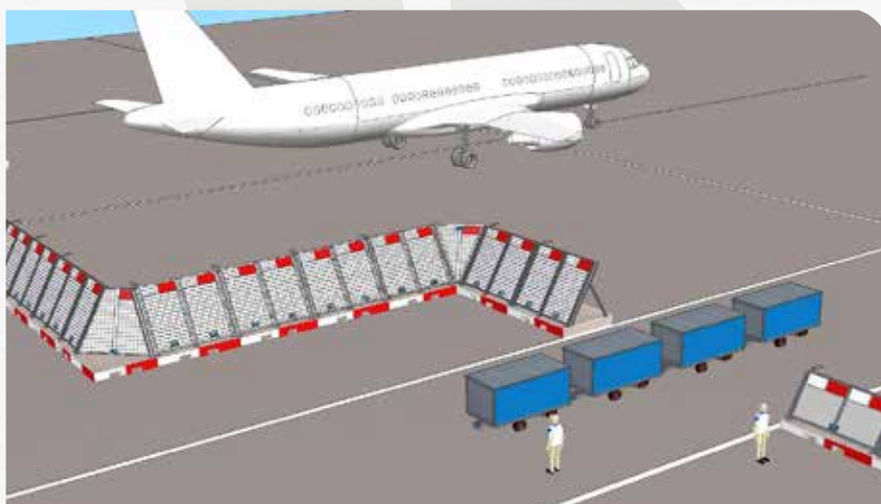




BARRIÈRES ANTI-SOUFFLE BASE 2500 T

DESCRIPTIF

- Pour garantir la sécurité des personnes et des équipements aéroportuaires soumis aux contraintes de déplacements des aéronefs, Cartel Manutention a développé une gamme de barrière anti souffle pour casser les flux d'air et pour rediriger les projections des moteurs d'avions. La barrière anti souffle BAS 2500 T assure également une bonne vision.





CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

- 1 plot béton armé pourvu de tiges filetées scellées dans le béton assurant l'arrimage de la structure métallique;

Masse environ de 3850 Kg avec passages de fourches de 400 mm afin de pouvoir les déplacer. Réserve pour passage câble balisage.

- 1 panneau pare souffle constitué d'un cadre en cornière largement dimensionné et sur lequel des lames transparentes inclinées sont fixées.

- 2 supports réalisés en IPE de 180mm x 100mm avec 2 renforts (jambe de force) permettant de recevoir le panneau ci-dessus avec une inclinaison permettant ainsi au souffle d'être cassé et dirigé vers le haut et vers le bas.

Platine supérieure pour fixation de balise.
Dimensions : 2500 x 1800 x 2500 mm

Nous pouvons concevoir des barrières anti-souffle personnalisées. Après étude de votre cahier des charges, nous définissons les dimensions et la quantité de barrière anti souffle en fonction de la taille et du positionnement des aéronefs.



**CERTIFICATION
ISO 9001**



**PRODUCTION
FRANÇAISE**

CARTEL
MANUTENTION
AIRPORT INDUSTRIAL EQUIPMENT

5 rue Madame de La Borde - Chambreaud 85500 CHANVERRIE
Tél. 02 51 61 50 50
Mail : cartel@groupe-cartel.com

WWW.CARTEL-MANUTENTION.FR

