



## LES MODES DE FONCTIONNEMENT

### Impulsion (Utilisateurs formés)

SGV1.2

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 :

Le moteur (HORIZON 800) est équipé du Système de Puissance Dynamique (DPS). Il mesure les valeurs des forces et régule 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"> <li>- 868.8MHz</li> <li>- 87x24x17 mm</li> </ul>
	<p><u>Digicode sans fil :</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 868.8 MHz</li> <li>- 147x48x30 mm</li> <li>- support aluminium</li> <li>- touches lumineuses</li> </ul>
	<p><u>Boîte à clé :</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- à encastrer ou en applique</li> <li>- 83x83x60 mm</li> </ul>



Le moteur est livré avec un bouton à impulsion mural



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