

Tente gonflable ventilée par turbine en permanence: Alstom

Exemple d'une tente gonflable de chantier, en forme de tunnel, fabriquée pour la société Alstom, pour équiper l'une de ses usines en environnement intérieur.

Les abris gonflables aident les techniciens et les ingénieurs de travailler en milieu confiné, et de leurs permettent aussi de mieux gérer leurs plannings de productions.

- Fiche sur les [tentes gonflables de chantier BTP et maçonnerie](#) – (525 Kb – PDF – Ouvre dans une autre fenêtre),
- Fiche sur les [tentes gonflables en général](#) – (905 Kb – PDF – Ouvre dans une autre fenêtre).



Tente gonflable ALSTOM pour chantier. C'est une tente en forme de tunnel, en enveloppe PVC 0,45 mm, ventilée en permanence par une turbine électrique. Ces types d'abris, utilisables en environnement intérieur ou extérieur, sont utiles pour le nettoyage de pièces ou de machines, comme cabine de peinture, pour l'application de résines ou la préparation de matériaux composites.

Gagnez en productivité, en efficacité, améliorez la gestion du temps de vos chantiers.



Les tentes gonflables ou abris gonflables peuvent être dotés de marquages personnalisés amovibles par bandes velcro, avec votre logo.



Un abri gonflable à 5 pans coupés, gonflé à l'air, en enveloppe PVC. Elle possède 2 portes pignons opposées et de larges fenêtres transparentes pour laisser passer la lumière

du jour. Cette photo a été prise pendant une phase de tests de pression, avant la livraison.

Vous voulez la même tente de chantier?

+33 (0)5 62 07 21 66 –
contact@flypix.fr