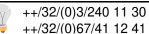
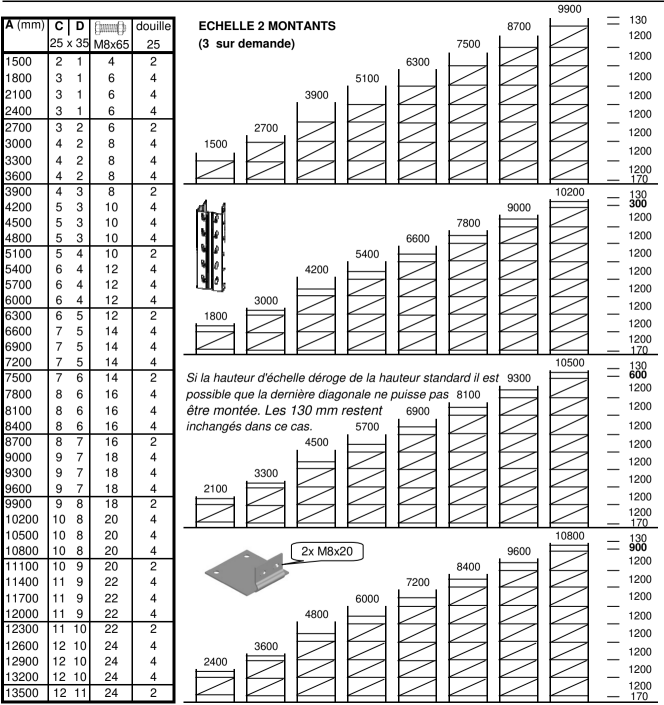
TRAVIPAL P080 & P280









| B (mm) | C* | D* | M8x65 + douille C |
|----------------------|------|------|---------------------|
| 600 | 543 | 1342 | |
| 800 | 743 | 1431 | M8x65 |
| 900 | 843 | 1484 | M8x65 |
| 1000 | 943 | 1542 | |
| 1050 | 993 | 1573 | D |
| 1100 | 1043 | 1604 | M8x20 |
| 1200 | 1143 | 1670 | IVIOAZO |
| * longueur hors-tout | | | No of |
| (a/a = | | | M8x65 |
| - 40 mm |) | | ■ B → |
| | | | M8x65 + douille |

Avant l'assemblage vérifiez le croisillonnement selon la hauteur de l'échelle.

N'effectuez le serrage de la boulonnerie qu'après avoir effectué l'assemblage complet de l'échelle !

- 1. Attention au sens du montant : montant non réversible !
- 2. Fixez chaque platine à son montant avec 2 boulons M8x20.
- 3. Fixez une extrémite de la traverse basse dans le 3ième trou avec 1 boulon M8x65 + 1 douille.
- 4. Assemblez ensemble la 2ième extrémité de la traverse basse et une extrémité de la 1ière diagonale avec 1 boulon M8x65 dans le 3ième trou du bas.
- Assemblez ensemble la 2ième extrémité de la diagonale avec la 1ière extrémite de la traverse suivante avec 1 boulon M8x65. Idem pour le croisillonnement suivant.
- Assemblez la 2ième extrémite de la dernière ou avant dernière traverse avec 1 boulon M8x65 + 1 douille.
- 7. S'il y a encore une traverse supplémentaire montez cellela avec 1 boulon M8x65 + 1 douille de chaque côté.
- 8. Serrez bien toute la boulonnerie.
- 9. Vous pouvez éventuellement (option!) ancrer l'échelle au sol avec des ancrages Ø 10 mm. (1 ancrage par montant)

Si seulement 1 niveau de longerons : ancrez les montants (ancrages M10x80) + boulonnez les longerons avec des M10x30 en remplacement des goupilles de sécurité (option).

Respectez scrupuleusement les plans ou notices de montage fournis. Respectez la verticalité de l'installation (<1/400 e). Alignez parfaitement et posez les longerons avec les 2 goupilles de sécurité prévues.