



| Désignation                              | Dimensions en cm |    |     | Volume de rétention en l | Poids en kg | Référence |
|--|------------------|----|-----|--------------------------|-------------|-----------|
|  | a                | b  | c   |                          |             |           |
| Armoire de SÛRETÉ 2, portes coulissantes | 100              | 50 | 195 | 90 litres                | 95          | 11011     |
| Armoire de SÛRETÉ 3, portes coulissantes | 150              | 50 | 195 | 180 litres               | 150         | 11012     |

| ARMOIRE DE SÛRETÉ PORTES COULISSANTES |  |
|---------------------------------------|--|
| <b>Matériaux employés</b>             | Acier peint RAL 7035 et acier galvanisé                      |
| <b>Epaisseur matière</b>              | 10/10ème de mm pour l'armoire et 3 mm pour les bacs          |
| <b>Produits admissibles</b>           | Selon la compatibilité des matières entreposées avec l'acier |
| <b>Charge maxi par niveau</b>         | 65 kg  |
| <b>Volume de rétention par niveau</b> | 90 litres  |
| <b>Stockage</b>                       | A l'intérieur  |

|          |  |
|----------|--|
| <b>1</b> | Construction en acier peint RAL 7035 et acier galvanisé                                |
| <b>2</b> | Portes coulissantes montées sur roulettes  |
| <b>3</b> | 3 ou 6 étagères de rétention étanches en acier galvanisé selon version                 |
| <b>4</b> | Etagères de rétention amovibles  |
| <b>5</b> | Position des étagères de rétention réglable  |
| <b>6</b> | 1 ou 2 bacs de rétention étanches en acier galvanisé en bas de l'armoire selon version |
| <b>7</b> | Ouies d'aération hautes et basses dans les portes                                      |
| <b>8</b> | Trou d'aération dans le toit (pour gaine d'extraction)                                 |
| <b>9</b> | Serrure porte et jeu de 2 clés   |