

DATE : 7 juin 2024

**BON DE COMMANDE MENUISERIE ALUMINIUM**

REFERENCE : PATAT

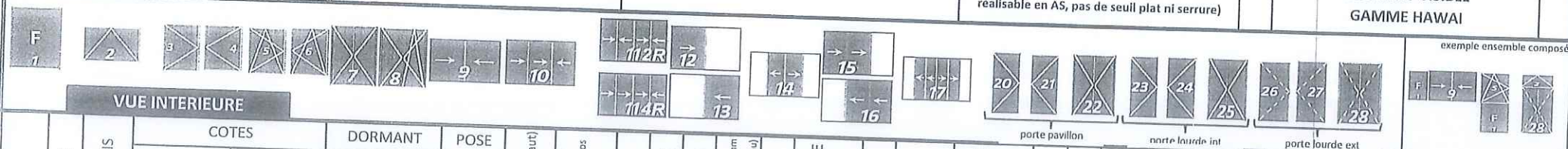
DELAI : Semaine 36

COLORIS RAL : Gris Pol6

COLORIS BICOLORATION

OUVRANT CACHE GAMME MANIHI (non réalisable en AS, pas de seuil plat ni serrure)

OUVRANT VISIBLE GAMME HAWAI



| REPERE | QUANTITE | N° DE CHASSIS | COTES |              |      | DORMANT   |                               | POSE | ALLEGE (900 par défaut) | SEUIL ENCASTRE<br>43mm (à rajouter par vos<br>soins sur les dim de | SENS D ou G | HABILLAGES EXT | CJ INT 26/46/66 | TVR (hauteur fabrication -5mm<br>par rapport à la hauteur tableau) | RAILS INOX | HT COFFRE                        |     | REMPLEISSAGE SOUB.<br>(plein ou vitré) | HAUTEUR SOUB.<br>AXE TRAVERSE | SERR. 1 ou 3 pts |              | MORTAISE | TYPE DE GRILLE | 4/16/4 FE + GAZ<br>STANDARD |           | IMPRIME G200 | PETITS<br>BOIS<br>26x8 STD<br>PAR<br>VANTAIL |   | BLOC BAIE |             |   |               |     |        |       |      |         |       |
|--------|----------|---------------|-------|--------------|------|-----------|-------------------------------|------|-------------------------|--|-------------|----------------|-----------------|--|------------|----------------------------------|-----|--|-------------------------------|------------------|--------------|----------|----------------|-----------------------------|-----------|--------------|--|---|-----------|-------------|---|---------------|-----|--------|-------|------|---------|-------|
|        |          |               | T     | TABLEAU FINI | T    | RENO<br>1 | NEUF<br>100<br>120<br>140/160 |      |                         |  |             |                |                 |  |            | APPLI.<br><br>TUNN.<br><br>RENO. | OUI |  |                               | NON              | AVEC<br>CLEF |          |                | SANS<br>CLEF                | WARM EDGE |              | X  | H | V         | TABLIER     |   | COFFRE<br>PVC |     | D OU G |       |      |         |       |
|        |          |               |       |              |      |           |                               | F    |                         |  |             |                |                 |  |            |                                  |     |  |                               |                  |              |          |                |                             |           |              |  |   |           | FABRICATION | F | PVC           | ALU | BLANC  | LAQUE | T.O. | FILAIRE | RADIO |
|        |          |               |       |              |      |           |                               |      |                         |  |             |                |                 |  |            |                                  |     |  |                               |                  |              |          |                |                             |           |              |  |   |           |             |   |               |     |        |       |      |         |       |
| 1.0    | 1        | 9             | T     | 2000         | 2150 | T         |                               | 140  | Appr.                   |  | G           |                |                 | X  |            |                                  |     |  |                               | X                | X            |          |                |                             |           |              |  |   |           |             |   |               |     |        |       |      |         |       |
| 2.0    | 1        | 9             | T     | 3000         | 2150 | T         |                               | 140  | Appr.                   |  | G           |                |                 | X  |            |                                  |     |  |                               | X                | X            |          |                |                             |           |              |  |   |           |             |   |               |     |        |       |      |         |       |
| 3.0    | 1        | 9             | T     | 1600         | 950  | T         |                               | 140  | Appr.                   | 1800   | G           |                |                 | X  |            |                                  |     |  |                               | X                | X            |          |                |                             |           |              |  |   |           |             |   |               |     |        |       |      |         |       |
| 4.0    |          |               |       |              |      |           |                               |      |                         |  |             |                |                 | X  |            |                                  |     |  |                               | X                | X            |          |                |                             |           |              |  |   |           |             |   |               |     |        |       |      |         |       |
| 5.0    |          |               |       |              |      |           |                               |      |                         |  |             |                |                 |  |            |                                  |     |  |                               |                  |              |          |                |                             |           |              |  |   |           |             |   |               |     |        |       |      |         |       |
| 6.0    |          |               |       |              |      |           |                               |      |                         |  |             |                |                 |  |            |                                  |     |  |                               |                  |              |          |                |                             |           |              |  |   |           |             |   |               |     |        |       |      |         |       |
| 7.0    |          |               |       |              |      |           |                               |      |                         |  |             |                |                 |  |            |                                  |     |  |                               |                  |              |          |                |                             |           |              |  |   |           |             |   |               |     |        |       |      |         |       |
| 8.0    |          |               |       |              |      |           |                               |      |                         |  |             |                |                 |  |            |                                  |     |  |                               |                  |              |          |                |                             |           |              |  |   |           |             |   |               |     |        |       |      |         |       |
| 9.0    |          |               |       |              |      |           |                               |      |                         |  |             |                |                 |  |            |                                  |     |  |                               |                  |              |          |                |                             |           |              |  |   |           |             |   |               |     |        |       |      |         |       |
| 10.0   |          |               |       |              |      |           |                               |      |                         |  |             |                |                 |  |            |                                  |     |  |                               |                  |              |          |                |                             |           |              |  |   |           |             |   |               |     |        |       |      |         |       |

OBSERVATIONS ET CROQUIS.

D: 8 0°6 1 2 4

NOM ET SIGNATURE

OBSERVATIONS ET CROQUIS.

- \* Poignée Sarena 20° (Sur les 2 vantaux)
- \* Mortaise + Grille Hare Ext.

Remise = - 36,29 €

NOM ET SIGNATURE

**MENUISERIE BRIOL**

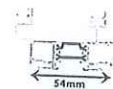
Sarl au capital de 200 000 €uros

31460 CARAMAN

Tél. 05 61 83 64 38 - Fax 05 61 83 58 55

Siret: 421 882 440 000 17 - APE 4332A

N° 2024061024



1