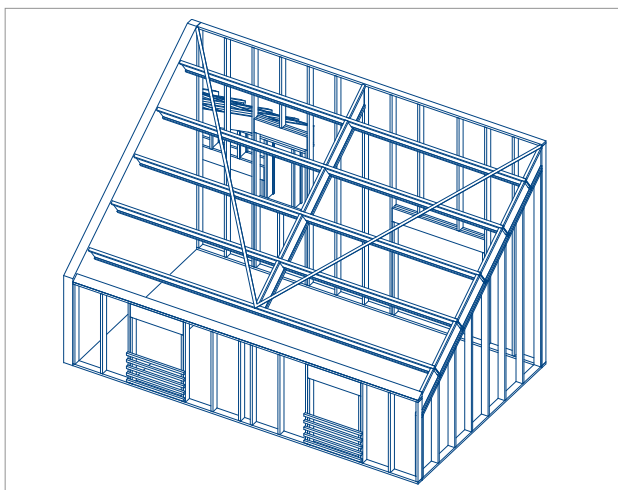




PANNES

Les grandes portées entre les pignons de maisons ou entre les portiques de bâtiment sont autant d'applications nécessitant une panne FJI max ou Kerto®.

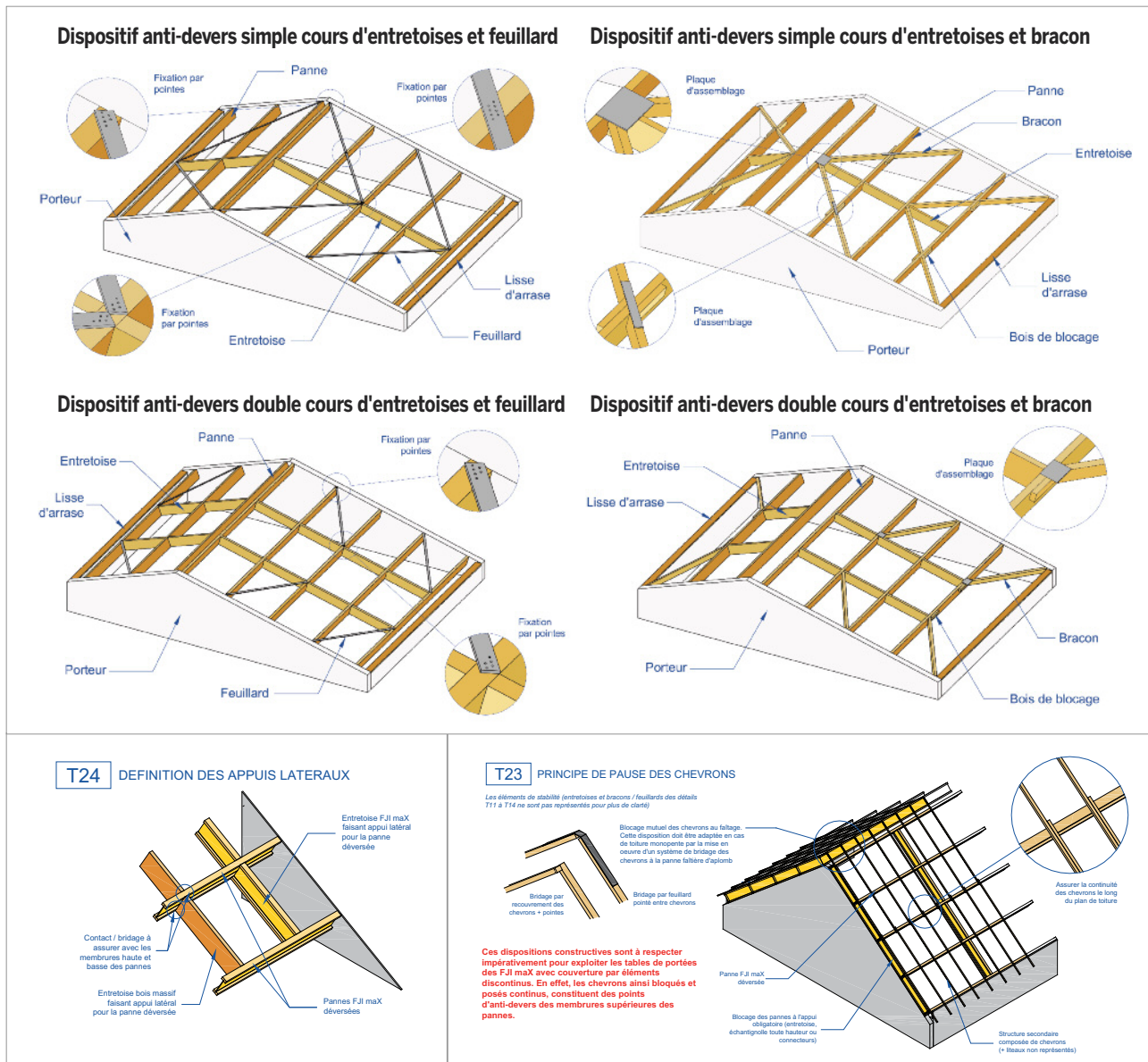


LA RÉPONSE METSÄ WOOD

Les pannes apportent une solution rapide et économique à un problème technique fréquent. Grâce au soutien technique de la plateforme locale, vous avez accès à une offre globale Metsä Wood.

LA MISE EN ŒUVRE

■ MÉTHODE DE CONTREVENTEMENT ET DE STABILISATION :



LES AVANTAGES

Performances structurelles : Les grandes portées des FJI max permettent d'éviter les murs de refends ou réduisent le nombre de fermes intermédiaires.

Adaptabilité : Pose d'aplomb et à devers envisageables selon les choix techniques de vos projets.

Utilisations multiples : Solution rapide et économique pour une extension ou la création d'un garage.

Mise en œuvre : Système efficace pour les chantiers de rénovation grâce au procédé de pose traditionnelle et la légèreté des produits. Implique la réalisation des trémies de cheminée, des fenêtres de toit ou des lucarnes.

Retrouvez les informations techniques dans les guides Kerto et Finnjoist et dans le guide de conception.

Informations également disponibles sur www.metsawood.fr/finnbox

Logiciel de dimensionnement : www.metsawood.fr/finnwood