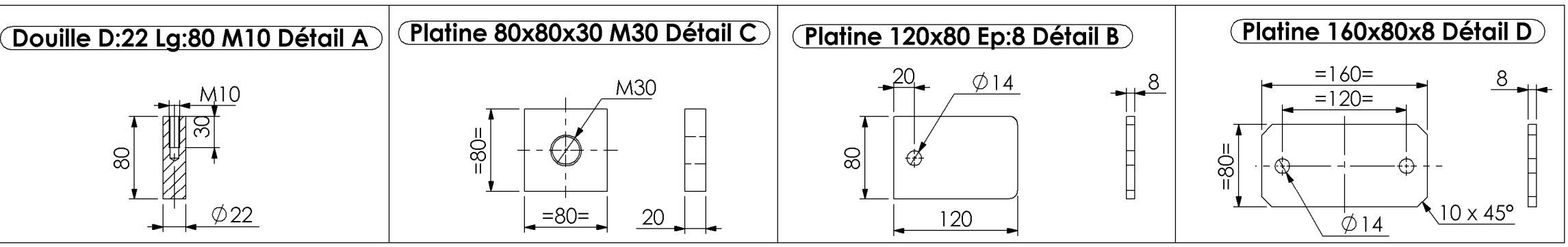


| No. | QTE | DESCRIPTION | LONG. |
|-----|-----|---------------------------------|--------|
| 1 | 1 | tube carré 80x80x4 | 1640 |
| 2 | 1 | tube carré 80x80x4 | 1650 |
| 3 | 1 | tube carré 80x80x4 | 1650 |
| 4 | 1 | tube carré 80x80x4 | 1640 |
| 5 | 1 | tube carré 80x80x4 | 1382 |
| 6 | 1 | tube carré 80x80x4 | 1382 |
| 7 | 1 | tube carré 80x80x4 | 1202 |
| 8 | 1 | tube carré 80x80x4 | 800 |
| 9 | 1 | tube carré 80x80x4 | 640 |
| 10 | 1 | tube carré 80x80x4 | 640 |
| 11 | 1 | tube carré 80x80x4 | 517.66 |
| 12 | 4 | tube carré 80x80x4 | 450 |
| 13 | 1 | Tube rectangulaire 80X40X3 | 1650 |
| 14 | 4 | Tube rectangulaire 80X40X3 | 640 |
| 15 | 2 | Tube rectangulaire 80X40X3 | 97 |
| 16 | 1 | Cornière ailes égales 60X60X4 | 350 |
| 17 | 1 | Platine 97x90 Ep:10 | |
| 18 | 3 | Bouchon 80x80x2 | |
| 19 | 4 | Tube 15x21 Lg:80 | |
| 20 | 5 | Douille D:22 Lg:80 M10 Détail A | |
| 21 | 2 | Platine 120x80 Ep:8 Détail B | |
| 22 | 5 | Platine 80x80x30 M30 Détail C | |
| 23 | 1 | Platine 160x80x8 Détail D | |

DETAIL Ech:1/5



FOLIO F5/6
Masse : 167.80 Kg
SOUDURES : A=3 CONTINUE ETANCHE
TOLERANCE GENERALE : ± 1 mm
TOLERANCE DE PLANEITE : ± 1 mm/m
PEINTURE EPOXY EP: 60µ
COULEUR : BLANC RAL 9010

| | | | |
|--|------------------------------|-----------------------|-----------|
| Ind. F | | | |
| Ind. E | | | |
| Ind. D | | | |
| Ind. C | | | |
| Ind. B | Mise a jour suppression U180 | 31/10/2025 | |
| Projet : CHASSIS LAM_MACH4B | | Matière : E24-2 | |
| Désignation : CHASSIS 5 | | Traitement : - | |
| | | Rug. gén.: 3.2 | |
| | | Tol. gén.: +/- 0.1mm | |
| Heyman | | Echelle:1/10 | Format:A1 |
| 5 place de gardes 38000 Grenoble | | Travail: 1 / 1 | |
| Tel : 06 33 31 88 11 e-mail : heyman@design-mecanique.fr | | Indice | |
| | | PIC-LAM_MACH4-02 F5/6 | B |