



| No. ARTICLE | NUMERO DE PIECE                        | DÉSIGNATION                 | QTE |
|-------------|--|-----------------------------|-----|
| 1           | Niche à veau 2200                      |                             | 1   |
| 2           | Vis H, M8-30                           |                             | 8   |
| 3           | Vis H, M8-40                           |                             | 4   |
| 4           | Vis H, M10-20                          |                             | 8   |
| 5           | écrou frein M8                         |                             | 2   |
| 6           | écrou M8                               |                             | 12  |
| 7           | écrou M10                              | Ecrou M10                   | 8   |
| 8           | goupille bêta M3 pour axe Ø18mm        |                             | 2   |
| 9           | SOUDE009 - EREM - enjoliveur REF AVF20 |                             | 2   |
| 10          | SOUDE009 - EREM - Roulette ref R5600   |                             | 2   |
| 11          | EMP011                                 | Façade avant courette       | 1   |
| 12          | EMP021                                 | Porte sceau double ht 780   | 1   |
| 13          | EMP022                                 | Baionnette Ø10 ht 900       | 2   |
| 14          | SOUDE009-1                             | Support de roue droite      | 1   |
| 15          | SOUDE009-2                             | Support de roue gauche      | 1   |
| 16          | SOUDE009-4 ind 1                       | Flanc gauche courette       | 1   |
| 17          | SOUDE009-5 ind 1                       | Flanc droite courette       | 1   |
| 18          | SOUDE009-16                            | Bride courette              | 2   |
| 19          | SOUDE009-17 ind 1                      | Arceau de protection gauche | 1   |
| 20          | SOUDE009-21 ind 1                      | Arceau de protection droit  | 1   |

# Notice de montage sur niche 2200

- 1) Positionnez le support de roue gauche sur la niche suivant le détail B, contre-percez la niche à l'aide d'un foret  $\varnothing 11$  puis fixez le support à l'aide de 4 boulons hexagonaux M10-20.
- 2) Positionnez ensuite le support de roue droite à une cote de 1410 mm hors tout ( voir vue tout en bas), contre-percez de la même façon à l'aide d'un foret  $\varnothing 11$  puis fixez le support à l'aide de 4 boulons hexagonaux M10-20.
- 3) Mettre en place les flancs gauche et droit puis les bloquer à l'aide de deux goupilles Béta.
- 4) Assemblez la façade à l'aide de 4 boulons hexagonaux M8-40.
- 5) Assemblez les brides aux arceaux de protection en insérant un écrou frein M8 entre les deux, afin de laisser du jeu dans la bride (voir détail C).
- 6) Positionnez les arceaux de protection à la cote de 231 mm puis à la cote de 205mm, contre-percez à l'aide d'un foret  $\varnothing 9$  puis fixez à l'aide de 8 boulons M8-30 (Coupe A-A).
- 7) S'assurer que les brides serrent convenablement les flancs gauche et droit.
- 8) Montez les roulettes sur leurs axes puis emmanchez les enjoliveurs à griffes à l'aide d'un maillet.
- 9) Installez le porte sceau à l'aide des baïonnettes.

