

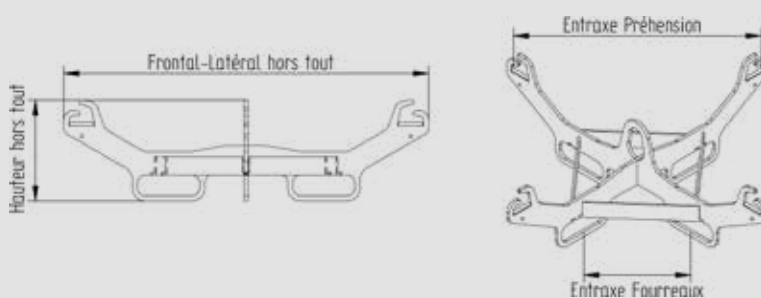


### QUALITÉS

- Accessoire de levage par grue ou par chariot élévateur.
- Conforme à la directive 2006/42/CE.
- Facilité et rapidité de mise en place.
- Anses avec gorge arrondie pour éviter de blesser les sangles.
- Évite de mettre les sangles directement sur les fourches : pas de risque de glissement.

### CARACTÉRISTIQUES

- Charge maximum d'utilisation : 2 tonnes réparties sur 4 points de levage.
- Préhension chariot élévateur par passages de fourches 170 x 60 mm.
- Préhension grue par anneau de levage.
- Levage du big bag par 4 points.
- Galvanisation à chaud de série.



RÉF.	CMU	Frontal h.t.	Latéral h.t.	Hauteur h.t.	Entraxe préhension	Entraxe Fourreaux	Section Fourreaux	Poids
	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	kg
CH-PB	2000	1410	1410	390	950	415	240x80	46

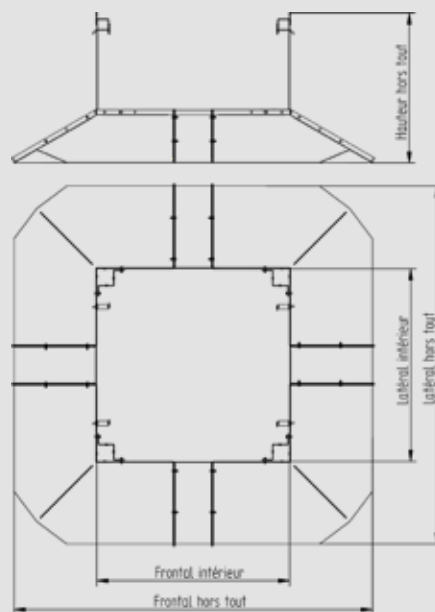


### QUALITÉS

- Supprime l'accès et empêche le vol de câbles sur chantier.
- S'adapte à tous types de grues (Potain, Liebherr...) et sections de mâts de 1600 mm à 2500 mm.
- Ceinture en deux parties, déportée pour interdire l'accès par l'extérieur.
- Trappe de fermeture intérieure avec verrouillage par cadenas.

### CARACTÉRISTIQUES

- Ensemble mécano-soudé en tôle d'épaisseur 3 mm.
- Montage rapide par boulonnage.
- Finition peinture : 10 teintes au choix, voir page 27.



RÉFÉRENCE	Frontal hors tout	Frontal intérieur	Latéral hors tout	Latéral intérieur	Hauteur hors tout
	mm	mm	mm	mm	mm
CAI 1600	3352	1620	3352	1620	1569
CAI 2000	3752	2020	3752	2020	1569