

مميزات ماكينة الباب الرول:

- 1 تفتح الأبواب الكترونيا ولا تحتاج إلى حيز مكاني كبير بالإضافة لسهولة التركيب.
- 2 ماكينة باب الكراج مزودة بنظام الحساسات التي تحسب القوة المطلوبة لرفع الباب في كل عملية تشغيل.
- 3 إمكانية إيقاف الماكينة عند أي ارتفاع من أجل السماح للمياه والأوساخ بالخروج عند تنظيف منطقة الباب أو الكراج.
- 4 يمكن تزويد باب الكراج بمفتاح خارجي للفتح والإغلاق وإيصاله بكنترول أو لوحة تحكم الماكينة.
- 5 لوحة تحكم الماكينة مزود بمفتاح لفتح الباب من الداخل أو في حال غياب الريموت.
- 6 ماكينة باب الكراج مزودة بخاصية الارتداد تلقائيا عند اصطدام الباب بأي جسم غريب أو أي عائق أثناء الغلق.
- 7 جهاز فتح الباب مزود بعدد ٢ ريموت لتشغيل الباب عن بعد ويمكن برمجته برقم سري بسهولة وذو ترميز الكتروني لأجل الأمان.
- 8 الماكينة مزودة بنظام التروس المخفية في الداخل ليكون محميا من الأمطار وعوامل الجو المختلفة.
- 9 التردد المستخدم للريموت يمنع تدخل الإشارة مع أي أجهزة أخرى. ويمكن للعميل شراء ريموتات إضافية حسب الطلب.
- 10 ماكينة باب الكراج مزودة بذراع لنقل الباب إلى وضع التشغيل اليدوي في حال انقطاع الكهرباء عن المحرك.



تعرف على أبواب العربية من خلال متجرنا الالكتروني
<https://arabiatank.zamilco.com>
واختار ما يناسب منزلك من أجل أمان لا يضاهيه شيء

أبواب العربية الأتوماتيكية
مواصفات الأبواب
الرول والأمريكي

الباب الرول



جسم الباب الرول او صاج الباب:

مُصنع من مادة الحديد المجلفن الممزوج بمادة الألمنيوم والمطلي حراريا لمقاومة الصدأ والتآكل وتأثير العوامل الجوية الأخرى.

مجرى او سكة الباب الرول:

باب سهل الانزلاق لان المجرى مُصنع من الالمنيوم ولوجود شريط مطاطي مُصنع من البولي جليد ومغطى بمادة الحرير فإنه لا يحتاج إلى تشحيم مدى الحياة.

مجموعة عمود الحركة:

يتكون هذا العمود من ماسورة حديد ومثبت بها عدد من الاسبرنقات الملفوفة والمقسية والمعالجة حراريا بالزيت، مع وجود بكرات أو عجلات مُصنعة من البلاستيك المقسى أو النايلون بسماكة تسهل الحصول على القوة والانسائية لرفع الباب بيسر وسهولة، ويتكون أيضا من حامل لتعليق الباب وهو عبارة عن زاوية حديد قادرة على حمل الباب وزنها نصف طن.

مجموعة العارضة السفلية للباب الرول:

جبهة الباب مصنع من مادة الالمنيوم المقوى لمواجهة الصدمات وأيضا لتثبيت زوايا الأقفال ومزود بربر بلاستيكي مطاطي صافي ومعالج حراريا أسفل الباب حيث يساعد على تحمل الاحوال الجوية بالإضافة لمنع الأتربة والحشرات وأيضا بتغطية الفراغات الناتجة عن عدم استقامة الأرضية.

نظام تشغيل وقفل باب كراج كهربائي:

يتم تشغيل الباب بطريقتين الأولى يدويا في حال الباب بدون محرك وذلك عن طريق رفع الباب باليد إلى الأسفل للإغلاق، والثانية أوتوماتيكية في حال الباب بمحرك، وذلك عن طريق مفتاح السويتش أو زر الفتح والإغلاق في صندوق التحكم أو عن طريق أزرار الريموت كنترول. أما نظام قفل الباب في حال تزويد الباب بمحرك فإن الباب يقفل أوتوماتيكية عن طريق المحرك، وفي حال الباب بدون محرك فإن الباب مزود بقفل مركزي يسمى (السنتر لوك) مثبت في وسط الباب بمفتاح لإحكام الإغلاق كزيادة أمان.

الباب الأمريكي

أبواب الكراجات الأتوماتيكية... تتميز القطع المنزلة الأمريكية الصنع بالشكل الجميل والمميز ومتوفر بأكثر من تصميم مختلف ليرضي كل الأذواق، مع الهدوء عند التشغيل، بالإضافة إلى القوة والمتانة حيث تتميز الأبواب بأنها محشوة بطبقة عزل قوية لتعطي زيادة في الأمان ومقاومة الأحوال الجوية المختلفة.



مواصفات ابواب الكراجات الاتوماتيكية الامريكية:

1- جسم الباب الامريكي:

يتميز بأنه مُصنع من الحديد المجلفن بطبقتين بينهما البولي بوريثين المضغوط كعازل للحرارة والرطوبة والصوت ومدعومة بحدديد مجلفن من الأطراف ومطلي بأربع طبقات من الدهان وهي طبقة أساس وطبقة زيتية حرارية وطبقة فوسفات لزيادة تماسك الدهان وطبقة من مادة الجلفنايز لمقاومة الصدأ والتآكل.

2- مجموعة عمود الحركة أو مجموعة حامل الباب:

تتشكل هذه المجموعة من ماسورة أنبوب بقطر (1 بوصة) مصنوعة من الحديد المجلفن ومثبت عليها عدد (2 نابض أو اسبرنقات) ملفوفة ومقسية بالحرارة والزيت داخل أفران خاصة ليحمل عمليات التشغيل والشاقة بالإضافة إلى سلك الحامل المصنوع من الحديد المقوى والذي يستخدم في صناعة الطائرات وكذلك عجلة الكيبل المُصنعة من الألمنيوم المقسى لتحمل عمليات الرفع والتنزيل.

3- مجرى أو سكة الباب:

مُصنعة من الحديد المجلفن بسماكة 2.00 مل وبزوايا مجلّفة لتثبيت لمزيد من القوة عند تشغيل الباب وعجلات شريحة الباب التي تعمل داخل المجرى مصنوعة من الحديد المجلفن بداخلها رمان ببلي ومغطاة بطبقة بلاستيكية مما يعطيها قوة ومتانة ومقاومة الصدأ مع هدوء التشغيل ويتميز بأنه لا يحتاج لتشحيم مدى الحياة.

4- قفل الباب الجانبي وحاجز الغبار والأتربة:

الباب مزود بقفل يدوي من الداخل لاستخدامه بالإمكان غلقه وفتحه عند التشغيل اليدوي فقط. بالإضافة إنه مزود بحاجز مطاطي مثبت أسفل العارضة السفلية لمنع الغبار والأتربة والحشرات وأيضا لتغطية الفراغات الناتجة من عدم استواء الأرضية في منطقة نزول الباب.