



Ditec DAB105

L'automatisme intelligent
qui vous simplifie la vie

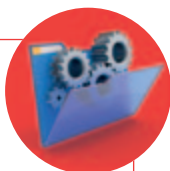
FR



POLY VALENT

Performance

Automatisme puissant et compact, capable de répondre aux besoins de portes à usage très intensif et aux exigences particulières pour les issues de secours et les portes coupe-feu, conformément à la plupart des normes européennes.



Accessibilité et souplesse

Les bâtiments modernes nécessitent des applications flexibles et adaptables à toutes les exigences : Ditec DAB105 répond à ces besoins. Les upgrade cards offrent des services supplémentaires et des fonctionnalités avancées qui permettent de personnaliser l'automatisme.



Sécurité et fiabilité

Sécurité et garantie d'un accès confortable et sans barrières, en conformité avec les exigences strictes du secteur public, grâce notamment au mode Low Energy. Ditec DAB105 peut aussi être actionné au moyen de touches, de capteurs ou de la fonction PUSH&GO.



Ditec DAB105



Ditec DAB105 assure un accès sans barrières
et un fonctionnement simple.
Découvrez les caractéristiques qui le rendent unique

Performance

- Performances élevées jusqu'à un poids de la porte de 200 kg et opérateur mécanique servo-assisté, commande par encodeur
- Automatisme fiable : composants résistants et contrôle automatique en temps réel de l'état de l'automatisme
- Sécurité garantie par des fonctions technologiques, un système de contrôle en ouverture, un signal de présence de sécurité
- Bruit réduit pendant le fonctionnement
- De multiples fonctionnalités avancées font de Ditec DAB105 le produit leader dans sa catégorie

Accessibilité et souplesse

- Facilité d'installation, de réglage et d'entretien : configurations PUSH et PULL disponibles
- Facilité de réglage et possibilité d'ajouter de nouvelles fonctions (avec carte) selon les besoins
- Un seul automatisme satisfait les exigences spécifiques d'installation (portes à deux vantaux, installations en présence de vent, pas à pas avec interrupteur à clé)
- Facile à commander : un article unique inclut automatisme + capot (il suffit d'ajouter le bras)
- Opérations assistées : l'opération d'ouverture requiert une force réduite et est facilitée grâce au moteur, rendant plus facile l'utilisation pour les personnes handicapées

Sécurité et fiabilité

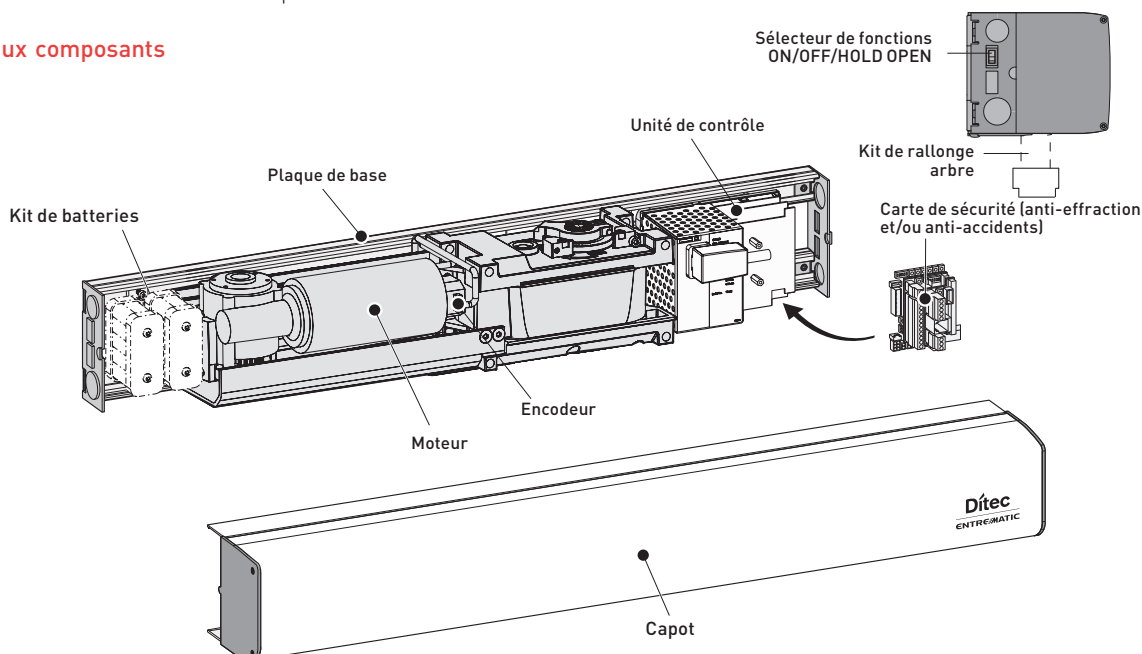
- De nombreux modes de fonctionnement pour répondre à toutes les exigences (PUSH&GO, commande assistée, pas à pas avec interrupteur à clé)
- Modalité LOW ENERGY et kit de batteries disponible
- Actionnement aisé de l'automatisme au moyen de capteurs, interrupteur, programmeurs et sélecteurs à clé
- Ditec DAB105 a obtenu la certification pour être utilisé sur des portes coupe-feu SP SITAC et il Test Report remis par l'organisme Exova Warrington. Pour plus de détails, contacter notre Bureau Technique Commercial

Caractéristiques principales

| | |
|--------------------------------------------------|-------------------------------------------------------|
| Type de fonctionnement | ouverture motorisée, fermeture à ressort et motorisée |
| Gestion cinématique | encodeur |
| Force maximale (voir le diagramme d'utilisation) | 200 kg |
| Test de durée | 1.000.000 cycles |
| Degré de protection | IP 20 |
| Protection électrique | classe I |
| Température de fonctionnement | -20 °C / +45 °C |
| Temps d'ouverture | 3 ÷ 6 s/(0-80 °) (réglable) |
| Temps de fermeture | 3 ÷ 6 s/(90 °-10 °) (réglable) |
| Temps de pause porte ouverte | 1,5 ÷ 30 s |
| Dimensions du produit (mm) | 111x131x720 |
| Poids du produit | 13,9 kg |



Principaux composants



Accessoires et bien plus encore

Bras d'entraînement

- DAB805PSA : bras d'entraînement articulé
- DAB805PSAF : bras d'entraînement articulé (également pour portes coupe-feu)
- DAB805PLAT : bras d'entraînement articulé à trois secteurs pour les portes qui s'ouvrent vers l'intérieur ; vue côté automatisme
- DAB805PLA -PLAB : bras d'entraînement coulissant. PLAB est destiné aux systèmes anti-panique à défoncement

DAB805PSA



DAB805PSAF



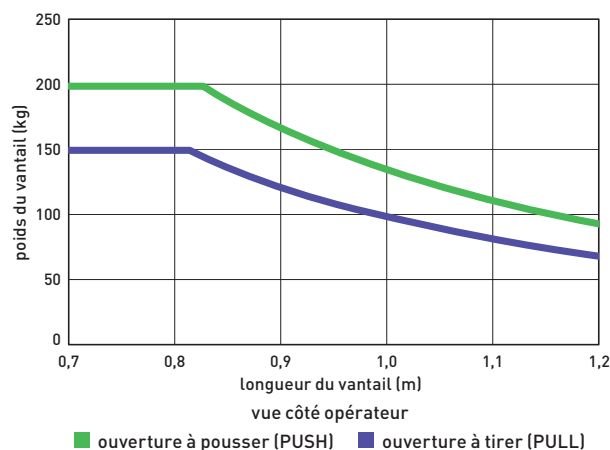
DAB805PLAT



DAB805PLA -PLAB



Diagramme d'utilisation



Accessoires spécifiques

- DAB905BAT : kit de batteries
- COM400MHB : sélecteur de programmes mécanique à bouton rotatif
- COM400MKB : sélecteur de programmes mécanique à clé
- DAB905ESE : carte supplémentaire de sécurité anti-effraction
- DAB905ESA : carte supplémentaire de sécurité anti-accident
- DAB905SYN : câble synchronisation

Certifications

MD
Directive Machines

CEM
Directive Compatibilité
Électromagnétique

LVD
Directive Basse
Tension

EN 16005
Norme Sécurité
d'utilisation

**CERTIFICATION
RÉSISTANCE AU
FEU**

Dans la réalisation de l'installation, utiliser exclusivement des accessoires et des dispositifs de sécurité Ditec.

Les automatismes Ditec ont un marquage CE, et ont été conçus et réalisés conformément aux exigences de sécurité de la Directive Machines (2006/42/CE), de la Directive Compatibilité Électromagnétique (2004/108/CE) et de la Directive Basse Tension (2006/95/CE), et d'autres Directives, lois, règles spécifiques pour les produits et situations particuliers.

La société se réserve le droit d'apporter des modifications pour améliorer les produits.

C'est la raison pour laquelle les données techniques n'engagent pas la société.

Les images ont été prises avec le consentement des personnes concernées ou dans des lieux publics.

Pour en savoir plus sur les Manuels Techniques disponibles, se connecter au site : www.ditecentrematic.com

ENTRE//MATIC



Entrematic Italy S.p.A.

Via Mons. Banfi, 3 • 21042 Caronno P.la (VA) • Italy

Tel +39 02 963911 • Fax: +39 02 9650314

ditec@entrematic.com

www.ditecentrematic.com • www.entrematic.com

Cod. P209C - 10/2015
Ditec DAB105

gdp milano 148965

Présente dans les pays suivants : France, Allemagne, Portugal, Espagne, Turquie, USA et Canada.
Pour connaître nos adresses et nos contacts, visitez notre site web www.ditecentrematic.com