bois en Hêtre  
Pour un effet cosy et chaleureux



Permet de former des courbes (angle de 45°)  
Sur votre composition de canapé modulaire



Fixation et assemblage très facile



Ce produit est respectueux de l'environnement  
et recyclable à 100%



1 colis compact pour une réduction de l'impact CO2  
et recyclable à 100%



Découvrez la table angulaire (45°) en bois de la gamme modulaire. Cette table solide et robuste permet de créer des courbes fluides dans votre composition. Elle peut être positionnée n'importe où et dans n'importe quel sens. Fabriquée en bois, elle apporte une atmosphère chaleureuse et cosy à votre espace. Vous pouvez également combiner d'autres modules en bois pour donner du rythme et couper les lignes (accoudoir ou porte documents).



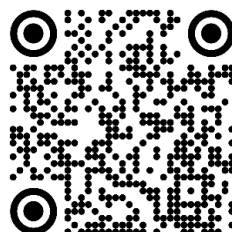
Créez des compositions visuellement rythmées et colorées, idéales pour les zones d'attente, espaces lounge, d'accueil, bureaux ou hôtels. Transformez vos espaces !

# HIZIA T

Table angulaire en bois

Optez pour la gamme modulaire HIZIA et offrez-vous des possibilités infinies selon vos besoins

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES	
Référence	<b>HIZIA T</b>
EAN	3129710018338
Matériaux	Bois mélaminé (Hêtre)
Coloris	Bois
Dimensions produit	Hauteur : 44 cm
	Largeur : 64 cm
	Profondeur : 59 cm
	Poids : 4,150 kg
Impact environnemental	Recyclable à 100%
Origine pays	Conception et développement France - Fabrication Portugal
Garantie	2 ans
Indice de réparabilité	10
Pièce de rechange	ALBA s'engage à fournir toutes pièces de rechanges pendant 5 ans (Voir conditions avec votre revendeur/distributeur)
DIMENSIONS PACKAGING	
* Unité de vente (1xUV) carton	Dim. : L. 65 cm x P. 60 cm x H. 45 cm
	Poids : 4,5 kg
* Master carton (1xUV)	Dim. : L. 65 cm x P. 60 cm x H. 45 cm
	Poids : 4,5 kg
Impact environnemental	Recyclable à 100%



Scannez pour découvrir  
notre brochure