

CHAMPIONDOOR®

Portes de Hangar d'Avions





CHAMPIONDOOR®

Portes de Hangar d'Avions

La Porte Champion Door équipée de poteaux relevables est une excellente solution pour les très grandes ouvertures. Elle convient tout particulièrement aux hangars d'avions et d'hélicoptères.

La technologie des portes de hangar métallo-textiles Champion Door répond aux normes les plus exigeantes: US, NAVFAC, UFGS-08 34 16.20

La porte Champion Door est toujours conçue pour répondre aux besoins de chaque client et satisfaire à toutes les exigences. Sa fabrication unique, sur mesure lui permet de s'adapter à tout type d'environnement, de résister à des charges au vent extrêmes, à des grandes amplitudes de température, de maintenir une température optimale dans le hangar, et d'empêcher la poussière, la saleté, et la pluie d'y pénétrer.

La Porte Champion Door équipée de poteaux relevables est une excellente solution pour les très grandes ouvertures. Elle convient tout particulièrement aux hangars d'avions et d'hélicoptères.



Le système novateur multivantaux comprenant des poteaux relevables, permet de concevoir une porte, qui s'adapte aux flottes d'aéronefs, avec un maximum d'espace d'utilisation.



Porte de hangar à avions.
Dimensions des portes: 37x15/13m, 23x10 m, 30x11 (3 pcs)
Tallinn, Estonie.

PRINCIPALES CARACTERISTIQUES

- Pas de limitations de tailles
- Classe de vent 2-5 selon la norme EN12424
- Renforcement de l'isolation thermique avec un $U = 0,57 \text{ W/(m}^2 \cdot \text{K)}$ selon la norme EN12428
- Vitesse d'ouverture de 0,16 à 0,5 m/s
- Poids de la toile PVC 900g/m²
- Répond aux exigences NAVFAC UFGS-08 34 16.20

Porte de hangar de plusieurs vantaux de 100x16 m installée aux Philippines



CHOIX DES COULEURS:

Couleur standard:
Blanc, Gris clair, Gris, Bleu

Couleur en option:
Rouge, Jaune, Bleu clair, Bleu foncé, Vert, Vert foncé, Rouge matte, noir et translucide



Porte de hangar
Dimensions de la porte: 26x10 m
Base aérienne de l'OTAN, Danemark

ACCESSOIRES EN OPTION

- Hublots
- Isolation thermique renforcée
- Isolation acoustique
- Ouverture d'urgence
- Connecteurs pour équipements et matériels supplémentaires
- Toile PVC Spéciale -60°C à + 200°C
- Alarme lumineuse et sonore
- Indication du processus de fonctionnement de porte sur PC
- Système anti-effraction
- Verrouillage automatique au sol des poteaux relevables
- Porte piétonne

Porte piétonne intégrée dans la porte de hangar



SOLUTIONS EXCLUSIVES

- Portes pour cabine peinture avions selon les directives ATEX en atmosphères potentiellement explosives.
- Alimentation secourue pour ouverture d'urgence
- Mullion avec une alimentation indépendante

Hangar multi-vantaux en Norvège de dimensions 36x11 m.



PRINCIPAUX AVANTAGES

- Pas de seuils ni de rails de porte
- Faible utilisation de consommable dans la construction des portes
- Grande fiabilité opérationnelle
- Longue durée de vie
- Faible coûts de cycle de vie
- Maintenance à coût minimal
- Résistance aux conditions climatiques extrêmes
- Composants de la porte résistant à la corrosion
- Très bonne étanchéité de la porte
- Consommation réduite d'électricité

SPECIFICATIONS ET ACCESSOIRES

CARACTERISTIQUES PRINCIPALES

Transmission thermique	avec une isolation thermique de 0,57 W/(m ² ,K) selon la norme EN12428	
Pression au vent	classe de vent 2-5 selon la norme EN12424	
Dimension Max	de la porte Pas de limite	
Système de commande	électronique et programmable	(s)
Commande	à 3 boutons poussoirs	(s)
	de type homme mort à impulsion	(o)
	radio commande	(o)
	par interrupteur à tirette	(o)
	par radar	(o)
	par boucle à induction	(o)
Dispositifs de sécurité	système antichutte	(s)
	barre palpeuse sous poutre basse	(o)
	loquets anti-vent	(o)
	photocellule	(o)
	rideau Laser	(o)
Accessoires optionnels	poteaux relevables	(o)
	hublots	(o)
	isolation thermique renforcée	(o)
	isolation acoustique	(o)
	toile antieffraction	(o)
	système hydraulique d'ouverture d'urgence	(o)
	commande par écran tactile	(o)
télécommande SRC sécurisée	(o)	

(s) = standard (o) = option



Maintenance

La société Champion Door effectue l'entretien semestriel ainsi que les inspections de sécurité des portes que nous livrons, durant et hors de la période de garantie, selon un contrat de service séparé.

CHAMPIONDOOR®

Champion Door Oy

Head office / Factory, Hopeatie 2, FI-85500 Nivala, Finland, Phone +358 8 445 8800, info@championdoor.com

Bureau de Liaison Paris, 55 avenue de Colmar, 92500 Rueil Malmaison, Tél +33 147 202 314, france@championdoor.com

Liaison Office UAE, P.O. Box 263038, Dubai, UAE, Tel. +971 488 103 31, uae@championdoor.com

Branch Office US, Champion Door, 5718 Westheimer, Suite 1000, Houston TX 77057, Tel (713)-352-0403, us@championdoor.com

www.championdoor.com