

poinçonnage des tôles



emboutissage



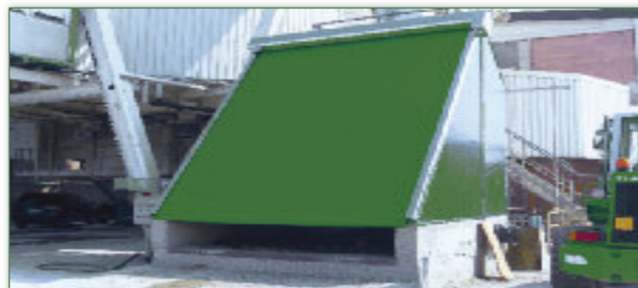
façonnage des tabliers



assemblage



FABRICATIONS SPÉCIALES



protection d'une trémie contre la pluie



porte souple à empilement - ouverture horizontale

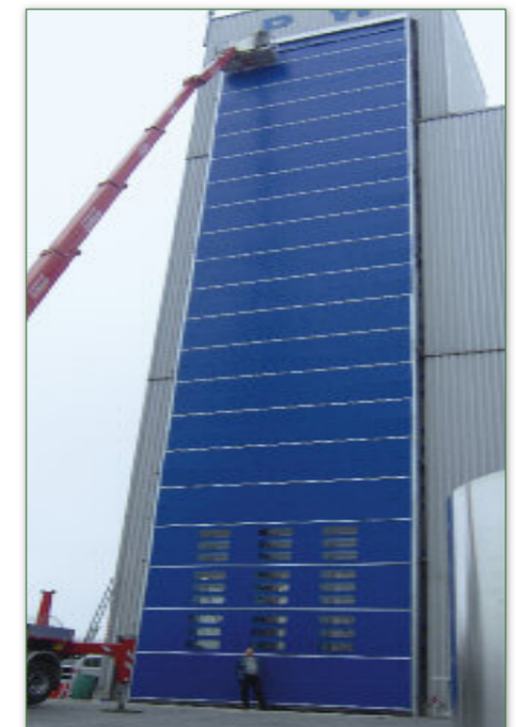


protection robot



porte souple à empilement en partie haute
coulée avec porte rigide pour sortie de pont roulant

*Avec plusieurs années d'expérience
dans la fermeture industrielle,
nous avons la solution à vos besoins...*





DYNAROLL® est la porte rapide à enroulement autoréparable. En cas de choc, le tablier est éjecté de ses coulisses.

Le système autoréparable dans les deux sens qui ne réduit pas votre largeur de passage, et son tablier sans partie rigide, permettent de limiter votre budget entretien.

Rapidité à l'ouverture jusqu'à 2 m/s.

Silencieuse et étanche avec ses coulisses en polyéthylène haute densité.

DYNAROLL® se décline en plusieurs modèles pour satisfaire tous les secteurs d'activité.



DYNAROLL® FOOD
agroalimentaire



DYNAROLL® SB
salle blanche



DYNAROLL® IS
issue de secours



DYNAROLL® FRIGO 2
froid négatif

La porte à enroulement **ROLL** s'adapte à votre environnement de travail grâce à un large choix d'équipements.

- tablier moustiquaire ou tablier entièrement vitré.
- fonctionnement en mode sas avec interlockage entre porte.
- structure galvanisée avec ou sans peinture - version inox.
- etc.



PACK - MEGAPACK

Les portes à empilement **PACK** et **MÉGAPACK** répondent aux contraintes techniques des grandes dimensions de passage.



SPIRALE

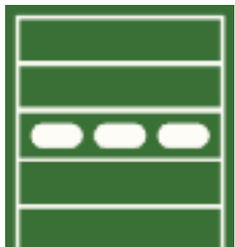
Porte **SPIRALE** rigide rapide, conçue pour un nombre de cycle élevé, alliant isolation thermique, inviolabilité de votre bâtiment.



1.3330x51000x01.924 - © 2014/06 BMP France se réserve le droit de modifier les caractéristiques de ses produits sans préavis. Toute reproduction, même partielle, interdite. Photos et textes non contractuels. - maquette : Miedlahlk.NET

1.3330x51000x01.924 - © 2014/06 BMP France se réserve le droit de modifier les caractéristiques de ses produits sans préavis. Toute reproduction, même partielle, interdite. Photos et textes non contractuels. - maquette : Miedlahlk.NET





BMP FRANCE

DES PORTES À VOTRE SERVICE

Zone d'Activité du Pardy · 01480 Frans
Tél. : 04 74 09 86 55 · Fax : 04 74 09 57 58



***Portes Rapides
Rigides Isolées***

www.bmpfrance.com

**PORTES RIGIDES :
RAPIDE À ENROULEMENT SPIRALE**



SPECIFICATIONS TECHNIQUES

SPIRALE - Porte rigide rapide - AIRFLOW

| | |
|---------------------------|---|
| Applications | Installation intérieure / extérieure |
| Dimensions max | Standard : 6000 x 3500 mm (L x H) |
| Vitesse max | Ouverture : environ 1.5 m/s (en fonction des dimensions) Fermeture : environ 0.5 m/s |
| Température d'utilisation | - 05°C à + 40°C |
| Structure | Standard : acier galvanisé - Option : peinture poudre epoxy |
| Tablier | Standard : acier galvanisé - Option : peinture poudre epoxy int/ext |
| Enroulement | Polyéthylène - PE HD 500.000 (Brevet) |
| Guides | Polyéthylène - PE HD 500.000 (Brevet) |
| Armoire | Variateur de Fréquence |
| Alimentation | 400V Triphasé |
| Fréquence | 50 / 60 Hz |
| Fin de courses | Encodeur |
| Réducteur | Moteur asynchrone avec frein électrique 110V |
| Manoeuvre | Manœuvre de secours par chaîne ou manivelle |
| Bord sécurité | Gomme résistive sans fils ou barrière de cellules - EN 13241 |
| Cablage | Précablage embrochable - étanche IP69 |
| Photocellules | Barrière de 22 cellules H 2500 mm |
| Performance | 1.000.000 de cycles d'ouverture et fermeture (avec maintenance semestrielle) |



PORTES RIGIDES : RAPIDE À ENROULEMENT SPIRALE

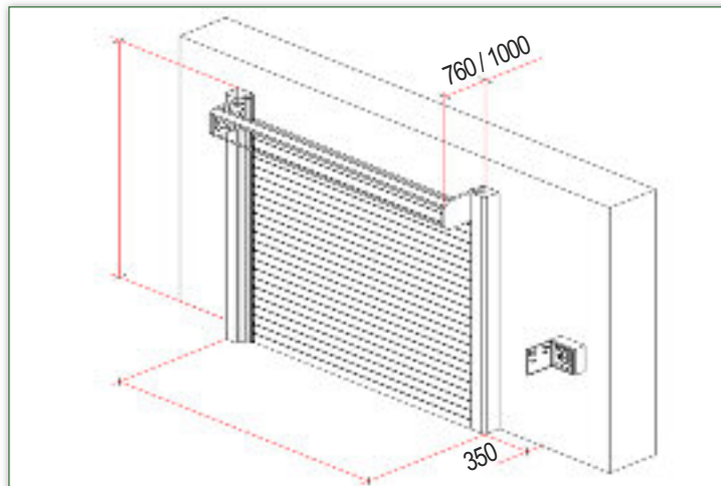
www.bmpfrance.com

DES PORTES À VOTRE SERVICE

PORTES RAPIDES ISOLÉES RIGIDES

application : intérieure / extérieure

DIMENSIONS



CARACTÉRISTIQUES

- Dimensions Maximum 6000 x 5000 mm (larg. x haut.)
- Vitesse d'Ouverture $\pm 1,5$ m/s ⁽¹⁾
- Vitesse de Fermeture $\pm 0,5$ m/s
- Résistance au Vent – EN 12424 Classe 2
- Alimentation 380 V Tri.
- Armoire de Commande En Acier avec Variateur
- Barre Palpeuse Résistive Sans Fils

DESCRIPTIF TECHNIQUE

Bâti acier galvanisé (peinture en option).

Spiral d'enroulement en polyéthylène haute densité auto lubrifié et guides latéraux.

Tablier constitué de lames en aluminium ou acier laqué d'une épaisseur de 42 mm.

Structure en panneau sandwich avec isolant et rupture de pont thermique offrant une très bonne isolation.

Motorisation triphasé avec électrofrein adapté à un usage intensif.

Armoire de commande avec variateur de fréquence et encodeur digital. Précâblage pour connexion embrochable IP67.

Sécurité : Jeux de cellules / Barre Palpeuse /
2 feux clignotants.

Valeur isolation : $U = 1,4$ W / m²K.

Plage d'utilisation : -5° C / +40° C.

Nombre de cycles : 1,000,000.

Porte Conforme à la Réglementation 13241 / CE



enroulement à spirale :
faible encombrement



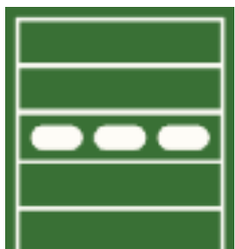
zone vitrée

⁽¹⁾ suivant dimensions



panneaux aluminium





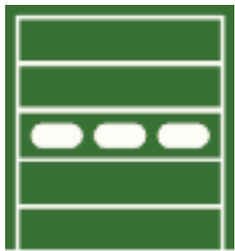
BMP FRANCE

DES PORTES À VOTRE SERVICE



Zone d'Activité du Pardy · 01480 Frans
Tél. : 04 74 09 86 55 · Fax : 04 74 09 57 58





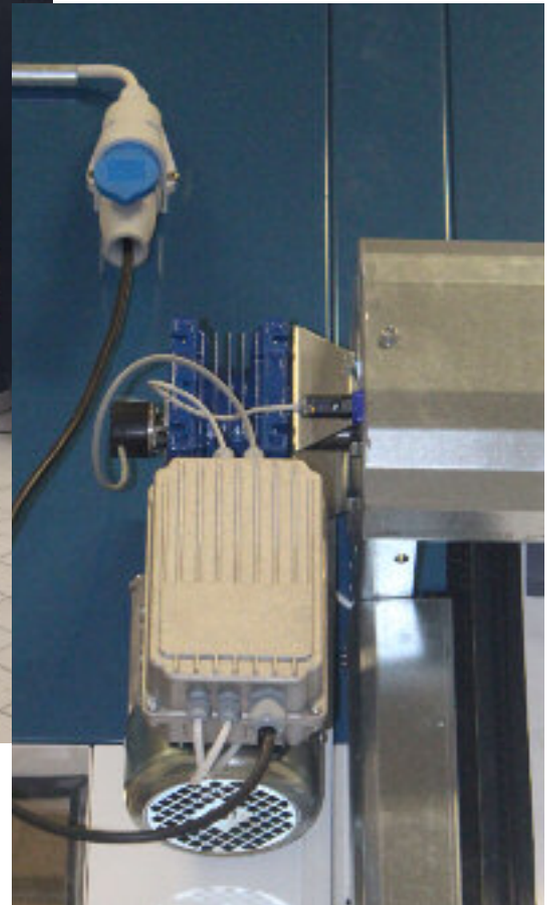
BMP FRANCE

DES PORTES À VOTRE SERVICE

Zone d'Activité du Pardy · 01480 Frans
Tél. : 04 74 09 86 55 · Fax : 04 74 09 57 58

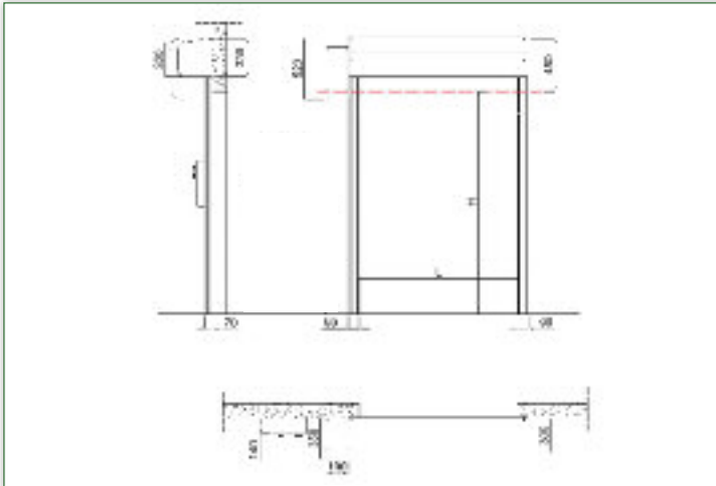


porte souple : option capot traverse et capot moteur



motoréducteur avec variateur intégré

DIMENSIONS



EN STANDARD

- Structure : galvanisée.
- Sans capotage moteur / traverse.
- Boite : arrêt urgence + bouton poussoir.
- Fonctionnement temporisé.
- Manivelle de secours.
- 1 section translucide.
- 2 feux clignotants + 1 jeu de cellules.

CARACTÉRISTIQUES

| | |
|-------------------------------|--------------------------------|
| Dimensions Maximum | 3000 × 3500 mm (larg. × haut.) |
| Vitesse d'Ouverture | ± 1 m/s ⁽¹⁾ |
| Vitesse de Fermeture | ± 0,6 m/s |
| Résistance au Vent – EN 12424 | |
| 3000 × 3500 | Classe 2 |
| Alimentation | 230 V Mono. / 8 A |
| Fréquence | 50 / 60 Hz |
| Armoire de Commande | Variateur Intégré au Moteur |
| Fins de Course | Encodeur |
| Tablier | 1,3 mm – 1300 g/m ² |
| Barre Palpeuse | Capteur Anti-crash |
| Cycles – EN 12604 | 1.000.000 |

COULEURS DES TOILES STANDARD

RAL 9010 RAL 1015 RAL 1003 RAL 2004 RAL 3002 RAL 5012 RAL 5002 RAL 6026 RAL 7037 RAL 7035 RAL 7042 RAL 9006 RAL 9005

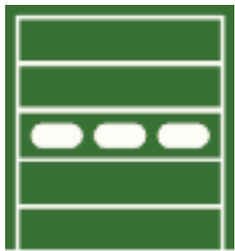
Porte Conforme à la Réglementation 13241 / CE

OPTIONS

- Position du moteur : latérale ou frontale / gauche ou droite.
- Structure : inox 316 (dans cette version : sans capot de traverse) ou RAL.
- Tablier : isolé ou antistatique ou polyuréthane ou translucide – moustiquaire.
- Tablier : bicolore ou sérigraphie.
- Capot Moteur / Capot traverse
- Fonctionnement : ouverture piéton / homme présent / fonction sas.
- Relevage : contrepoids automatique / contrepoids manuel.
- Accessoires d'ouverture : bouton poussoir / radar / boucle magnétique / tirette / clé.

⁽¹⁾ suivant dimensions





BMP FRANCE

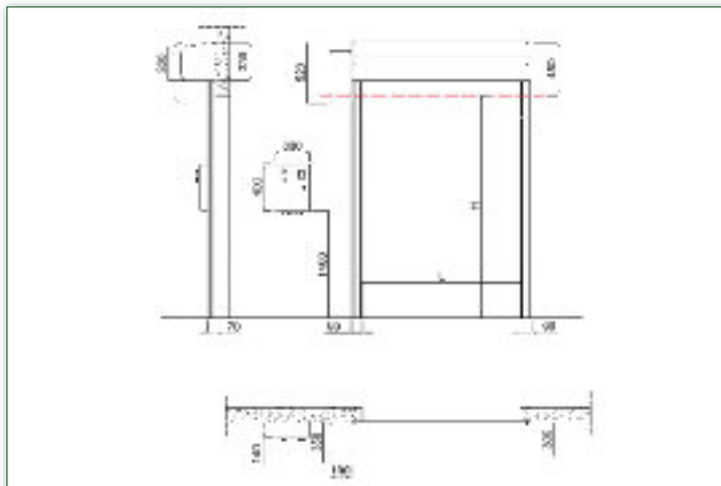
DES PORTES À VOTRE SERVICE



Zone d'Activité du Pardy · 01480 Frans
Tél. : 04 74 09 86 55 · Fax : 04 74 09 57 58



DIMENSIONS



EN STANDARD

- Structure : inox 441.
- Capotage complet : moteur + traverse.
- Armoire : sectionneur cadenassable + arrêt urgence.
- Fonctionnement temporisé.
- 2 hauteurs d'ouverture.
- Manivelle de secours.
- 1 section translucide.
- 2 feux clignotants + 1 jeu de cellules.

CARACTÉRISTIQUES

| | |
|-------------------------------|--|
| Dimensions Maximum | 4500 × 4500 mm (larg. × haut.) |
| Vitesse d'Ouverture | ± 2 m/s ⁽¹⁾ |
| Vitesse de Fermeture | ± 0,8 m/s |
| Résistance au Vent – EN 12424 | |
| 4500 × 4500 | Classe 2 à 3 |
| Alimentation | 400 V Tri. / 10 A |
| Fréquence | 50 / 60 Hz |
| Armoire de Commande | En PVC avec Variateur |
| Fins de Course | Encodeur |
| Tablier | 1,3 mm – 1300 g/m ² |
| Barre Palpeuse | Capteur Anti-crash ou Résistive Sans Fils ⁽¹⁾ |
| Cycles – EN 12604 | 1.000.000 |

COULEURS DES TOILES STANDARD

RAL 9010 RAL 1015 RAL 1003 RAL 2004 RAL 3002 RAL 5012 RAL 5002 RAL 6026 RAL 7037 RAL 7035 RAL 7042 RAL 9006 RAL 9005

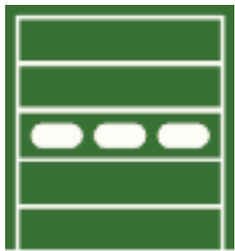
Porte Conforme à la Réglementation 13241 / CE

OPTIONS

- Position du moteur : latérale ou frontale / gauche ou droite.
- Structure : inox 316 ou PE (dans cette version : sans capot de traverse).
- Tablier : isolé ou antistatique ou polyuréthane ou translucide – moustiquaire.
- Tablier : bicolore ou sérigraphie.
- Armoire : inox 304.
- Alimentation : 230 V triphasé ou 230 V monophasé ⁽¹⁾.
- Fonctionnement : ouverture piéton / homme présent / fonction sas.
- Relevage : contrepoids automatique / contrepoids manuel / batteries.
- Accessoires d'ouverture : bouton poussoir / radar / boucle magnétique / tirette / clé.

⁽¹⁾ suivant dimensions





BMP FRANCE

DES PORTES À VOTRE SERVICE

Zone d'Activité du Pardy · 01480 Frans
Tél. : 04 74 09 86 55 · Fax : 04 74 09 57 58



La porte **DYNAMIC IS** a été développée sur une idée simple :

passer à travers le tablier en cas d'urgence.

Homologuée pour l'utilisation en E.R.P. (Etablissement Recevant du Public) par la commission de la Direction de la Sécurité Civile.

UN SYSTÈME SIMPLE

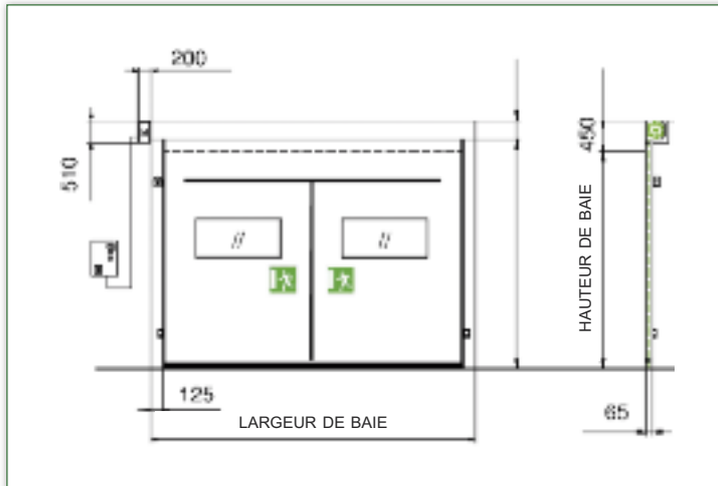
- sans contrepoids de relevage.
- sans onduleur avec batteries.
- sans maintenance particulière.

PRINCIPE DE FONCTIONNEMENT

- une découpe en forme de T sur le tablier est maintenue fermée par une bande auto-agrippante.
- en cas d'urgence, une pression au niveau des deux flèches sur le tablier libère l'unité de passage exigible.
- la remise en service se fait simplement par un repositionnement de la bande auto-agrippante du tablier.



DIMENSIONS



EN STANDARD

- Structure : acier galvanisé ou 5 couleurs : RAL 9010 / 3000 / 5010 / 7037 / 9005.
- Capotage complet : moteur + traverse.
- Armoire : sectionneur cadenassable + arrêt urgence.
- Fonctionnement temporisé.
- 2 hauteurs d'ouverture.
- Manivelle de secours.
- 1 section translucide.
- 2 feux clignotants + 1 jeu de cellules.

CARACTÉRISTIQUES

| | |
|-------------------------------|--------------------------------|
| Dimensions Maximum | 4000 × 4500 mm (larg. × haut.) |
| Vitesse d'Ouverture | ± 2 m/s ⁽¹⁾ |
| Vitesse de Fermeture | ± 0,8 m/s |
| Résistance au Vent – EN 12424 | Classe 0 |
| Fonction IS | Découpe en T |
| Alimentation | 400 V Tri. / 10 A |
| Fréquence | 50 / 60 Hz |
| Armoire de Commande | En Acier avec Variateur |
| Fins de Course | Encodeur |
| Tablier | 1,3 mm – 1300 g/m ² |
| Barre Palpeuse | Capteur Anti-crash |
| Cycles – EN 12604 | 1.000.000 |

COULEURS DES TOILES STANDARD

RAL 9010 RAL 1015 RAL 1003 RAL 2004 RAL 3002 RAL 5012 RAL 5002 RAL 6026 RAL 7037 RAL 7035 RAL 7042 RAL 9006 RAL 9005

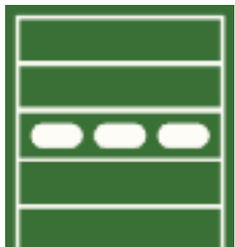
Porte Conforme à la Réglementation 13241 / CE

OPTIONS

- Position du moteur : latérale ou frontale / gauche ou droite.
- Structure : peinture RAL ou inox 441 ou inox 316.
- Tablier : isolé ou antistatique ou polyuréthane ou translucide – moustiquaire.
- Tablier : bicolore ou sérigraphie.
- Armoire : PVC ou inox 304.
- Alimentation : 230 V triphasé ou 230 V monophasé ⁽¹⁾.
- Fonctionnement : ouverture piéton / homme présent / fonction sas.
- Relevage : contrepoids automatique / contrepoids manuel / assistance par batteries.
- Accessoires d'ouverture : bouton poussoir / radar / boucle magnétique / tirette / clé.

⁽¹⁾ suivant dimensions





BMP FRANCE

DES PORTES À VOTRE SERVICE

Zone d'Activité du Pardy · 01480 Frans
Tél. : 04 74 09 86 55 · Fax : 04 74 09 57 58

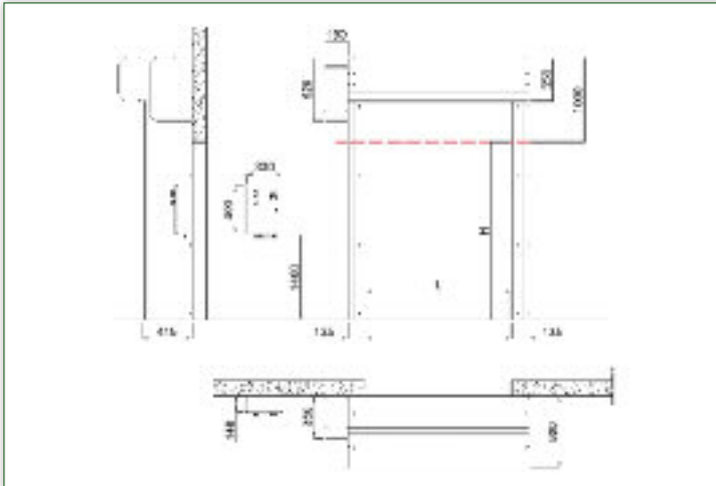


www.bmpfrance.com

PORTES SOUPLES - FROID NÉGATIF

DYNAMIC FRIGO 2 ❄️

DIMENSIONS



EN STANDARD

- Structure : acier galvanisé.
- 2 tabliers sur 2 axes d'enroulement.
- Aérotherme et cordons chauffants.
- Armoire : sectionneur + arrêt urgence.
- Fonctionnement temporisé.
- Manivelle de secours.
- 2 feux clignotants + 1 jeu de cellules.

CARACTÉRISTIQUES

| | |
|-------------------------------|--|
| Dimensions Maximum | 4500 × 4500 mm (larg. × haut.) |
| Vitesse d'Ouverture | ± 1,8 m/s ⁽¹⁾ |
| Vitesse de Fermeture | ± 0,8 m/s |
| Résistance au Vent – EN 12424 | Classe 1 |
| Alimentation | 400 V Tri. + neutre / 16 A |
| Fréquence | 50 / 60 Hz |
| Armoire de Commande | En Acier avec Variateur |
| Fins de Course | Encodeur |
| Tablier | 0,9 mm – 900 g/m ² |
| Distance entre 2 toiles | 250 mm |
| Transfert thermique | 2,52 W / m ² K |
| Barre Palpeuse | Capteur Anti-crash ou Résistive Sans Fils ⁽¹⁾ |
| Cycles – EN 12604 | 1.000.000 |

COULEURS DES TOILES STANDARD

| | | | | | | | | | | | | |
|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|
| RAL 9010 | RAL 1015 | RAL 1003 | RAL 2004 | RAL 3002 | RAL 5012 | RAL 5002 | RAL 6026 | RAL 7037 | RAL 7035 | RAL 7042 | RAL 9006 | RAL 9005 |
|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|

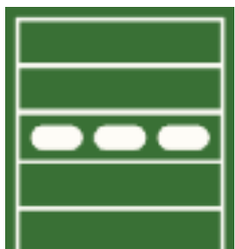
Porte Conforme à la Réglementation 13241 / CE

OPTIONS

- Capotage complet : moteur + traverse.
- Position du moteur : latérale / gauche ou droite.
- Structure : inox 441 ou inox 316.
- Tablier : isolé ou antistatique ou polyuréthane ou translucide – moustiquaire.
- Tablier : bicolore ou sérigraphie.
- Armoire : inox 304.
- Alimentation : 230 V triphasé + neutre ⁽¹⁾.
- Fonctionnement : ouverture piéton / homme présent / fonction sas.
- Relevage : contrepoids automatique / contrepoids manuel / batteries.
- Accessoires d'ouverture : bouton poussoir / radar / boucle magnétique / tirette / clé.

⁽¹⁾ suivant dimensions





BMP FRANCE

DES PORTES À VOTRE SERVICE



Zone d'Activité du Pardy · 01480 Frans

Tél. : 04 74 09 86 55 · Fax : 04 74 09 57 58

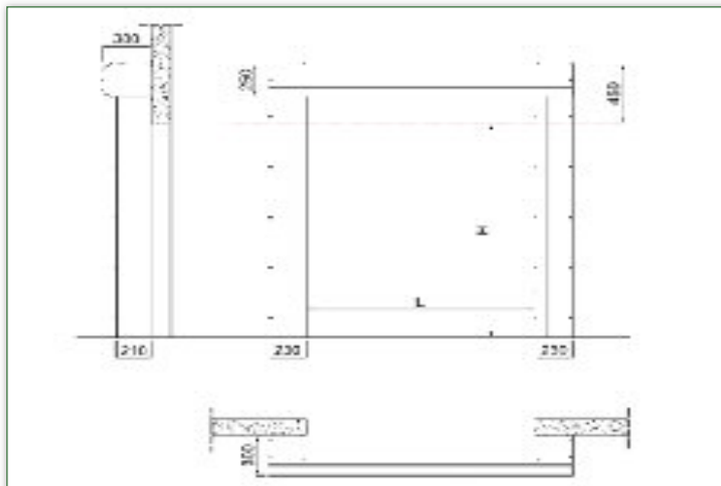


www.bmpfrance.com

PORTES SOUPLES - SALLE BLANCHE

DYNAMIC SB

DIMENSIONS



EN STANDARD

- Structure : acier galvanisé ou 5 couleurs : RAL 9010 / 3000 / 5010 / 7037 / 9005.
- Capotage complet : moteur + traverse.
- Tablier avec étanchéité spécifique.
- Armoire : sectionneur cadenassable + arrêt urgence.
- Fonctionnement temporisé.
- 2 feux clignotants + 1 jeu de cellules.

CARACTÉRISTIQUES

| | |
|--|--|
| Dimensions Maximum | 4000 × 4000 mm (larg. × haut.) |
| Vitesse d'Ouverture | ± 2,5 m/s ⁽¹⁾ |
| Vitesse de Fermeture | ± 0,8 m/s |
| Résistance au Vent – EN 12424 | Classe 3 |
| Perméabilité à l'air EN 12426 + 12427 | < 12m ³ / m ² / h Δ 50 Pa |
| Alimentation | 400 V Tri. / 8 à 10 A ⁽¹⁾ |
| Fréquence | 50 / 60 Hz |
| Armoire de Commande | En PVC avec Variateur |
| Fins de Course | Encodeur |
| Tablier | 1,3 mm – 1300 g/m ² |
| Barre Palpeuse | Capteur Anti-crash ou Résistive Sans Fils ⁽¹⁾ |
| Cycles – EN 12604 | 1.000.000 |

COULEURS DES TOILES STANDARD

| | | | | | | | | | | | | |
|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|
| RAL 9010 | RAL 1015 | RAL 1003 | RAL 2004 | RAL 3002 | RAL 5012 | RAL 5002 | RAL 6026 | RAL 7037 | RAL 7035 | RAL 7042 | RAL 9006 | RAL 9005 |
|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|

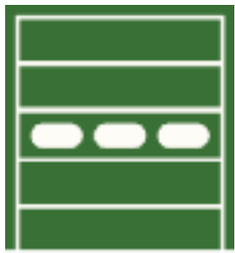
Porte Conforme à la Réglementation 13241 / CE

OPTIONS

- Position du moteur : latérale /gauche ou droite.
- Manivelle de secours.
- Structure : inox 441 ou inox 316.
- Tablier : bicolore ou sérigraphie. Isolé ou antistatique ou polyuréthane ou translucide – moustiquaire.
- Armoire : inox 304.
- Alimentation : 230 V monophasé ⁽¹⁾.
- Fonctionnement : ouverture piéton / homme présent / fonction sas.
- Relevage : contrepoids automatique / contrepoids manuel / batteries.
- Accessoires d'ouverture : bouton poussoir / radar / boucle magnétique / tirette / clé.

⁽¹⁾ suivant dimensions





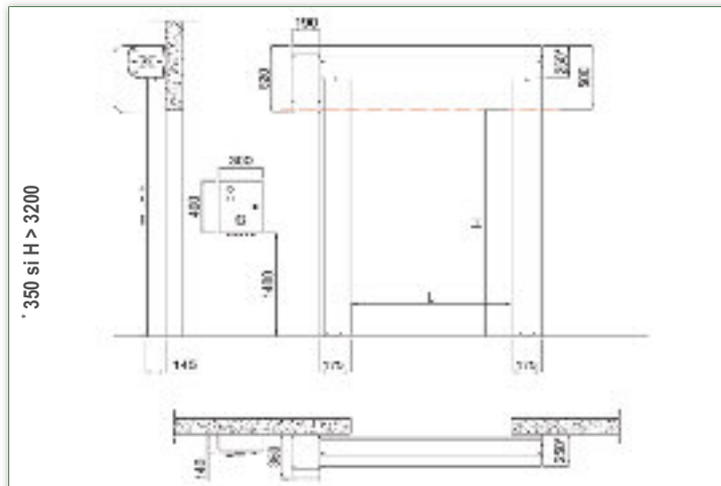
BMP FRANCE

DES PORTES À VOTRE SERVICE

Zone d'Activité du Pardy · 01480 Frans
Tél. : 04 74 09 86 55 · Fax : 04 74 09 57 58



DIMENSIONS



EN STANDARD

- Structure : acier galvanisé.
- Capotage complet : moteur + traverse.
- Armoire : sectionneur cadenassable + arrêt urgence.
- Fonctionnement temporisé.
- 2 hauteurs d'ouverture.
- Manivelle de secours.
- 1 section translucide.
- 2 feux clignotants + 1 jeu de cellules.

CARACTÉRISTIQUES

| | |
|-------------------------------|--------------------------------------|
| Dimensions Maximum | 6000 × 5000 mm (larg. × haut.) |
| Vitesse d'Ouverture | ± 1 m/s ⁽¹⁾ |
| Vitesse de Fermeture | ± 1 m/s |
| Résistance au Vent – EN 12424 | |
| 3000 × 3000 | Classe 2 |
| > 3000 × 3000 | Classe 1 |
| Alimentation | 400 V Tri. / 4 à 10 A ⁽¹⁾ |
| Fréquence | 50 / 60 Hz |
| Armoire de Commande | En Acier avec Contacteurs |
| Fins de Course | Mécanique |
| Tablier | 0,9 mm – 900 g/m ² |
| Barre Palpeuse | Résistive Sans Fils |
| Cycles – EN 12604 | 1.000.000 |

COULEURS DES TOILES STANDARD

| | | | | | | | | | | | | |
|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|
| RAL 9010 | RAL 1015 | RAL 1003 | RAL 2004 | RAL 3002 | RAL 5012 | RAL 5002 | RAL 6026 | RAL 7037 | RAL 7035 | RAL 7042 | RAL 9006 | RAL 9005 |
|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|

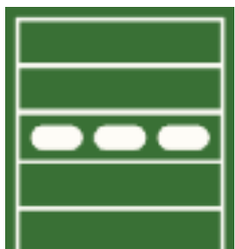
Porte Conforme à la Réglementation 13241 / CE

OPTIONS

- Position du moteur : latérale ou frontale / gauche ou droite.
- Structure : peinture RAL ou inox 441 ou inox 316.
- Tablier : isolé ou antistatique ou polyuréthane ou translucide – moustiquaire.
- Tablier : bicolore ou sérigraphie.
- Armoire : PVC ou inox 304.
- Alimentation : 230 V triphasé ⁽¹⁾.
- Fonctionnement : ouverture piéton / homme présent / fonction sas.
- Relevage : contrepoids automatique / contrepoids manuel.
- Accessoires d'ouverture : bouton poussoir / radar / boucle magnétique / tirette / clé.

⁽¹⁾ suivant dimensions





BMP FRANCE

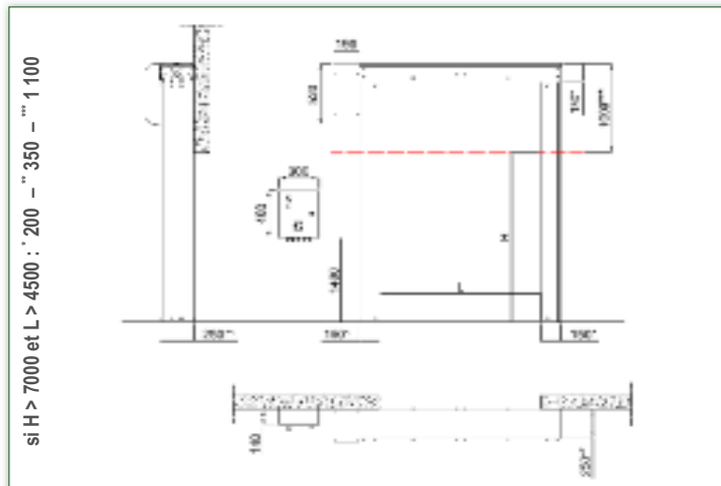
DES PORTES À VOTRE SERVICE



Zone d'Activité du Pardy · 01480 Frans
Tél. : 04 74 09 86 55 · Fax : 04 74 09 57 58



DIMENSIONS



EN STANDARD

- Structure : acier galvanisé.
- Capotage complet : moteur + traverse.
- Armoire : sectionneur cadenassable + arrêt urgence.
- Fonctionnement temporisé.
- 2 hauteurs d'ouverture.
- Manivelle de secours.
- 2 rangées de hublots.
- 2 feux clignotants + 1 jeu de cellules.

CARACTÉRISTIQUES

| | |
|-------------------------------|--------------------------------------|
| Dimensions Maximum | 20000 × 10000 mm (larg. × haut.) |
| Vitesse d'Ouverture | ± 1 m/s ⁽¹⁾ |
| Vitesse de Fermeture | ± 1 m/s |
| Résistance au Vent – EN 12424 | |
| Largeur de passage < 6000 | Classe 2 à 4 |
| Largeur de passage > 6000 | Classe 1 à 3 |
| Alimentation | 400 V Tri. / 4 à 16 A ⁽¹⁾ |
| Fréquence | 50 / 60 Hz |
| Armoire de Commande | En Acier avec Contacteurs |
| Fins de Course | Mécanique |
| Tablier | 0,9 mm – 900 g/m ² |
| Barre Palpeuse | Résistive Sans Fils |
| Cycles – EN 12604 | 1.000.000 |

COULEURS DES TOILES STANDARD

| | | | | | | | | | | | | |
|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|
| RAL 9010 | RAL 1015 | RAL 1003 | RAL 2004 | RAL 3002 | RAL 5012 | RAL 5002 | RAL 6026 | RAL 7037 | RAL 7035 | RAL 7042 | RAL 9006 | RAL 9005 |
|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|

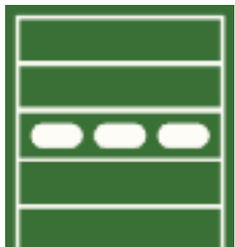
Porte Conforme à la Réglementation 13241 / CE

OPTIONS

- Position du moteur : latérale ou frontale / gauche ou droite.
- Structure : peinture RAL ou inox 441 ou inox 316.
- Tablier : isolé ou antistatique ou polyuréthane ou translucide – moustiquaire.
- Tablier : bicolore ou sérigraphie.
- Armoire : PVC ou inox 304.
- Alimentation : 220 V triphasé ou monophasé ⁽¹⁾.
- Fonctionnement : ouverture piéton / homme présent / fonction sas.
- Relevage : contrepoids automatique / contrepoids manuel / batteries.
- Accessoires d'ouverture : bouton poussoir / radar / boucle magnétique / tirette / clé.

⁽¹⁾ suivant dimensions





BMP FRANCE

DES PORTES À VOTRE SERVICE



Zone d'Activité du Pardy · 01480 Frans
Tél. : 04 74 09 86 55 · Fax : 04 74 09 57 58

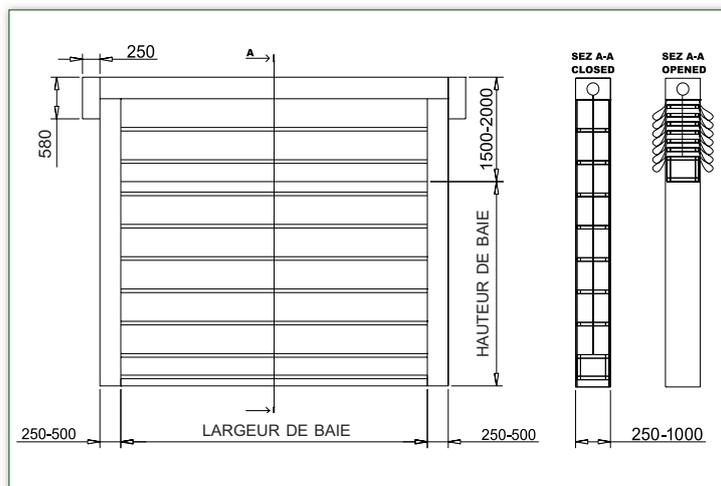


www.bmpfrance.com

PORTES SOUPLES À EMPILEMENT

MEGAPACK

DIMENSIONS



EN STANDARD

- Structure : acier galvanisé / aluminium.
- Capotage complet : moteur + traverse.
- Armoire : sectionneur cadenassable + arrêt urgence.
- Fonctionnement homme présent.
- Manivelle de secours.

CARACTÉRISTIQUES

| | |
|-------------------------------|--------------------------------------|
| Dimensions Maximum | 35000 × 30000 mm (larg. × haut.) |
| Vitesse d'Ouverture | ± 0,3 m/s ⁽¹⁾ |
| Vitesse de Fermeture | ± 0,3 m/s |
| Résistance au Vent – EN 12424 | Classe 2 à 4 ⁽¹⁾ |
| Alimentation | 400 V Tri. / 4 à 16 A ⁽¹⁾ |
| Fréquence | 50 / 60 Hz |
| Armoire de Commande | En Acier avec Contacteurs |
| Fins de Course | Mécanique |
| Tablier | 0,9 mm – 900 g/m ² |
| Barre Palpeuse | Résistive Sans Fils |
| Cycles – EN 12604 | 1.000.000 |

COULEURS DES TOILES STANDARD

| | | | | | | | | | | | | |
|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|
| RAL 9010 | RAL 1015 | RAL 1003 | RAL 2004 | RAL 3002 | RAL 5012 | RAL 5002 | RAL 6026 | RAL 7037 | RAL 7035 | RAL 7042 | RAL 9006 | RAL 9005 |
|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|

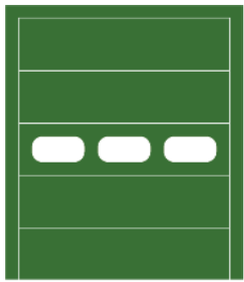
Porte Conforme à la Réglementation 13241 / CE

OPTIONS

- Position du moteur : latérale ou frontale / gauche ou droite.
- Structure : peinture RAL ou inox 441 ou inox 316.
- Tablier : isolé ou antistatique ou polyuréthane ou translucide – moustiquaire.
- Tablier : bicolore ou sérigraphie.
- Armoire : PVC ou inox 304.
- Fonctionnement : ouverture piéton / temporisé / fonction sas.
- Relevage : contrepoids automatique / contrepoids manuel / batteries.
- Accessoires d'ouverture : bouton poussoir / radar / boucle magnétique / tirette / clé.

⁽¹⁾ suivant dimensions





BMP FRANCE

DES PORTES À VOTRE SERVICE

Z.A. du Pardy - 01480 Frans - www.bmpfrance.com

Tél. : 04 74 09 86 55 - Fax : 04 74 09 57 58



protection de machine

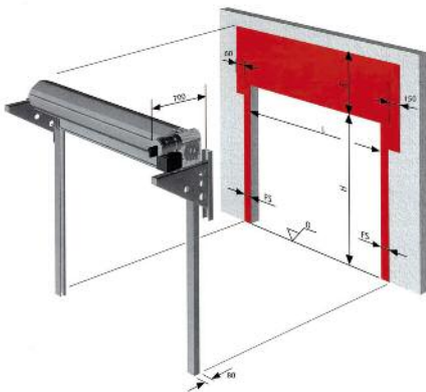


bâtiment industriel



plateforme logistique

DIMENSIONS



Guide en acier zingué avec joint assurant l'étanchéité.

Joint caoutchouc en partie basse.

Manœuvre de secours par chaîne.



Scannez ce Flashcode pour accéder à la page de ce produit sur votre smartphone.



La porte ISOROLL est conforme aux réglementations européennes 13241/1 CE.

MOTORISATIONS

| | | | | | | | | | |
|--------------------|--------------------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| H = HAUTEUR UTILE* | 8000 | 800 | 800 | 800 | 800 | 800 | 800 | 900 | 900 |
| | 7000 | 700 | 700 | 700 | 700 | 700 | 700 | 900 | 900 |
| | 6000 | 650 | 650 | 650 | 650 | 700 | 800 | 900 | 900 |
| | 5000 | 600 | 600 | 600 | 600 | 600 | 700 | 700 | 800 |
| | 4000 | 550 | 550 | 550 | 600 | 600 | 700 | 700 | 800 |
| | 3000 | 500 | 500 | 500 | 600 | 600 | 700 | 700 | 800 |
| | | 3000 | 4000 | 5000 | 6000 | 7000 | 8000 | 9000 | 10000 |
| | L = LARGEUR UTILE* | | | | | | | | |

*À TITRE INFORMATIF

- Moteur type 250
- Moteur type 400
- Moteur type 550
- Moteur type 550
- (Montant) FS = 120 sans système anti-tempête
- (Montant) FS = 120 sans système anti-tempête
- (Montant) FS = 150 avec système anti-tempête
- (Montant) FS = 150 avec système anti-tempête



modèle à manivelle



modèle à chaîne

COLORIS AU CHOIX



ACIER
GALVANISÉ

BLANC
SIMIL
RAL 9016

option

BLEU
SIMIL
RAL 5010

spécial

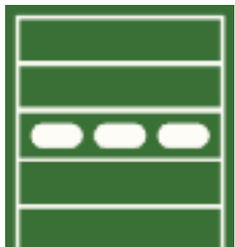
ROUGE
SIMIL
RAL 3002

spécial

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- résistance au vent : Classe 2 UNI 12424
- résistance à l'eau : Classe 0 UNI 12425
- résistance à l'air : Classe 0 UNI 12426
- coef. d'insonorisation : RW = 20dB
- isolement thermique : U = 3,5 W/(m².K)





BMP FRANCE

DES PORTES À VOTRE SERVICE



Zone d'Activité du Pardy · 01480 Frans
Tél. : 04 74 09 86 55 · Fax : 04 74 09 57 58



www.bmpfrance.com SOLUTION D'ISOLATION 2 EN 1 RIDEAU MÉTALLIQUE + PORTE SOUPLE AUTORÉPARABLE

KOMBY®

FONCTIONNEMENT COUPLÉ



Guidage des deux tabliers dans un seul montant limitant au maximum les déperditions.

Deux moteurs pilotés indépendamment par deux armoires.

RIDEAU MÉTALLIQUE ISOLÉ

ACIER
GALVANISÉ

BLANC
SIMIL
RAL 9016

ROUGE
SIMIL
RAL 3002

option

option



Lames en acier haute qualité.

Galvanisation spéciale recouverte d'un film de protection pour assurer une grande longévité.

Extrémité des lames avec système silencieux.

DYNAROLL® – AUTORÉPARABLE

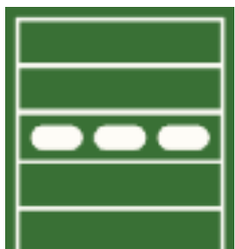


Porte souple **DYNAROLL®** autoréparable par un nouveau cycle d'ouverture.

Ouverture à 2 m/s permettant un bonne gestion des flux entrée/sortie.

Porte Conforme à la Réglementation 13241 / CE





BMP FRANCE

DES PORTES À VOTRE SERVICE

Zone d'Activité du Pardy • 01480 Frans
Tél. : 04 74 09 86 55 • Fax : 04 74 09 57 58



Grâce à son savoir faire et son expérience dans la fermeture, BMP France propose une gamme de portes sectionnelles adaptée à vos besoins.

Développées pour satisfaire à des exigences extrêmes, les portes sectionnelles BMP France seront vous apporter une isolation parfaite et une résistance dans le temps.

Elles sont proposées avec des panneaux en acier épais ou en aluminium recouvert d'un enduit de protection. Le large choix d'options permet une personnalisation selon votre utilisation ou l'esthétique de votre bâtiment.

CARACTÉRISTIQUES

- Épaisseur tôle extérieure 0,5 mm
- Épaisseur section 40 mm
- Valeur RC 1,65 W/m² * K
- Valeur K 0,55 à 0,54
- Réduction acoustique 26 dB

OPTIONS

- Motorisation
- Panneaux entièrement vitrés.
- Panneaux isolés 80 mm
- Grandes dimensions

COLORIS RAL STANDARD • FACE EXTÉRIEURE

RAL 1021

RAL 3000

RAL 5010

RAL 6009

RAL 7016

RAL 8014

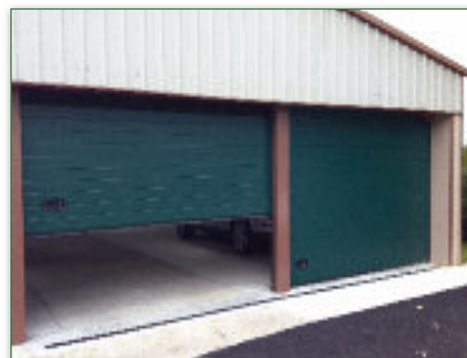
RAL 9002

RAL 9006

RAL 9007

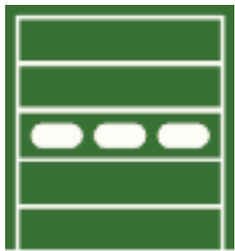
RAL 9010

Porte Conforme à la Réglementation 13241 / CE



www.bmpfrance.com

PORTES SECTIONNELLES



BMP FRANCE

DES PORTES À VOTRE SERVICE

Zone d'Activité du Pardy · 01480 Frans
Tél. : 04 74 09 86 55 · Fax : 04 74 09 57 58

FABRICATION « SUR MESURE »

PORTES ACCORDÉONS



Ouverture motorisée.
Deux portes de 16 vantaux à ouverture latérale, couleur standard ROUGE RAL 3000.
Structure centrale avec porte de service et imposte.
2 rangées de hublots en verre.



Ouverture manuelle.
5 vantaux ouvrable 3+2.
Panneaux épaisseur 52 mm.
Couleur standard Blanc Gris similaire RAL 7035 / 9002.

PORTES COULISSANTES

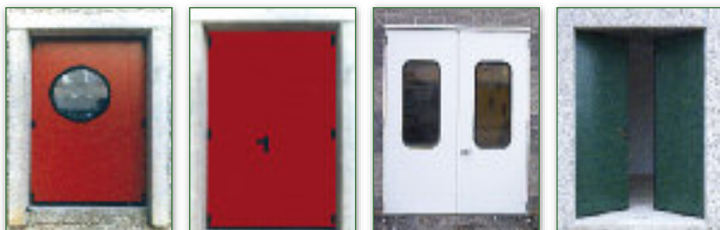


2 vantaux ouverture totale des 2 cotés.
Portillon intégré sans seuil avec poignée antipanique.
Couleur standard ROUGE RAL 3000.



Vantaux à effacement latéral.
Panneaux modulaires gris métallisé RAL 9006.
Châssis de couleur standard Blanc Gris.

PORTES DE SERVICE



COLORIS RAL STANDARD

RAL 3000 RAL 5010 RAL 6005 RAL 8015

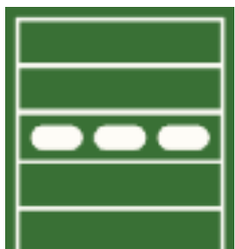
RAL 7016 RAL 9002 RAL 9010

autres coloris sur demande...



www.bmpfrance.com PORTES POUR TOUS DOMAINES D'ACTIVITÉ INDUSTRIEL MAGASIN

PORTES RIGIDES : ACCORDÉON
COULISSANTES - BATTANTES



BMP FRANCE

DES PORTES À VOTRE SERVICE



Zone d'Activité du Pardy · 01480 Frans

Tél. : 04 74 09 86 55 · Fax : 04 74 09 57 58



La gamme de rideau à lanière BMP France est la solution économique pour gérer les déperditions de température.

D'installation simple, en applique ou en tableau, la large gamme de rideaux à lanières BMP France est la solution à vos besoins.

STANDARD

- Une traverse en acier galvanisé.
- Lanières de largeur (200 / 300 / 400 mm).
- Épaisseur 2, 3 ou + suivant les dimensions et le mode d'utilisation.
- Recouvrement partiel ou total.
- Système de fixation des lanières en acier galvanisé pour un entretien facilité.

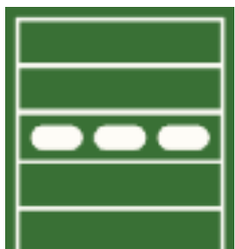
OPTIONS

- INOX ou laqué.
- Rail pour coulissement.

www.bmpfrance.com



RIDEAUX À LANIÈRES



BMP FRANCE

DES PORTES À VOTRE SERVICE

Zone d'Activité du Pardy · 01480 Frans
Tél. : 04 74 09 86 55 · Fax : 04 74 09 57 58



Les portes souples à vantaux BMP France sont la solution idéale dans les zones de manutention et de passage des biens et des personnes. Elles assurent l'isolation, la séparation et la souplesse de passage.

Composées d'une ossature métallique tubulaire avec système de rappel par ressort de torsion incorporé, elles permettent une ouverture à 90° dans les 2 sens par simple poussée et fermeture automatique.

STANDARD

- Ossature galvanisée.
- Panneau en PVC souple de qualité cristal (transparent) en épaisseur 4 ou 5 ou 6 mm.

OPTIONS

- Ossature inox ou laquée.
- Zone de choc inférieure et/ou supérieure opaque coloris gris ou jaune.
- Blocage en position ouverte.
- Système d'ouverture automatique

www.bmpfrance.com



PORTES SOUPLES À VANTAUX