

HYSO.BARRIERE.GA

Barrière *haute* de désinfection véhicule

Barrière de désinfection pour la biosécurité. Barrière de désinfection automatique pour entrée de site PL/VL



DESCRIPTIF

- Barrière de désinfection aller simple et retour
- Dimensions : Hauteur pulvérisation **3.50 m**
Largeur 3m60
- Consommation : 39 L/min à 3,5 bars
- Pulvérisation latérale: 2 x 9 buses
- Pulvérisation inférieure : 10 buses montées sur rampe en parallèle du véhicule pour optimiser la décontamination du développé de roue intérieure
- 3.20 m de ralentisseur au sol
- Pompe immergée inox avec réserve de 700 litres
- Coffret de commande avec 2 détecteurs ultrasons
- **Nouveau:** Vanne permettant de passer en « barrière basse »

A PREVOIR POUR L'INSTALLATION

- Arrivée d'eau
- Alimentation électrique 230 V
- Aire bétonnée

OPTION: Kit de jonction poteau haut

- Connexions rapides des vannes « mode barrière basse » et manchons de jonction inox à grenouillères permettant d'assembler les 2 éléments d'un poteau de pulvérisation

(Les poteaux de pulvérisation de la barrière haute peuvent être fournis en 2 éléments de 1,50 ml, L'option « Kit de jonction poteau haut » sera alors nécessaire).