



Automatismes
pour portails
coulissants de
200Kg maximum

BZ



Extrêmement petit

Un moteur aux dimensions très compactes qui répond tout à fait aux exigences des milieux résidentiels pour les utilisations les plus fréquentes



BZ

Toute la technologie en version compacte

Sa conception de série a un moteur en basse tension pour offrir aux habitants des résidences des caractéristiques extraordinaires de sécurité et de fonctionnalité sur tous les types de portails coulissants de 200 Kg maximum.



L'électronique

La nouvelle électronique qui équipe les modèles de la série BZ outre aux fonctions normales de commande et de sécurité offre des fonctions spécifiques qui permettent d'obtenir un contrôle total de l'automatisme et une optimisation du service, comme:

> **Programmation de la commande pour l'ouverture partielle de la porte:** idéale pour toutes les entrées pour piétons sans portail;

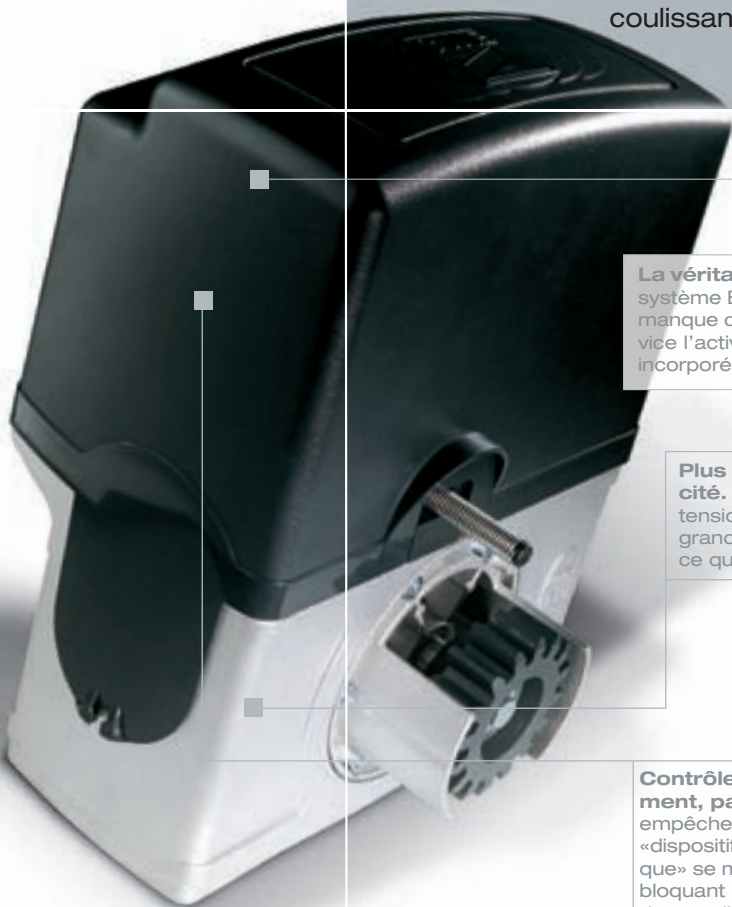
> **Sécurité même avec le portail fermé:** toute commande est annulée au cas où les dispositifs de sécurité détecteraient la présence d'obstacles;

> **Arrêt du portail directement par l'émetteur radio:** pour avoir toujours sous la main le moyen de contrôler le mouvement.

Les modèles

BZ Automatisme avec motoréducteur en 24V D.C.

BZ-1 Automatisme avec motoréducteur en 24V D.C. et logement prédisposé pour les batteries de secours.



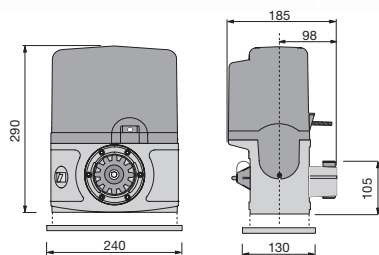
La véritable efficacité ! L'électronique du système BZ-1 discerne automatiquement le manque de courant éventuel et met en service l'activité de secours avec les batteries incorporées dans le groupe (accessoires).

Plus de prestations et plus d'efficacité. L'alimentation du moteur en basse tension permet d'avoir simultanément une grande efficacité et un service intensif en ce qui concerne l'utilisation.



Contrôle électronique du mouvement, passage sûr. Quand un obstacle empêche le coulisement du portail le «dispositif de détection ampérométrique» se met en marche en invertissant ou bloquant immédiatement le mouvement du portail.

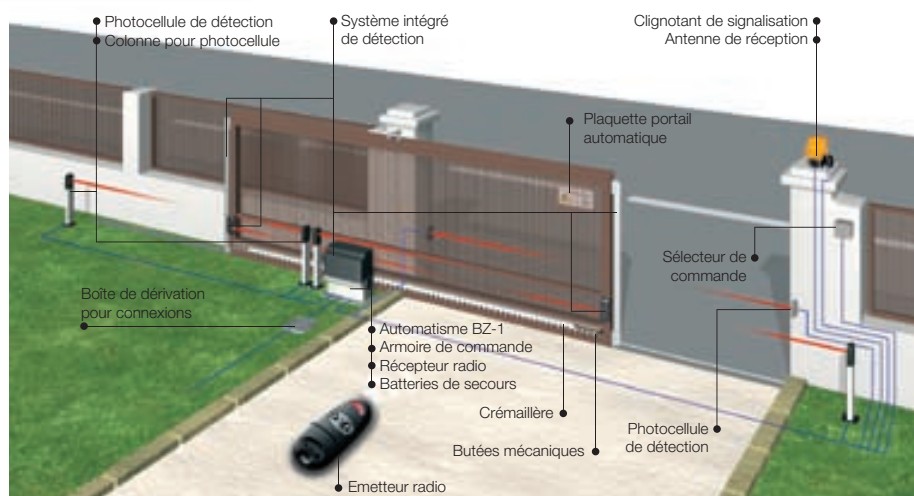
Dimensions :



Informations techniques :

Type	BZ / BZ-1
Degré de protection	IP54
Alimentation	230V 50/60 Hz
Alimentation moteur	24V d.c.
Absorption	7A max
Puissance	170W
Vitesse de manœuvre	12 m/min
Intermittence/travail	Service intensif
Poussée	300N
Temp. de fonctionnement	-20°C min. +55°C max.

Installation type :



L'utilisation de bords sensibles de sécurité à rayon infrarouge ou à contact mécanique est indispensable au cas où l'analyse des risques le préconise.



Made in Italy



Came cancelli automatici s.p.a.

via Martiri della Libertà, 15
31030 Dosson di Casier - Treviso - Italy

www.came.it - info@came.it

