

1/2

**TRAPPES MODULAIRES  
TYPES 2XPTVAA - 400 KN  
TRAFIC LENT CADRE MONOBLOC**



LIEU D'INSTALLATION :

**Trafic lent** : Accotements stabilisés et aires de stationnement pour tous les types de véhicules routiers.

CARACTÉRISTIQUES :

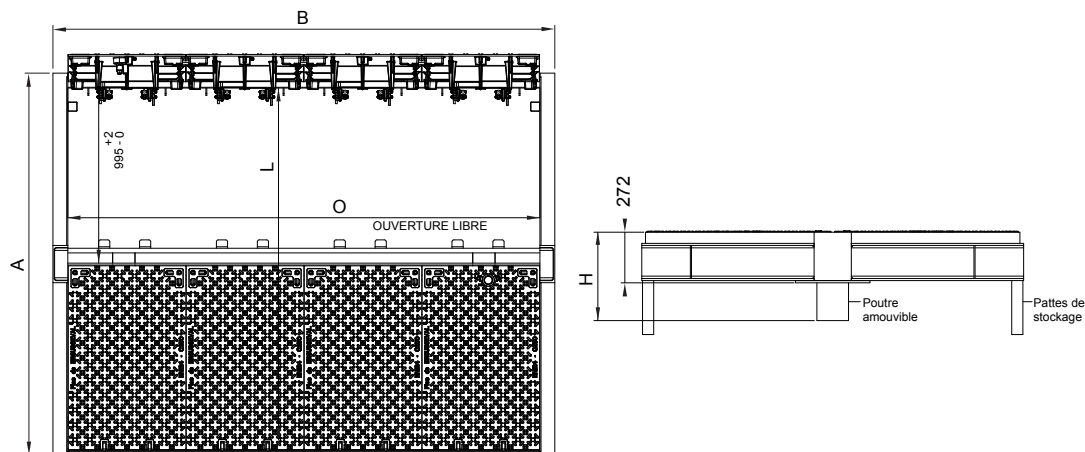
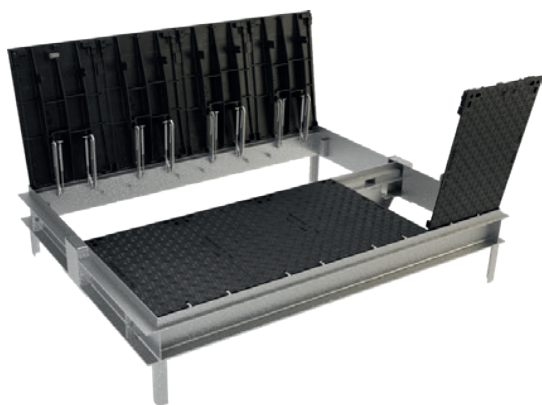
Résistance : **400 kN**  
Verrouillage type ¼ de tour tête H Ø 22 inox

MATIÈRE & REVÊTEMENT :

**Tampons** : Fonte EN-GJS-500-7.  
Peinture hydrosoluble noire  
**Cadres** : Cornière acier galvanisé à chaud  
**Accessoires** : Inox / Fonte

OPTIONS SUR DEMANDE :

- Vis et clé de manœuvre spécifiques assurant une protection anti-effraction de l'ensemble.
- Système de verrouillage antieffraction breveté SAE
- Marquage personnalisé
- Grille de protection
- Outils de manœuvre



Code	Référence trappe	Disposition	Ouverture libre	A	B	H	Masse	
							Poutrelle	Ensemble
							Kg	
39518	2xL5TVAA		1892 x 1903	2052	2063	475	161	863
39520	2xL6TVAA		1892 x 2537	2052	2697	475	213	1335
39237	2xM2TVAA		1892 x 3170	2052	3330	515	288	1654
Masse d'un tampon (Kg)							96	

2/2

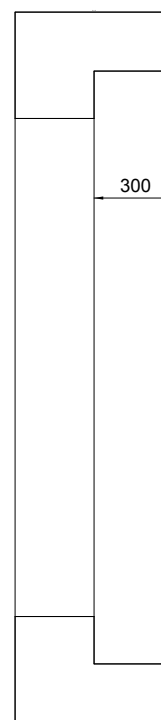
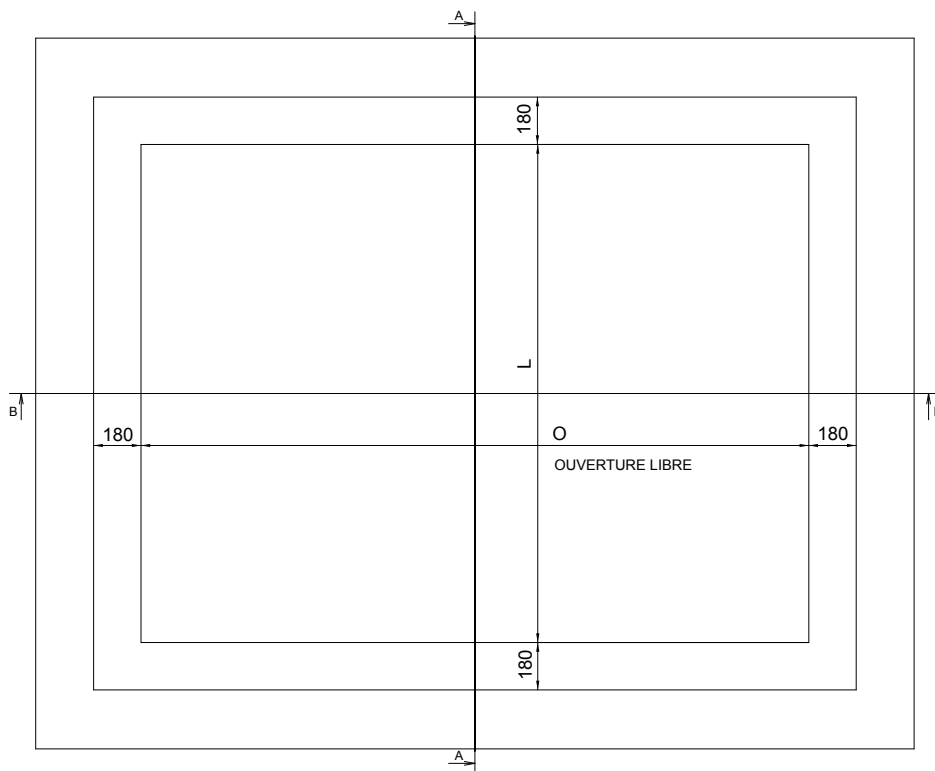
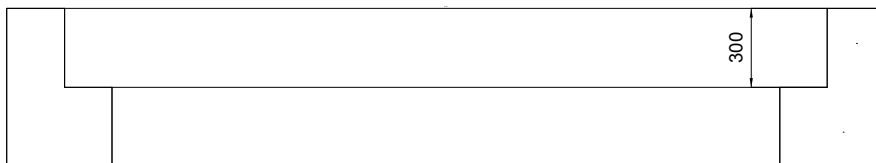
**TRAPPES MODULAIRES  
TYPES 2XPTVAA - 400 KN  
TRAFIC LENT CADRE MONOBLOC**

**PLAN DE COFFRAGE :**

**REMARQUES :**

Assistance à l'ouverture réalisée par vérins à gaz.  
Sécurité : tous les tampons sont équipés d'un dispositif anti-retour, activé automatiquement à l'ouverture.

Référence trappe	Disposition	O	L
		mm	
2xL5TVAA		1892	1903
2xL6TVAA		1892	2537
2xM2TVAA		1892	3170



Les dimensions, les normes et les masses sont données à titre indicatif. SOVAL se réserve la possibilité de modifier sans préavis les caractéristiques des produits figurant sur le présent document.