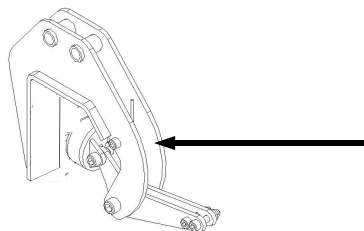


## PINCE À PANNEAUX

POUR LA MANUTENTION DES ÉLÉMENTS DE CLÔTURES PRÉFABRIQUÉES

### Système de serrage maintenu

Ce système de serrage permet le maintien en position de chaque pince sur le produit, non seulement pendant le levage mais également AVANT et APRÈS la manutention.

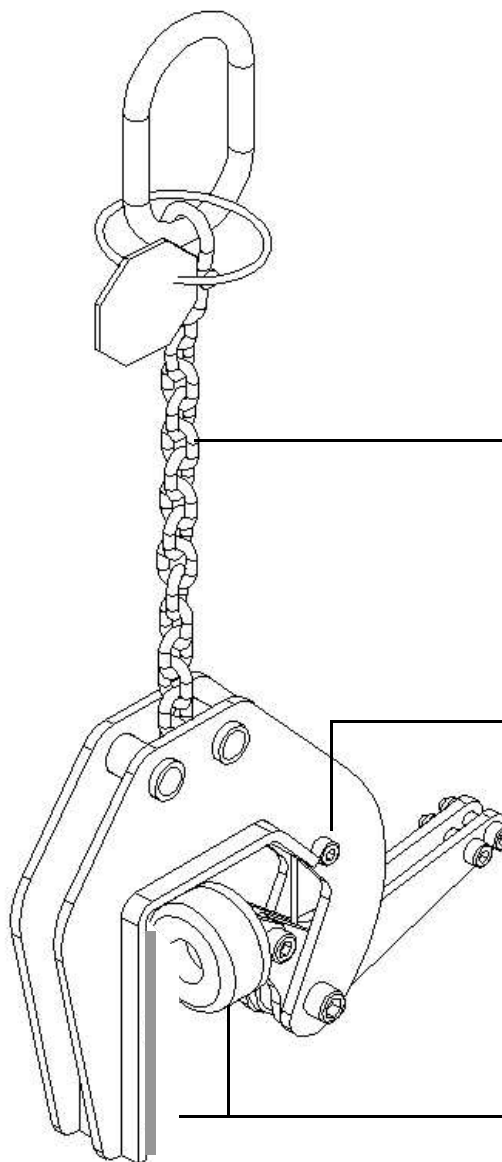
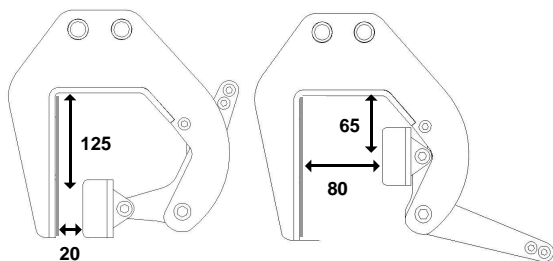


L'opérateur n'a plus besoin de tenir en place la pince au moment du levage pour éviter à celle-ci de se mettre en biais.

### Simplicité d'utilisation

Cette pince ne demande pas de réglage au niveau de l'épaisseur de la pièce à soulever.

ENCOMBREMENT & CAPACITÉ DE PRÉHENSION :



MODÈLE DÉPOSÉ

*La position centrale de la chaîne assure la verticalité du panneau pour la bonne coulisse entre les poteaux*

*Le système de serrage maintenu permet une mise en place rapide et sûr*

*Les mâchoires de serrage en polyuréthane (démontables et remplaçables) protègent les panneaux d'éventuelles marques ou épaufrures*

CARACTÉRISTIQUES DE L'OUTILLAGE						CARACTÉRISTIQUES DES PRODUITS EN BÉTON	
Modèle	Référence Commande	C.M.U. (Kg)	Poids (Kg)	Nombre de chaînes & pinces	Longueur des chaînes (ml)	Plaques, panneaux	Épaisseur des parois (mm)
PAP150	9806	150	5	1	0.40	Éléments plats de clôtures en béton avec ou sans chaperon	20 à 80

Les caractéristiques et les encombrements des outillages sont indiqués sous réserve de modifications.

La reproduction de ce catalogue est formellement interdite sans l'accord du fabricant. Ce catalogue ainsi que tous nos matériels sont protégés par l'INPI.

01/2018 9806 filaire