

Buts De Handball Compétiton Alu
Competiton Aluminium Handball Goals



HB05N301BV	①
HB05N301BI	②
HB05N302BV	③
HB05N302BI	④
HB04N301BV	⑤
HB04N301BI	⑥
HB04N302BV	⑦
HB04N302BI	⑧
HB03N301BV	⑨
HB03N301BI	⑩
HB03N302BV	⑪
HB03N302BI	⑫

DOCUMENTS LIÉS / Linked Documents

- Instructions de scellement : Repère de scellement : TS_HB_02 ③④⑦⑧ ③ ⑪⑫ ⑥ ①②⑤⑥ ⑦ ⑨⑩
Sealing Instructions : Sealing Reference : TS_HB_02 ③④⑦⑧_03 ⑪⑫_06 ①②⑤⑥_07 ⑨⑩



→ CLICK HERE

- Instructions d'installation et d'utilisation : Guide de bonnes pratiques
Installation and User Instructions: Best Practices Guide



→ CLICK HERE

- Instructions d'entretien : Guide de surveillance des équipements
Maintenance Instructions: Equipment Monitoring Guide



→ 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 HB05N301BV



→ [CLICK HERE](#)

② HB05N301BI



→ [CLICK HERE](#)

③ HB05N302BV



→ [CLICK HERE](#)

④ HB05N302BI



→ [CLICK HERE](#)

⑤ HB04N301BV



→ [CLICK HERE](#)

⑥ HB04N301BI



→ [CLICK HERE](#)

⑦ HB04N302BV



→ [CLICK HERE](#)

⑧ HB04N302BI



→ [CLICK HERE](#)

⑨ HB03N301BV



→ [CLICK HERE](#)

⑩ HB03N301BI



→ [CLICK HERE](#)

⑪ HB03N302BV

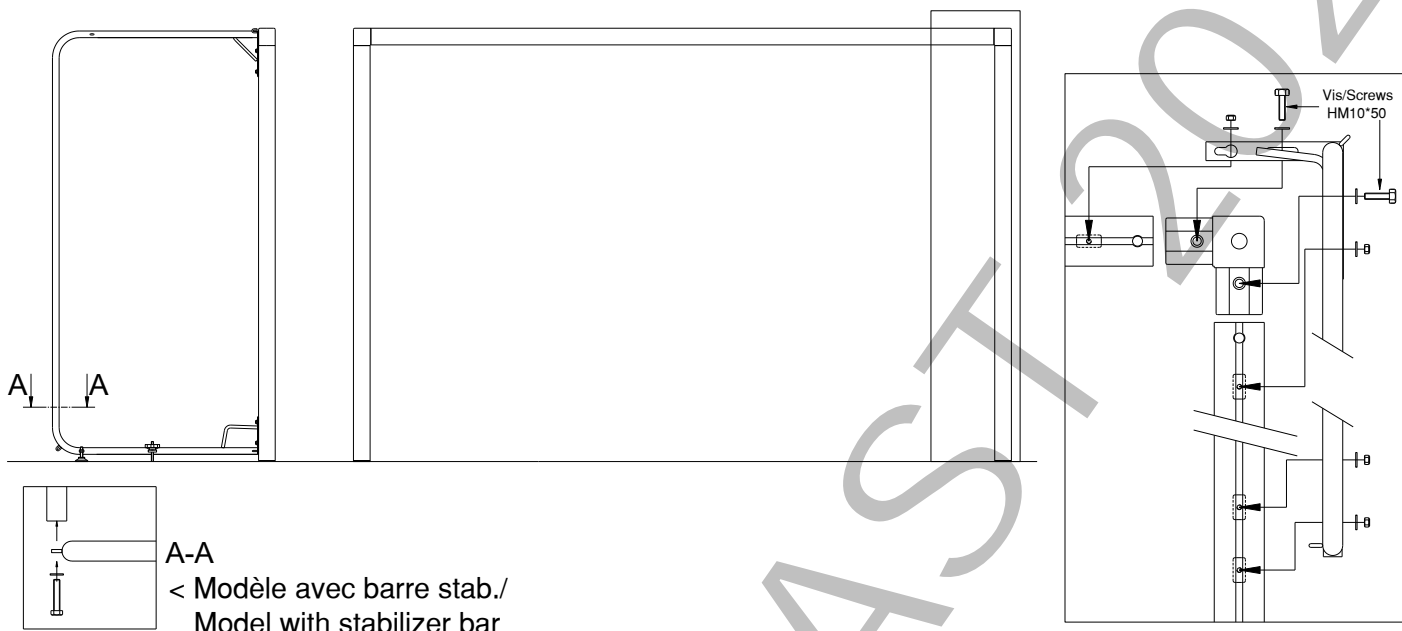


→ [CLICK HERE](#)

⑫ HB03N302BI



→ [CLICK HERE](#)



- Glisser 9 crochets sur chaque transversales et 6 crochets sur chaque montant.
- Glisser 1 éclisse à chaque extrémité de la transversale.
- Glisser 2 éclisses coté inf. et 1 éclisse coté sup. de chaque montant.
- Emboîter montants/transversale sur les jonctions.
- Présenter les arceaux et fixer l'ensemble à l'aide des vis M10x50 + rondelles $\varnothing 10$ et éclisses + rondelles $\varnothing 8$ + écrous M8.
- Régler la verticalité des buts avec les vérins .
- Pour le modèle avec barres de stabilisation, visser à l'arrière en partie basse à l'aide des vis HM10x40 et rondelles.
- Fixer les buts aux boîtiers d'ancrage à l'aide des crochets et molettes.



- Slide 9 hooks onto each crossbar and 6 hooks onto each post.
- Slide 1 cleat onto each end of the crossbar.
- Slide 2 cleats on the lower side and 1 cleat on the upper side of each post.
- Fit the posts/crossbar onto the junctions.
- Place the net supports and fix using the M10x50 screws + $\varnothing 10$ washers and cleat + $\varnothing 8$ washers + M8 nuts.
- Adjust the goal verticality using the jacks.
- For the model with stabiliser bars, screw the rear lower part using the HM10x40 screws and washers.
- Fix the goals to the anchor boxes using the hooks and knobs.

