



l'ouvrage

2024

BOIS FRANÇAIS
& DESIGN

2024

BOIS FRANÇAIS
&DESIGN

l'ouvrage

Sensibilisés à l'impact environnemental de l'industrie du bâtiment, husta allie création et réduction des déchets en transformant des chutes de bois en objets uniques et originaux grâce au réemploi de chutes provenant de chantiers de construction bois.

En collaboration avec une entreprise locale de charpente, husta développe une gamme de mobilier up-cyclé permettant de réduire l'empreinte carbone de nos intérieurs, en revalorisant des chutes de CLT (Cross Laminated Timber), ces grands panneaux de bois habituellement utilisés dans la construction. Constitués de planches de bois collées entre elles avec une inversion du sens des planches entre deux plis, l'utilisation de cette ressource ajoute à la matière bois une dimension graphique aussi puissante que simple par ce jeu de croisement des lamelles.

Le mobilier fabriqué à l'atelier permet de revaloriser un important volume de bois. En composant avec ces chutes, leurs dimensions et leurs qualités, husta offre une seconde vie à cette matière, autrement destinée à la destruction ou à la valorisation en bois particule. Husta

participe ainsi à la réduction de l'empreinte carbone du mobilier intérieur, en prolongeant le stockage du carbone capté par l'arbre initialement prélevé pour une utilisation en bois d'œuvre. Les essences de bois utilisées des meubles varient entre épicéa, pin ou encore douglas et dépendent des chantiers réalisés par les charpentiers, et les chutes produites suite à la construction du bâtiment.

VOLI est une série de mobilier retranscrivant le détournement du matériau de construction qu'est le bois lamellé croisé via son aspect volontairement brutaliste et minimal, rappelant la grume naturelle. Seule une entaille franche et profonde suggère l'appartenance à la série VOLI...



01



02



03




**PRÉFETE
DE LA RÉGION
AUVERGNE-
RHÔNE-ALPES**
*Liberté
Égalité
Fraternité*


**PRÉFET
DE LA RÉGION
D'ÎLE-DE-FRANCE**
*Liberté
Égalité
Fraternité*



2024

BOIS FRANÇAIS & DESIGN 2024