



LES MODES DE FONCTIONNEMENT

Impulsion (Utilisateurs formés)

SL1.2

Le fonctionnement par impulsion demande une action momentanée de l'utilisateur sur l'organe de commande qui déclenche un mouvement du tablier : Ouverture, arrêt ou fermeture.

● Sécurités nécessaires :

Les moteurs sont équipés du Système de Puissance Dynamique (DPS). Ils mesurent les valeurs des forces et régulent électroniquement le moteur pour respecter les efforts maximum de soulèvement ou d'écrasement demandés par la Norme **EN 13241-1**.

Les organes de commande	
	<p><u>Emetteur standard 4 fonctions :</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - 868.8MHz - 87x24x17 mm
	<p><u>Digicode sans fil :</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - 868.8 MHz - 147x48x30 mm - support aluminium - touches lumineuses
	<p><u>Boîte à clé :</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - à encastrer ou en applique - 83x83x60 mm
	<p><u>Canon de débrayage (en option)</u></p>



Un bouton à impulsion est intégré au coffret de gestion



Les récepteurs intégrés au coffret de gestion sont équipés du système "Rolling code" qui assure la protection contre d'éventuels piratages radio.