



**TRAPPES VERROUILLÉES ARTICULÉES
TYPE K1CVA FTE, K2CVA FTE, K3CVA FTE - CLASSE D 400**



CADRE FONTE

■ Dimensions et masses

| Code | | Référence trappe | Disposition | Ouverture libre | A* | B* | H* | Masse de l'ensemble |
|------------------------|-------------------------|------------------|-------------|-----------------|-----|------|-----|---------------------|
| version verrouillée | version non verrouillée | | | | | | | |
| | | | | | mm | | | Kg |
| 24397 | 25272 | K1CVA FTE | | 750 X 750 | 900 | 910 | 120 | 170 |
| 16951 | 23958 | K2CVA FTE | | 750 x 1500 | 900 | 1660 | 120 | 260 |
| / | 29748 | K3CVA FTE | | 750 x 2250 | 900 | 2410 | 120 | 380 |
| Masse d'un tampon (Kg) | | | | | | | | 49 |

*Côtes extérieures cadre.

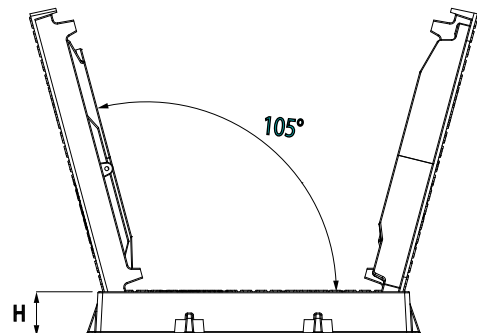
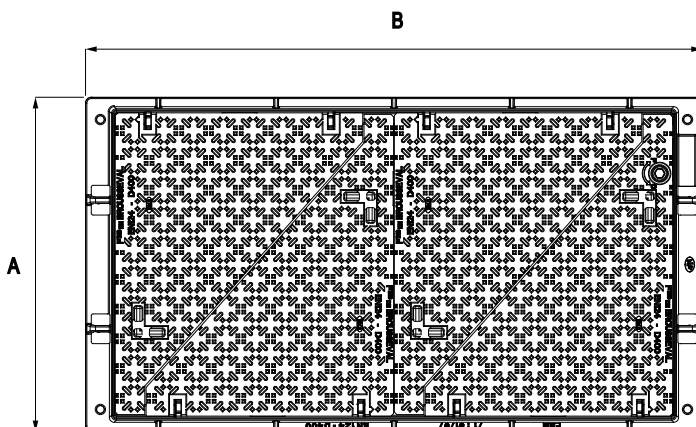
■ Caractéristiques

- Norme : **EN 124**
- Résistance : **400 kN**
- Certification produit :



■ Options

- Marquage personnalisé
- Grille de protection
- Outils de manoeuvre



- sécurité : dispositif sécurisé à l'ouverture par blocage du tampon dans la position à 110°

| | Tampon | Cadre | Vis et axes de verrouillage |
|------------|--------------------|----------------------|-----------------------------|
| Matière | Fonte EN-GJS-500-7 | Fonte EN-GJS-500-7 | Inox |
| Revêtement | Peinture noire | Peinture bitumineuse | / |