

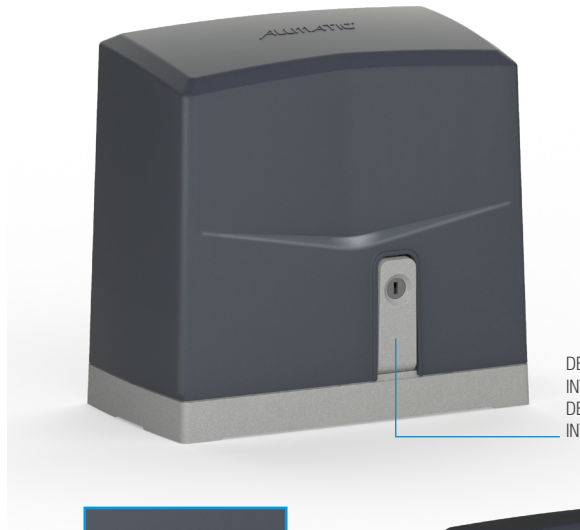
SOLUTION IDÉALE POUR PORTAILS COULISSANTS
RÉSIDENTIELS **500KG, 600KG, 800KG.**
SOLUCION IDEAL PARA PORTONES CORREDIZOS
RESIDENCIALES **500KG, 600KG, 800KG.**

INNOVANT, RÉGISANT ET FIALE.

Le soin des détails constructifs assure une précision maximale, adaptabilité à chaque condition et fiabilité dans le temps. Tous les arbres de transmission sont montés sur roulements, assemblage modulaire. Projeté et fabriqué pour être pratique à installer et pour garantir une fiabilité maximale dans le temps, même en conditions critiques. Développé pour assurer le maximum de sécurité et pour respecter les règles en vigueur concernant les forces d'impact.

INNOVADOR, RESISTENTE Y CONFIABLE.

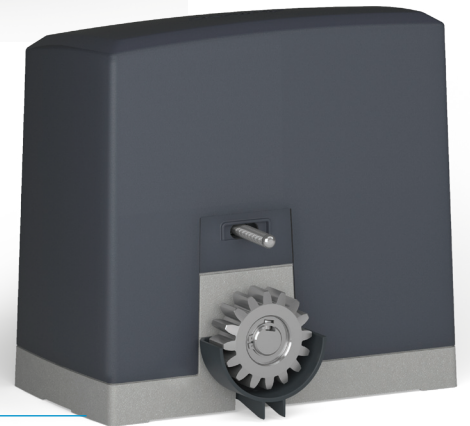
La atención a los detalles de fabricación y ensamblaje garantiza la máxima precisión, de fácil adaptación y duradero en el tiempo. Todos los árboles de movimiento están acoplados a cojinetes y son ensamblados en forma modular. Diseñado y construido para fácil instalación y para garantizar la máxima durabilidad en el tiempo, también en condiciones críticas. Desarrollado para garantizar la mayor seguridad y para respetar las normas vigentes correspondiente a la fuerza de impacto.



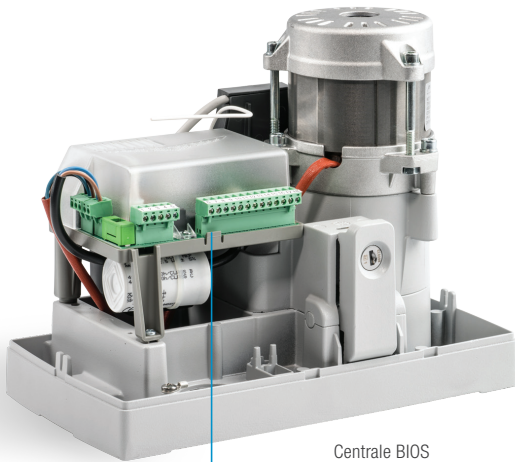
DÉBLOCAGE AVEC CLÉ: CONFORTABLE, INTUITIF ET SÛR.
DESBLOQUEO CON LLAVE: CÓMODO, INTUITIVO Y SEGURO.



OPTIONNEL: FIN DE COURSE MAGNÉTIQUE.
OPCIONAL: FINAL DE CARRERA MAGNÉTICO.



BASE TOTALMENT EN ALUMINIUM
MOULÉE SOUS PRESSION.
BASE DE FUNDICIÓN EN ALUMINIO..



Centrale BIOS
Cuadro de mando BIOS

CONTRÔLE TOTAL DU MOVEMENT.

Les unités de contrôle de nouvelle génération BIOS1 permettent l'apprentissage automatique des courses, pour une installation facile, rapide et sûre.

BIOS1 (230V, 120V). Avancée, fiable et compacte. Récepteur radio incorporé.
BIOS1 24V (24Vdc). Raffinée, précise et fiable. Ample possibilités de réglage du mouvement et contrôle total des dispositifs de sécurité. Récepteur radio incorporé.

CONTROL TOTAL DEL MOVIMIENTO

Unidad de control digital BIOS1 con la función de memorización automática del recorrido. De instalación y programación simple.

BIOS1 (230V, 120V). Avanzado, fiable y compacto. Radio receptor integrado.
BIOS1 24V (24Vdc). Refinado, preciso y fiable. Diversas opciones de ajuste de los movimientos y control total de los dispositivos de seguridad. Radio receptor integrado

ACCESSOIRES / ACCESSORIOS

BIOS1	BIOS1 24			BLUETOOTH	24CBA	BATTERY KIT
12006720	12006628	64100001	64100005	12006730	12000781	12000757
Rechange. Centrale de commande avec radio récepteur intégrée	Rechange. Centrale de commande avec radio récepteur intégrée	Crémaillère en nylon 20x28x1000 mm avec âme en acier, ailettes de fixation et gamme de vis	Crémaillère en acier galvanisé 30x12x1000 mm avec entretoises intégrées et gamme de vis	Module Bluetooth pour BIOS1 et BIOS1 24	Carte chargeur de batteries 24V embrochable avec contrôle électronique de la charge	Kit batteries en boîtier. 2 batteries 1.3Ah, câble 1m
Transformateur BIOS1 60550027	Transformateur BIOS1 24 60550048					
Repuesto. Cuadro de mando 230V con el módulo receptor radio integrado	Replacemnt. Cuadro de mando 24V con receptor integrado	Cremallera en nylon con núcleo en acero 20x28x1000 mm, aletas de fijación y tornillos	Cremallera galvanizada 30x12x1000 mm con distanciadores y tornillos	Módulo Bluetooth para BIOS1 y BIOS1 24	Tarjeta cargadora de batería enchufable con control electrónico de la carga	Kit baterías en caja. 2 baterías 1.3Ah, cable 1m
Transformador BIOS1 60550027	Transformador BIOS1 24 60550048					



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES / CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

MOTOREDUCTEUR / MOTOREDUCTOR		MOVEO 230V 600	MOVEO 230V 800	MOVEO 24V 500
ALIMENTATION / ALIMENTACIÓN		230Vac 50Hz	230Vac 50Hz	230Vac 50Hz
ALIMENTATION MOTEUR / ALIMENTACIÓN MOTOR		230Vac 50Hz	230Vac 50Hz	24Vdc
ABSORPTION MOTEUR / ABSORCIÓN MOTOR	A	1,3	Disponible à partir de juin 2019 Disponible a partir de junio de 2019	Bientôt disponible Disponible a corto
POIDS MAXIMUM DU PORTAIL / PESO MÁXIMO PORTON	KG	600		
CONDENSATEUR / CONDENSADOR	µF	12,5		
VITESSE / VELOCIDAD	m/min	12		
POUSSÉE MAXIMUM / EMPUJE MÁXIMO MOTOR	N	500		
SERVICE / SERVICIO	%	30		
CYCLES JOURNALIERS CONSEILLÉS / CICLOS DIARIOS ACONSEJADOS	n°	200		
CYCLES CONSÉCUTIFS GARANTIS / CICLOS CONSECUTIVOS GARANTIZADOS	n°	10		
DEGRÉ DE PROTECTION / GRADO DE PROTECCIÓN	IP	44		
CENTRALE DE COMMANDE / CUADRO DE CONTROL		BIOS1		

Contre plaque de fixation incluse / placa de fijación incluida

Versions disponibles 120vac 60hz / versiones disponibles 120vac 60Hz

DIMENSIONS / DIMENSIONES

