



SYSTEMEN VOOR GARAGEPOORTEN
SYSTÈMES POUR PORTES DE GARAGE

G:B:D
CREATIVE AUTOMATIONS

BENELUX

AUTOBOX

230-24V





AUTOBOX

230-24V

Elektromechanische opener op 230 Vac en 24 Vdc voor binnenblijvende garagepoorten van kleine en middelgrote afmetingen voor residentieel en collectief gebruik.

EENVOUDIG TE INSTALLEREN

Dit dankzij de installatiekit op de poort, compleet met alle toebehoren. De opener en de ingebouwde eindschakelaars zijn reeds voormonteerd.

STIL EN SNEL

AUTOBOX is gebouwd met tandwielen volledig in behandeld staal en aluminiumbrons, gemonteerd en getest in al zijn functies. In de 24 Vdc versie is de snelheid instelbaar met de soft stop functie.

TECHNOLOGISCH EN VEILIG

Alleen hoogwaardige materialen, speciale behandelingen voor de tandwielen en openers getest voor een lange levensduur.

Ingebouwde garageverlichting en een systeem van inkleembeveiliging (24 Vdc versie). Bovendien is het mogelijk om de veiligheidsvoorzieningen aan te sluiten zoals bepaald in de EN 12453 normen.

EEN COMPLETE EN BETROUWBARE REEK

De verschillende soorten installatiekits maken het mogelijk om een oplossing te vinden voor elk type poort.

Opérateur électromécanique en 230 Vac et 24 Vdc pour portes non débordantes à contrepoids, de petites et moyennes dimensions, pour une utilisation résidentielle et de copropriété.

FACILE A INSTALLER

Grâce au kit d'assemblage sur la porte, complet de tous les accessoires. Le moteur et les fins de course intégrés sont pré-assemblés.

SILENCIEUX ET RAPIDE

AUTOBOX est construit avec engrenages complètement en acier traité et bronze-aluminium, assemblé et testé en toutes ses fonctions. Dans la version en 24 Vdc, la vitesse est réglable avec la fonction de soft stop.

TECHNOLOGIQUE ET SUR

Seulement matériaux d'haute qualité, traitements spéciaux aux engrenages et opérateurs testés fiable à long terme. Lampe témoin et système anti-écrasement intégré (version en 24 Vdc). En plus il est possible de connecter les dispositifs de sécurité, comme prévu par la norme EN 12453.

UNE GAMME COMPLETE ET FIABLE

Les différentes typologies de kit d'installation permettent de trouver une solution pour tout type de porte.

GARAGEVERLICHTING
LAMPE TÉMOIN



STAAL EN BRONZEN TANDWIELEN
ENGRENAGES EN ACIER ET BRONZE



ONTGREDELINGSSYSTEEM
DISPOSITIF DE DÉBLOCAGE

INGEBOUWDE EINDSCHAKELAARS IN
OPENEN EN SLUITEN
FINS DE COURSE INCORPORÉS
EN OUVERTURE ET FERMETURE



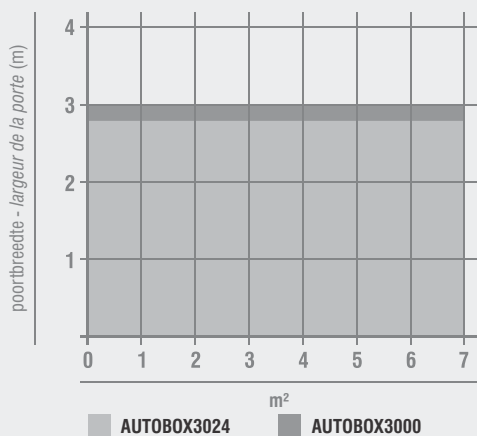


TECHNISCHE EIGENSCHAPPEN
CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

	AUTOBOX3000	AUTOBOX3024
Gebruik - Frequentie <i>Utilisation - Fréquence</i>	RESIDENTIEEL - 30 % <i>RÉSIDENTIEL - 30 %</i>	INTENSIEF - 40 % <i>INTENSIF - 40 %</i>
Motorspanning <i>Alimentation moteur</i>	230 Vac - 50/60 Hz	24 Vdc
Opgenomen vermogen <i>Puissance absorbée</i>	200W	100W
Beschermingsgraad <i>Degré de protection</i>	IP40	IP40
Openingsnelheid poort <i>Vitesse d'ouverture de la porte</i>	7,8°/sec	5,6°/sec
Maximaal koppel <i>Couple maximum</i>	250 Nm	250 Nm
Krachtregeling <i>Réglage de la force</i>	ELEKTRONISCH <i>ÉLECTRONIQUE</i>	ELEKTRONISCH <i>ÉLECTRONIQUE</i>
Maximale poortoppervlakte <i>Surface de la porte maximum</i>	7 M ²	7 M ²
Werkings temperatuur <i>Température de fonctionnement</i>	-20°C + 60°C	-20°C + 60°C
Ingebouwde garageverlichting <i>Éclairage de courtoise intégré</i>	JA <i>OUI</i>	JA <i>OUI</i>
Encoder / Eindschakelaar <i>Encodeur / Fin de course</i>	EINDSCHAKELAAR O/F <i>FIN DE COURSE O/F</i>	EINDSCHAKELAAR O/F <i>FIN DE COURSE O/F</i>

GEBRUIKSDIAGRAM
DIAGRAMME D'APPLICATION

Toepassing voor één enkele opener
Application à un seul opérateur



AFMETINGEN
DIMENSIONS

