

**Bloqueur de route ou Road blocker**, plateforme motorisée, version de base non certifiée, qui est normalement utilisée pour la protection du périmètre des entreprises, hôtels, centre de conventions et similaires.

Nécessite l'installation d'un espace d'installation d'environ 300 mm. S'élève du sol 500 mm et les longueurs disponibles sont: 2000 mm, 3000 mm et 4 000 mm.

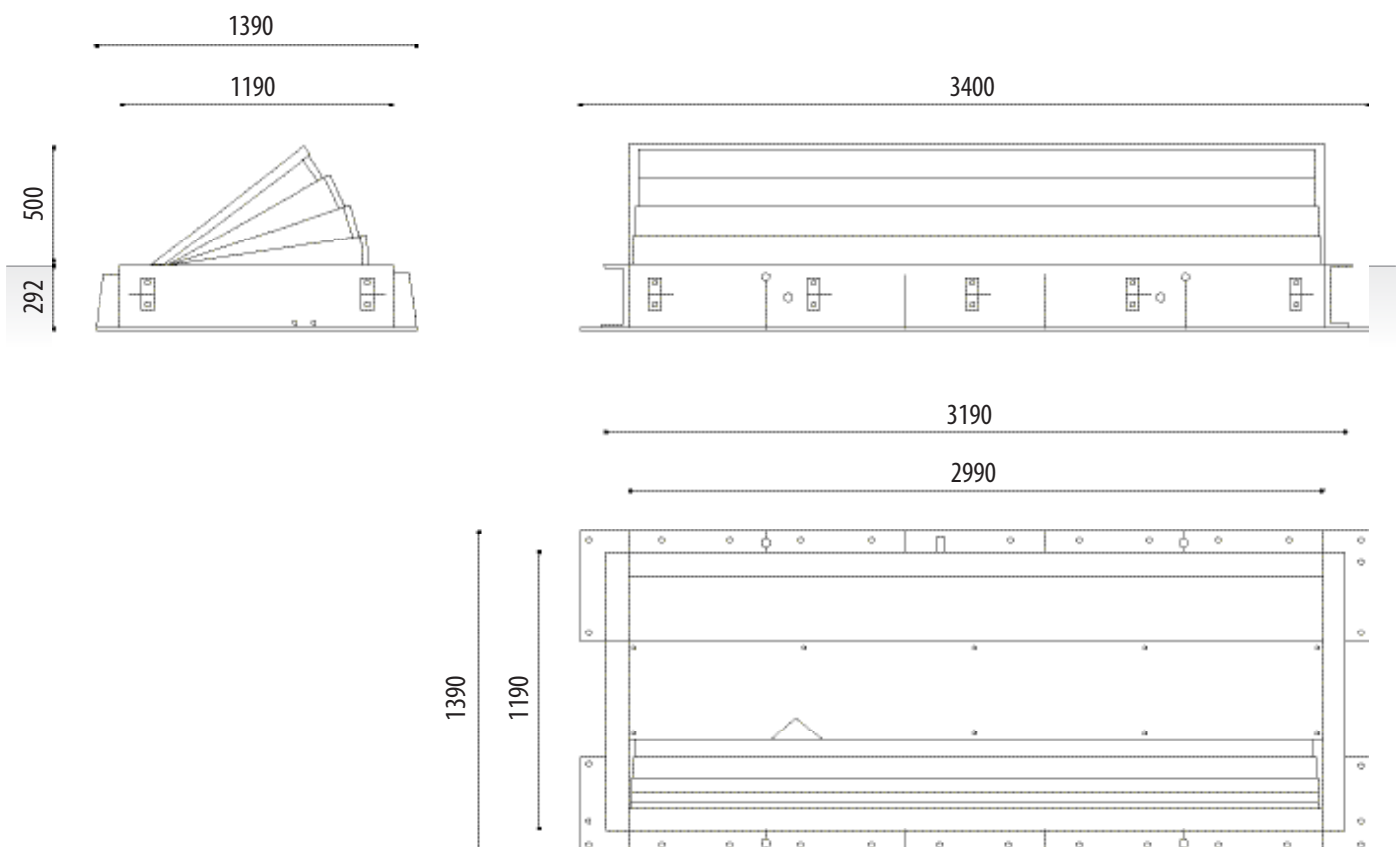
### TAILLES:

Largeur totale: 1390 mm.

Hauteur ouverte: 500 mm.

Hauteur totale: 792 mm.

Longueur totale: 3400 mm.



CARACTÉRISTIQUES	VALEURS
Hauteur plateforme	500 mm.
Longueur plateforme standard	2 à 6 mètres.
Profondeur plateforme	300 mm
Mouvement	Hydraulique.
Vitesse de montée	5 secondes
Vitesse de descente	3 secondes
Descente manuelle d'urgence	Oui.
Finition plateforme	Plaque en aluminium antidérapante. Acier inoxydable (en option).
Classe de chargement	UNI D400.
Tension pour unité de contrôle	230 / 400 vac 50 / 60 Hz.
Pompe hydraulique	Incorporée dans l'unité de contrôle.
Degré de protection	IP67.
Bandes adhésives réfléchissantes	Oui. Hauteur 55 mm.
Résistance aux chocs	750 000 J.
Température nominale de fonctionnement	-40° C +70° C
Ligne de connexion pour unité de contrôle	Standard 10 m (longueur maximale 30 m).
Type d'utilisation	Intensif.

