

Référence :  
CHAISES...x...

## **CHAISES DE CALAGE POUR POUTRES** **WEDGING CHAIRS FOR BEAMS**



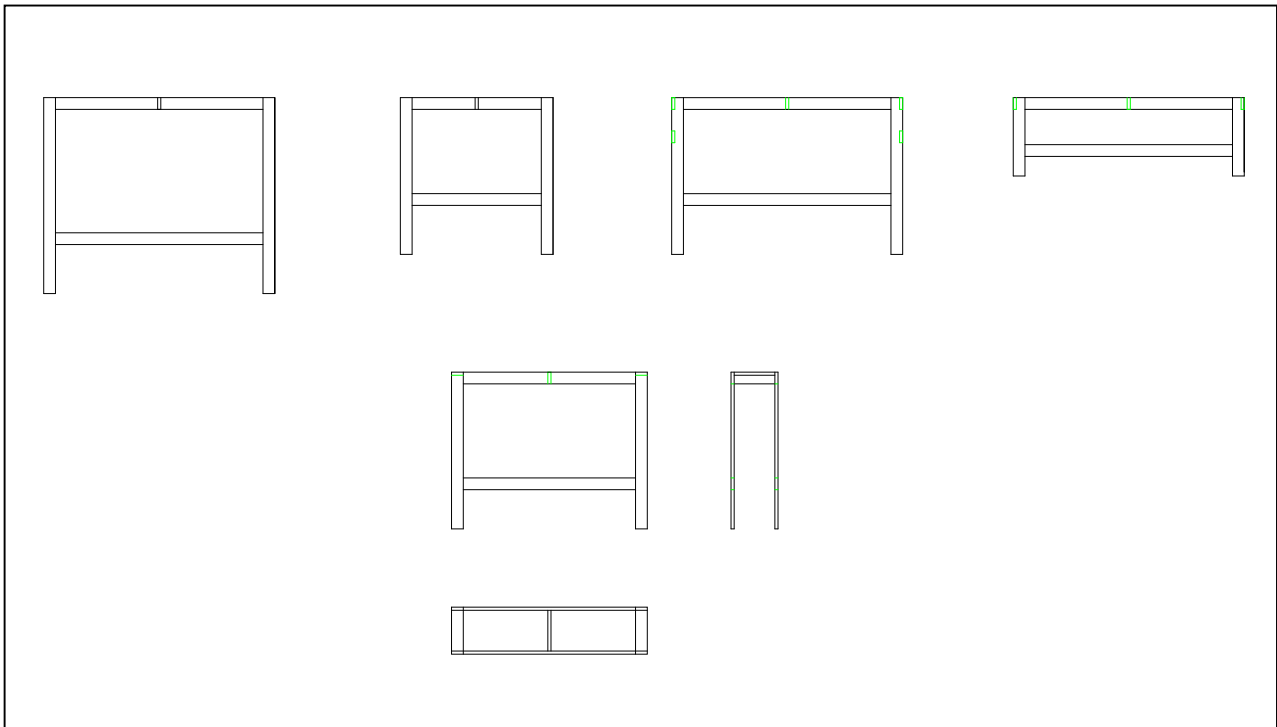
## **CHAISES INTERCALAIRES DE MAINTIEN** **DES PLAQUES DE COFFRAGE** POUR : POUTRES

## **WEDGING CHAIRS FOR THE HOLDING** **OF FORMWORK PLATES** FOR : BEAMS.

SIRET : 477 220 081 00038 – NAF : 2562B – TVA INTRACOMMUNAUTAIRE : FR 07477220081  
MATERIEL DE PRECONTRAINTE : VERINS, POTEAUX, CHEVETRES, PLAQUES TENSION, CENTRALES  
MATERIEL DE PREFABRICATION : MOULES, MACHINES SPECIALES, VERINS, ANCRAGES  
MATERIEL DE MANUTENTION : GRUES, PALONNIERS, PINCES, ELINGUES  
MATERIELS DE CARRIERE : SILOS, TAPIS ROULANTS  
MACHINES SPECIALES.TREILLIS SOUDE EN ROULEAUX POUR PREDALLES EN BETON PRECONTRAINTE

Référence :  
CHAISES...x...

## CHAISES DE CALAGE POUR POUTRES WEDGING CHAIRS FOR BEAMS



### FONCTIONS FUNCTIONS

Chaises métalliques pour le maintien au bon écartement des plaques de coffrage des extrémités des poutres dans le moule.  
S'utilisent avec les plaques d'about de poutres référence PIABOUT.

Metallic chairs for the holding at required distance the formwork plates at end of beams in the mould.  
Can be used with formwork plates reference PICHAISE.

### CARACTERISTIQUES CHARACTERISTICS

- . Dimensions et poids : selon la section des poutres, la position des aciers et la longueur d'aciers dépassant dans les poutres.
- . Chevalet mécano-soudé, assemblé sur gabarit, avec poignée de maintien pour l'enlèvement avant la détension des armatures.
- . Chaque cas est étudié avec précision selon la grille des torons standard afin d'assurer la compatibilité avec toutes les configurations possibles, tout en respectant la règle du poids minimum.

- . Dimensions and weight: according to section of beams, positioning of steels and protruding length of steels at the end of the beams.
- . Welded steel frame, assembled with master pattern, including handle for taking out from the mould before releasing the armatures.
- . Each case must be precisely designed according to the prestressing steels standard grid, in order to match all the possible configurations and to fulfil the minimum weight rule.