

CHOISISSEZ VOTRE CENTRALE

	B120	C120	C214	C224	C407	C409	C651	B601	S05	S20	S30	B311
1 moteur	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
2 moteurs	•	•	•	•								
Triphasé												•
Moteur 230 Vac	•	•			•	•	•	•	•	•	•	•
Moteur 24 Vdc			•	•								
Blocage ampèremètre	•	•				•	•	•				
Lumière de courtoisie	•	•			•	•			•	•	•	•
Clignotant	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Sortie clignotant *	•	•	•	•					•			
Serrure électrique	•	•	•	•	•	•		OPT				
Voyant lumineux portail ouvert	•	•	•	•	•	•	•	•				•
Sortie radio 2 CH	•											•
Ralentissement avec fin de course	•	•	•	•	•	•	•	•				
Ralentissement sans fin de course	•		•	•			•					
Safety Encoder **	OPT	OPT	OPT	OPT	OPT	OPT	OPT					
Fermeture automatique	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Retard fermeture	•	•	•	•								
Retard ouverture	•	•	•	•								
Coup de bélier	•	•			•	•						
Ouverture partielle	•	•	•	•				•				•
Préavis ouverture	•	OPT	•	•	•	•	•	•		•	•	•
Timer externe	•	OPT										•
Réglage force électronique	•	•	•	•	•		•	•				
Réglage force d'induction						•						
Contrôles sécurité	•	•	•	•	•	•	•	•		•	•	•
Récepteur radio intégré	•	•	•	•	•	•	•	•	version BP	•	•	
Connecteur pour récepteur radio	OPT	OPT	OPT		OPT	OPT						

* Il s'agit d'une sortie à 230 Vac à brancher à une simple ampoule pour la faire clignoter.

** Le nouveau Safety Encoder garantit le contrôle complet du mouvement et l'inversion sur obstacle, peut être installé sur tous les automatismes BeB à battant, hydrauliques et électromécaniques, 230 V et 24 V ; il permet de trouver automatiquement et avec une précision extrême les points de ralentissement et d'arrêt sans recourir aux fins de course électriques ; il empêche que l'automatisme ne heurte la butée, en augmentant ainsi la fréquence d'utilisation et la durée de vie, et évite les gaspillages d'énergie ; il permet d'éliminer les butées mécaniques en programmant manuellement les points d'arrêt, même pour les ouvertures partielles ; suite à une coupure d'électricité, le codeur garde en mémoire la position du portail quel que soit l'endroit où il s'arrête, évitant ainsi les fonctionnements anormaux.

