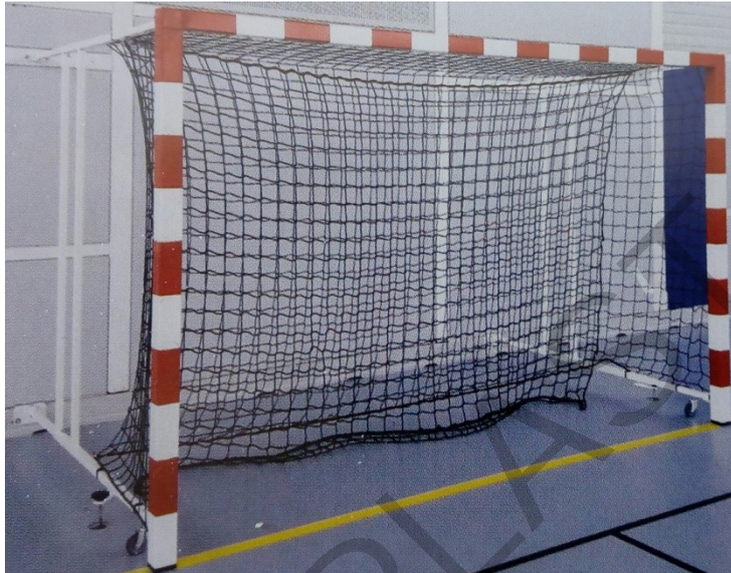


**But De Handball Mural Rabattable Déport 1,4 à 2,1 Mètres**  
**Handball Goal Wall mounted Foldable Offset From 1,4 to 2,1 Meters**



|            |   |
|------------|---|
| HB01N213BI | ① |
| HB01N213BV | ② |
| HB01N302BI | ③ |
| HB01N302BV | ④ |

**DOCUMENTS LIÉS / Linked Documents**

- Instructions de scellement : Repère de scellement : TS\_HB\_09  
*Sealing Instructions : Sealing Reference : TS\_HB\_09*
- Instructions d'installation et d'utilisation : Guide de bonnes pratiques  
*Installation and User Instructions: Best Practices Guide*
- Instructions d'entretien : Guide de surveillance des équipements  
*Maintenance Instructions: Equipment Monitoring Guide*



→ CLICK HERE



→ CLICK HERE



→ CLICK HERE

**CONDITIONS DE MONTAGE / Installation Conditions**

- Temps de montage : 2 heure(s)  
*Installation time : 2 hour(s)*
- Nombre de personnes : 2  
*Number of workers : 2*

① HB01N213BI



→ [CLICK HERE](#)

② HB01N213BV



→ [CLICK HERE](#)

③ HB01N302BI



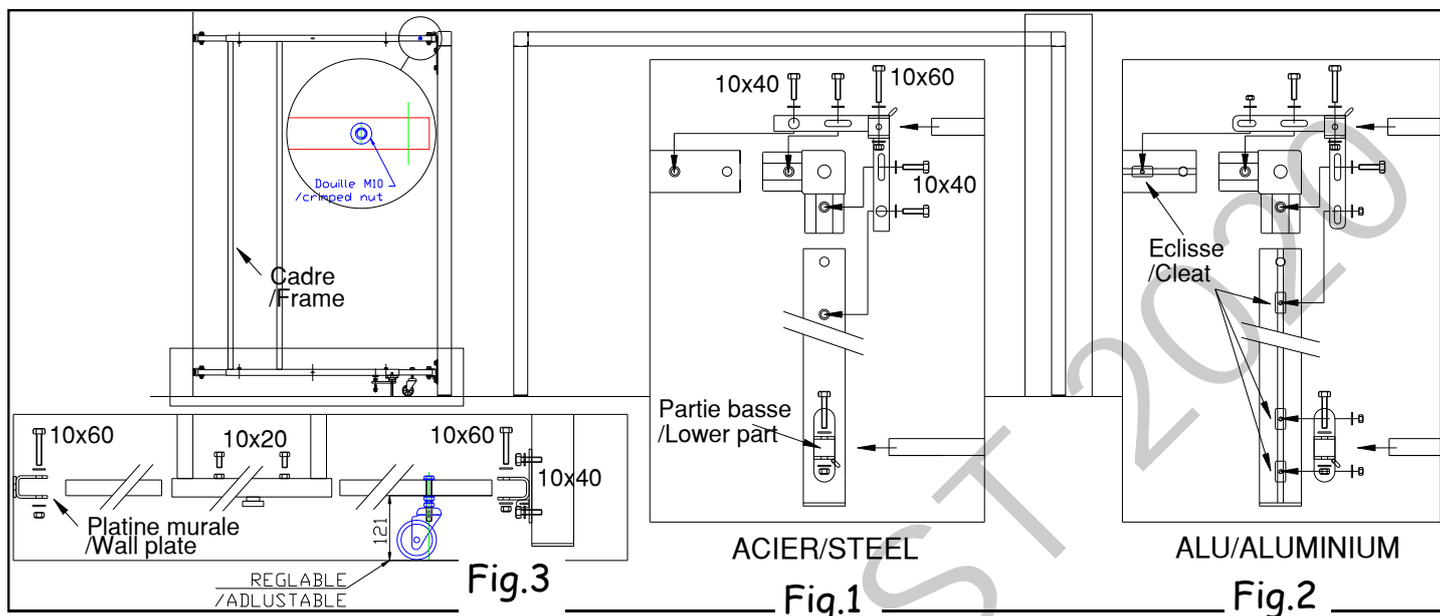
→ [CLICK HERE](#)

④ HB01N302BV



→ [CLICK HERE](#)

METALU PLAST



- Pour les buts alu glisser 3 éclisses par montant et 2 éclisses par transversale.
- Emboîter les montants et la transversale sur les jonctions. Présenter équerres/parties basses et fixer l'ensemble avec les vis HM10x40 + rondelles pour les buts acier fig1. avec les vis HM10x40 + rondelles + éclisses M8x25 + rondelles + écrous frein M8 pour les buts alu fig2.
- Emboîter les cadres et barres arrières comme fig3, puis fixer sur la façade avec les Vis HM10x60, rondelles, écrous.
- Régler la hauteur des roues.
- Positionner le but puis contre percer le mur à l'aide des platines murales suivant les côtes page 3, qui pourront être adaptées au besoin.
- Serrer une vis HM10x20 dans chacune des douilles M10 (servant pour les buts sans ancrage) des barres supérieures.
- Régler la profondeur des buts, puis fixer les en serrant les vis HM10x20 situées sur les barres intermédiaires.
- Fixer les buts aux boîtiers d'ancrage à l'aide des crochets et des molettes.
- **En fonction du type de revêtement, il sera peut-être nécessaire de procéder à un nouveau réglage de la hauteur des roues après quelques temps d'utilisation, et ceci afin de conserver la fonction rabattable, sans risque de détérioration du revêtement.**

- For the aluminium goals, first slide on 3 cleats per post and 2 cleats per crossbar.
- Fit the posts and the crossbar onto the junctions. Place the brackets/lower parts and fix using the HM10x40 screws + washers for the steel goals fig1. using the HM10x40 screws + washers + M8x25 cleats + washers + M8 locknuts for the aluminium goals fig2.
- Fit the frames and the rear bars as shown fig3, then fix onto the façade using the HM10x60 screws, washers, nuts.
- Set the wheels height.
- Position the goal then counter-drill the wall using the wall plates according to the dimensions on page 3, which can be adapted if necessary.
- Tighten a HM10x20 screw in each crimped nut onto the upper bars.
- Adjust the depth of the goals then fix them by tightening the HM10x20 screws located on the intermediate bars.
- Fix the goals to the anchor boxes using the hooks and knobs.
- Depending on the type of cover, it may be necessary to adjust the height of the wheels again after some time of use, in order to maintain the folding function, without risk of damage to the cover.

