

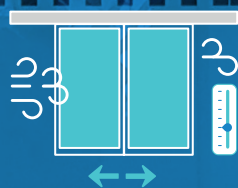
PORTE AUTOMATIQUE PAR CITEC

LA PORTE À DÉBIT DE FUITE CONTRÔLÉ



CITEC

Label automatique



LABEL AIR CONTROL

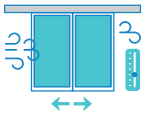
■ ■ ■ Votre partenaire en concept d'ouverture

Médical

Industrie pharmaceutique

Industrie High Tech

Salles blanches



700
3000

PORTE AUTOMATIQUE



PORTE AUTOMATIQUE LABEL AIR CONTROL



par CITEC

Médical
industrie pharmaceutique
Industrie High Tech
Salles blanches

Une innovation brevetée Citec®

La porte automatique Label Air Control permet à l'utilisateur de maîtriser le débit d'air dans les espaces confinés afin d'assurer un contrôle optimal de l'hygiène et de la sécurité des personnes. Parfaitement adaptée pour les blocs opératoires, salles blanches et laboratoires.



- TECHNOLOGIE DE DÉBIT D'AIR RÉGLÉ
- INNOVATION BREVETÉE PAR CITEC®
- PRÉVENTION DES DÉPÔTS DE PARTICULES
- ECONOMIES DE FONCTIONNEMENT
- FINITIONS SUR MESURE

■ RÉGULEZ VOTRE DÉBIT D'AIR

Label Air Control permet de maîtriser le débit d'air dans vos salles blanches, blocs opératoires et labos selon vos obligations réglementaires et vos besoins d'exploitation.

■ UNE INNOVATION CITEC

Ce système breveté par Citec vous permet d'équilibrer les pressions. Le réglage s'effectue manuellement sur toute la hauteur de la porte.

■ UN CAISSON ERGONOMIQUE

Label Air Control dispose d'un caisson articulé à pan incliné et d'une courroie propre pour faciliter la décontamination et empêcher toute rétention ou dégagement de particules.

■ MAÎTRISE DES CÔÛTS

En maîtrisant vos débits d'air, optimisez le dimensionnement de votre centrale à traitement de l'air (CTA) et prolongez la durée de vie des consommables.

■ FINITIONS SUR MESURE

Label Air Control dispose d'une large gamme de finitions : Oculus bi-affleurant, vantail vitré, stratifié ou stratifié plombé, traverse intermédiaire, intégration d'une poignée...

■ MAÎTRISER LA CIRCULATION DE L'AIR EN MILIEU SENSIBLE

La maîtrise et le contrôle de la circulation de l'air en milieu sensible ou en espace confiné est au cœur des préoccupations de Citec Label Automatique.

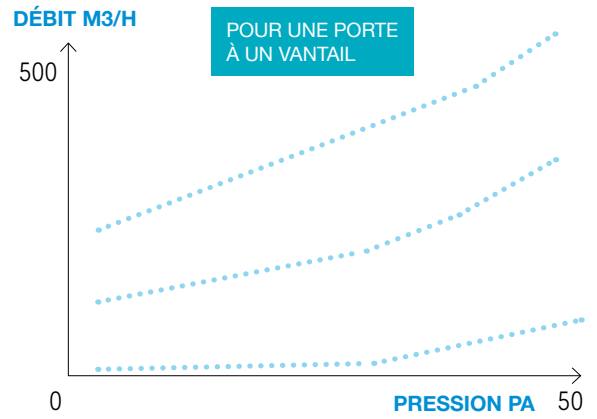
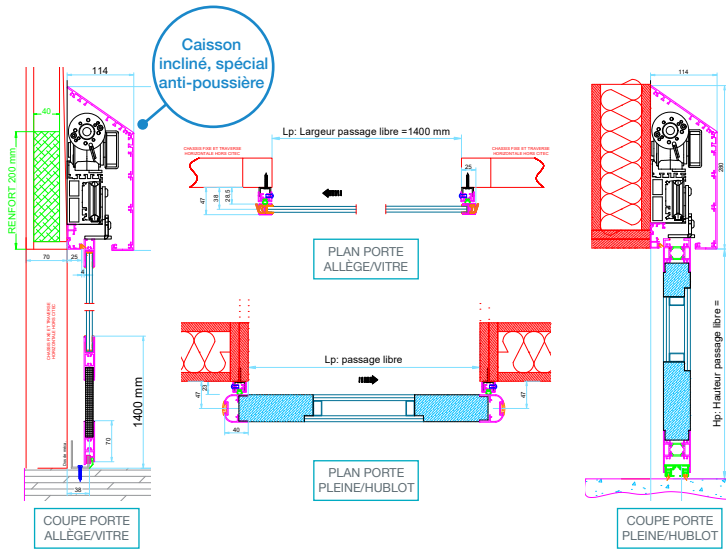
Disposez d'une large amplitude de débit ($D_{max} < D < D_{min}$) afin d'équilibrer les pressions dans l'ensemble de la zone à réguler.

■ LA MAINTENANCE

Optimiser la sécurité des personnes et fiabiliser vos équipements est essentiel pour nous.

Notre personnel qualifié et formé vous permet d'être en accord avec la législation française en vigueur.

Citec Label automatique propose une maintenance personnalisée selon vos attentes.



ACITEC

ACCESSOIRE CITEC LABEL AUTOMATIQUE

Toute la gamme de nos accessoires, pour configurer vos portes coulissantes.



· Détecteur de proximité



· Boîtier de commande



· Contact à coude



· Radar



· Digicode

*Et + selon configurations

Caractéristiques

	ETERNA 150		ETERNA 200	
	90 / 1 vantail	90 / 2 vantaux	150 / 1 vantail	150 / 2 vantaux
Largeur d'ouverture	700 à 3000 mm	900 à 3000 mm	700 à 3000 mm	900 à 3000 mm
Poids maximum conseillé	130kg / vantail	90kg / vantail	200kg / vantail	150kg / vantail
Dimensions mécanisme	120 x 150 mm x L (max 6500mm)			

Données techniques

Alimentation électrique	115/230 Vac 50-60Hz			
Puissance maximale absorbée	100W	100W	150W	150W
Moteur	40Vdc avec encodeur			
Alimentation des acc. externes	13 Vdc / 0.4 A			
Vitesse d'ouverture	Max 0.7 m/sec par vantail			
Vitesse de fermeture	Max 0.6 m/sec par vantail			
Temps de pause	0 à 20 secondes			
Autorégulation du temps de pause	Augmentation automatique du temps de pause selon le trafic			
Ouverture réduite	Ouverture partielle de la porte avec possibilité de permuter en ouverture totale lorsque le trafic est intense			
Température de fonctionnement	-20 + 50°C			
Degré de protection	IP 22			
Fréquence d'utilisation	Permanent			
Nombre de manoeuvre	Test de 1 000 000 cycles (4 000 cycles / jour)			
Safety test	Senseurs de sécurité contrôlés par microprocesseur			
Economie d'énergie «energy saving»	Fonction de réduction de la consommation d'énergie dans les bâtiments publics			
Système inter-verrouillage	Configuration pour 2 portes automatiques qui fonctionnent en inter-verrouillage			
Certifications	La gamme de porte est conforme aux normes et directives Européennes en vigueur Directive machine : 2006/42 CE Directive comptabilité électromagnétique : 2004/108/CE Directive de basse tension : 2006/95/CE			

Normes

EN 16005 / EN 13849-1 / EN 13849-2 / EN 61000-6-2 / EN 61000-6-3 / EN 60335



■ SÉCURITÉ DES LOCAUX ET DES USAGERS

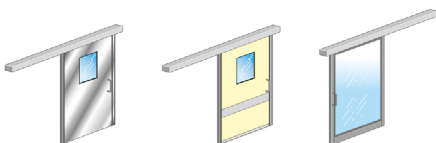
- Norme EN 16005
- Certification TÜV
- Classe



■ GAMME DES ALUMINIUMS

- Gamme G18
- Gamme G46

■ DESIGN & CONFIGURATIONS POSSIBLES :



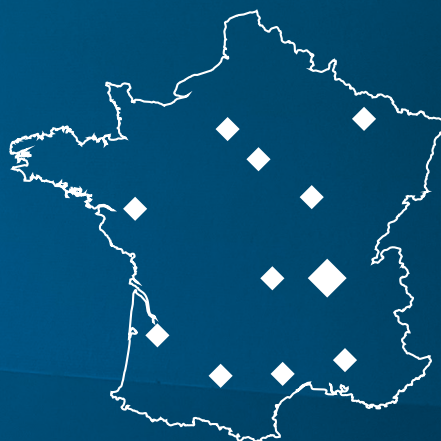
MCITEC

MAINTENANCE CITEC LABEL AUTOMATIQUE

Propose une maintenance personnalisée de tous vos équipements selon vos attentes.

Une présence
nationale
quelque soit
votre secteur
d'activité

© Création graphique www.atelierlatuna.com



À chaque projet sa solution,
rencontrons-nous sur le
showroom de Lyon et découvrez
tous nos produits et solutions.

CITEC

Label automatique

CITEC label automatique
Installation et maintenance
SIEGE SOCIAL
36 Route Nationale 6
69 380 Lissieu
tel : 04 78 57 39 60
mail : info@citec-opa.fr

citec-portesautomatiques.fr

■■■ Votre
partenaire
en concept
d'ouverture

