

Exemple 2 :

**Surface de base de l'armoire**

1023 x 572 mm :

6 x 9 E = **54 E** (Largeur)

3 x 9 E = **27 E** (Profondeur)

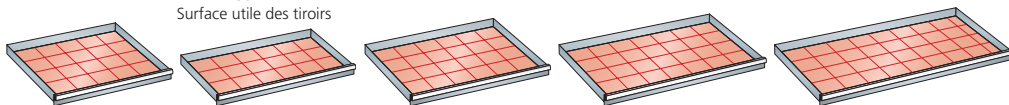
Avant de choisir une armoire à tiroirs, il est nécessaire de déterminer la surface de base. Il existe 11 surfaces de base au choix. La surface de base choisie définit la surface utile du tiroir. On donne pour les deux les mesures en mm et les unités (E). Grâce à cette trame de base universelle, il est aussi possible d'intégrer le matériel de division de tout l'assortiment dans la trame.

|                  | 45 x 36 E           | 54 x 27 E            | 54 x 36 E            | 64 x 36 E            | 78 x 36 E            |
|------------------|---------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|
|                  |                     |                      |                      |                      |                      |
|                  | <b>870 x 725 mm</b> | <b>1023 x 572 mm</b> | <b>1023 x 725 mm</b> | <b>1193 x 725 mm</b> | <b>1431 x 725 mm</b> |
| Hauteur utile mm | -                   | -                    | -                    | -                    | -                    |
| -                | -                   | -                    | -                    | -                    | -                    |
| -                | -                   | -                    | -                    | -                    | -                    |
| -                | -                   | -                    | -                    | -                    | -                    |
| 600              | 600                 | 600                  | 600                  | 600                  | 600                  |
| -                | -                   | -                    | -                    | -                    | -                    |
| 750              | 750                 | 750                  | 750                  | 750                  | 750                  |
| 900              | 900                 | 900                  | 900                  | 900                  | 900                  |
| -                | -                   | -                    | -                    | -                    | -                    |
| -                | -                   | -                    | -                    | 1225                 | 1225                 |
| 1350             | 1350                | 1350                 | 1350                 | 1350                 | 1350                 |
| -                | -                   | -                    | -                    | -                    | -                    |

**54 E = 918 mm**

**27 E = 459 mm**

Surface utile des tiroirs



|        | <b>765 x 612 mm</b> | <b>918 x 459 mm</b> | <b>918 x 612 mm</b> | <b>1088 x 612 mm</b> | <b>1326 x 612 mm</b> |
|--------|---------------------|---------------------|---------------------|----------------------|----------------------|
|        |                     |                     |                     |                      |                      |
| 75     | 75                  | 75                  | 75                  | -                    | -                    |
| 75/200 | 75/200              | 75/200              | 75/200              | 75/200               | 75/200               |
| 75/200 | 75/200              | 75/200              | 75/200              | 75/200               | 75/200               |
| 75/200 | 75/200              | 75/200              | 75/200              | 200                  | 200                  |
| 75/200 | 75/200              | 75/200              | 75/200              | 200                  | 200                  |
| 75/200 | 75/200              | 75/200              | 75/200              | 200                  | 200                  |
| 200    | 200                 | 200                 | 200                 | 200                  | 200                  |
| 200    | 200                 | 200                 | 200                 | 200                  | 200                  |