



HIGH
SPEED
DOORS

Cher lecteur,

Nous vous remercions d'avoir utilisé nos dessins dans votre projet. Nous souhaitons maintenant vous fournir des instructions sur la sélection du dessin approprié pour votre situation.

Vous verrez dix dessins, avec le type de porte décrit dans le nom, trois lettres et un numéro, ainsi que la langue du dessin. Par exemple :

SPCK DFM250_ENG

Les lettres et les chiffres indiquent la forme du guide, la position du moteur et les dimensions du caisson supérieur. Dans ce cas, la position du moteur est "Dual Front". La hauteur du caisson supérieur est de 250 mm. Cela signifie que cette porte a deux moteurs frontaux, au lieu de moteurs latéraux (à côté de la porte). Cela permet d'économiser naturellement de l'espace latéral. Toutes les positions de moteur possibles sont :

SDFM :	Colonne verticale - Double moteur - Frontal
SDSM :	Colonne verticale - Double moteur - Latéral
SFLM :	Colonne verticale - Moteur simple - Frontal - Gauche
SFRM :	Montant droit - Moteur simple - Frontal - Droite
SSLM :	Montant droit - Moteur simple - Latéral - Gauche
SSRM :	Montant droit - Moteur simple - Latéral - Droite
CSRM :	Montant conique - Double moteur - Latéral

Le nombre de moteurs dépend de plusieurs facteurs, notamment les dimensions et la classe de vent. En général, deux moteurs sont utilisés, nous vous recommandons donc de prévoir deux moteurs dans votre projet. Si vous souhaitez plus de certitude, vous pouvez nous contacter par téléphone. Le nombre représente la taille du caisson supérieur, déterminée par les dimensions de la porte et influençant l'espace supérieur nécessaire à la porte. Cependant, pour la porte Pack, cela dépend de plusieurs facteurs autres que la taille du caisson supérieur. À titre indicatif, vous pouvez supposer :

La hauteur de la lumière est supérieure à 4000 mm :	1100 mm d'espace supérieur
La hauteur de la lumière est supérieure à 6000 mm :	1200 mm d'espace supérieur
La hauteur de la lumière est supérieure à 8000 mm :	1300 mm d'espace supérieur

Lorsqu'il s'agit de dimensions plus importantes, ou si vous n'êtes pas sûr d'avoir sélectionné le bon dessin, ou pour toute autre raison pour laquelle vous souhaitez notre conseil, n'hésitez pas à nous contacter.

Cordialement,

L'équipe BMP HIGH SPEED DOORS

