



Allmatic S.r.l.  
Via dell'Artigiano, 1 - 32020 Lentiai (BL) - ITALY  
Tel (+39) 0437 75 11 75 - [www.allmatic.com](http://www.allmatic.com)



## INSTRUCTIONS DE SÉCURITÉ GÉNÉRALES

- Veuillez lire attentivement ces instructions avant d'installer le produit.
- **ATTENTION:** il est important de suivre attentivement les instructions pour assurer la sécurité des personnes. Une installation ou un usage non conforme peut causer des dommages graves aux personnes.
- Le produit doit être utilisé uniquement aux fins prévues. Toute autre utilisation qui ne soit pas expressément formulée est interdite.
- ALLMATIC SRL décline toute responsabilité pour de quelconques conséquences résultant d'un usage impropre ou non prévu.
- Veuillez conserver ces instructions de sécurité avec le mode d'emploi pour référence ultérieure.
- Gardez tous les éléments d'emballage (plastique, polystyrène, etc.) hors de la portée des enfants, parce que ils sont une source potentielle de danger.

## INSTALLATION

- Veuillez vérifier l'intégrité du produit avant de l'installation.
- Signalez et délimitez correctement le lieu de montage pour empêcher l'accès aux enfants ou personnes qui ne sont pas correctement formées.
- Ne pas installer l'appareil dans une atmosphère explosive. La présence du gaz ou de fumées inflammables constitue un grave danger pour la sécurité.
- Vérifiez l'intégrité de la structure existante et la conformité des composants mécaniques avec la réglementation en vigueur et vérifiez la présence des butées mécaniques adéquates.
- Vérifiez la solidité et la stabilité des butées. ALLMATIC SRL décline toute responsabilité pour des dommages résultant du non-respect de la Bonne Technique dans la construction de fermetures à motoriser, ni des déformations qui pourraient intervenir lors de leur utilisation.
- Avant de l'installation vérifiez les structures concernant la réalisation d'arrêts de sécurité, la protection et l'isolation des zones de cisaillement, d'écrasement, happement ou autre danger.
- Avant de l'installation, l'entretien et le service, débranchez le cordon d'alimentation électrique et les batteries, si installées.
- L'installation doit être réalisée dans le respect de la Bonne Technique conformément aux standards EN12453 et EN12445.
- Fournissez les dispositifs de sécurité requises par la réglementation en vigueur conformément à les modes de fonctionnement du système et à le type de commande utilisé. Les dispositifs de sécurité doivent protéger toutes les zones de cisaillement, d'écrasement, happement ou autre danger de la fermeture motorisée.
- Fournissez les alertes prévues par les normes en vigueur pour identifier zones dangereuses.
- Vérifier la présence en amont de l'installation électrique de un interrupteur différentiel avec un seuil de 0.03A.
- Vérifiez la présence et la correcte réalisation de mise à la terre. Connectez les pièces métalliques de l'automatisation et, à la demande, le conducteur de protection (PE – Jaune/Vert) de l'automatisation.
- Prévoir sur le réseau d'alimentation de l'automatisation un interrupteur omnipolaire avec une distance d'ouverture des contacts égale ou supérieure à 3mm.
- Assurez-vous avant le branchement que la tension d'alimentation

- concorde avec la valeur indiquée sur la plaque signalétique.
- Pour l'installation et l'entretien, uniquement des pièces originales ALLMATIC SRL doivent être utilisées. ALLMATIC SRL décline toute responsabilité pour de quelconques conséquences résultant de l'utilisation des pièces non originales ALLMATIC SRL.
- L'installateur doit fournir toutes les informations relatives au correct fonctionnement automatique, manuel et d'urgence du système. Il doit aussi remettre à l'utilisateur ce guide de sécurité et les instructions.

## UTILISATION

- Ne pas procéder à des modifications du système d'automatisation ou sus composants.
- Ne permettez pas aux enfants ou personnes de s'approcher de près de la zone de manœuvre de l'automatisation.
- Gardez les télécommandes ou autres dispositifs de commande pulsé hors de la portée des enfants pour éviter l'actionnement involontaire de l'automatisation.
- L'entretien ou les réparations doivent être effectués uniquement par du personnel formé et qualifié.
- Si le disjoncteur ou les fusibles en amont de l'appareil s'activent, résolvez le problème avant de remettre l'appareil sous tension, en demandant assistance par du personnel qualifié.

## MAINTENANCE

- La maintenance périodique doit être effectuée par du personnel qualifié conformément aux standards en vigueur.
- Dans la maintenance périodique, veuillez répéter les essais de réception conformément aux standards en vigueur.

## NETTOYAGE DE L'AUTOMATISATION

- Débranchez le cordon d'alimentation électrique avant de procéder aux opérations de nettoyage.
- Ne pas utiliser des nettoyants corrosifs, solvants, diluants ou alcool.
- Ne pas laver le dispositif avec jets d'eau ou nettoyeur haute pression.

## TRAITEMENT

- Une fois que le système a été jeté, doit être éliminé conformément aux réglementations officielles locales.

## TOUT CE QUI N'EST PAS EXPRESSEMENT DÉCRITE DANS LES INSTRUCTIONS D'UTILISATION ET ENTRETIEN EST INTERDITE.



## DEEE - INFORMATIONS POUR LES UTILISATEURS

Le symbole du caisson barre, la ou il est reporté sur l'appareil ou l'emballage, indique que le produit en fin de vie doit être collecté séparément des autres déchets. Au terme de la durée de vie du produit, l'utilisateur devra se charger de le remettre à un centre de collecte séparée ou bien au revendeur lors de l'achat d'un nouveau produit. Il est possible de remettre gratuitement, sans obligation d'achat, les produits à éliminer de dimensions inférieures à 25 cm aux revendeurs dont la surface de vente est d'au moins 400 m<sup>2</sup>. La collecte séparée appropriée pour l'envoi successif de l'appareil en fin de vie au recyclage, au traitement et à l'élimination dans le respect de l'environnement contribue à éviter les effets négatifs sur l'environnement et sur la santé et favorise le réemploi et/ou le recyclage des matériaux dont l'appareil est composé.

Ce document est disponible sous forme numérique sur le site Web [www.allmatic.com](http://www.allmatic.com).

Allmatic S.r.l.  
Via dell'Artigiano, 1 - 32020 Lentiai (BL) - ITALY  
Tel (+39) 0437 75 11 75 - [www.allmatic.com](http://www.allmatic.com)



## INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD GENERALES

- Lean detenidamente estas instrucciones antes de instalar el producto.
- **CUIDADO: es sumamente importante para la seguridad de las personas seguir atentamente las instrucciones. Un uso indebido o una instalación inadecuada pueden causar lesiones graves.**

- El producto debe utilizarse exclusivamente para los fines previstos. Cualquier aplicación no expresamente indicada no está permitida.
- ALLMATIC SRL declina toda responsabilidad por los daños que resulten de un uso inadecuado o distinto de los previstos.
- Guarden estas advertencias y las instrucciones para consultas futuras.
- Mantengan fuera de l'alcance de los niños el material de embalaje (plástico, poliestireno, etc.) ya que constituyen fuentes potenciales de peligro

## INSTALLACIÓN

- Antes de iniciar la instalación verificar la integridad del producto.
- Señalen y delimiten de manera adecuada la obra, preveniendo el acceso a los niños y personal no adecuadamente capacitado.
- No instalen el aparato en atmósfera explosiva. La presencia de gases o humos inflamables constituye un grave peligro.
- Controlen la integridad de la estructura existente y la conformidad de los componentes mecánicos con las normativas vigentes y comprueben la presencia de topes mecánicos adecuados.

- Controlen la robustez y la estabilidad de los topes. ALLMATIC SRL declina toda responsabilidad por los daños que resulten del incumplimiento de las buenas técnicas de fabricación de las puertas motorizadas, así como por las deformaciones que puedan verificarse con el uso.
- Antes de la instalación controlen las estructuras relativas a la realización de las paradas de seguridad, la protección y aislamiento de todas las zonas de aplastamiento, cizalladura, arrastre o de peligros de otra identidad.
- Antes de la instalación, mantenimiento o reparaciones, desconecten el cable de alimentación y quite las pilas, si están instaladas.

- La instalación debe ser efectuada respetando las buenas técnicas en conformidad con las normas EN12453 y EN12445.
- Proporcionen todos los dispositivos de seguridad requeridos por las normativas vigentes, en relación a las condiciones de funcionamiento del sistema y al tipo de comando utilizado. Los dispositivos de seguridad deben proteger todas las zonas de aplastamiento, cizalladura, arrastre y peligros de otra identidad de la puerta motorizada.

- Comprueben la presencia y la correcta realización del sistema de tierra. Conecten las partes metálicas de la automatización y, si necesario, el conductor protector (PE – Amarillo/Verde) al sistema.

- Comprueben que antes de la instalación eléctrica haya un interruptor diferencial con umbral de 0.03A.

- Comprueben la presencia y la correcta realización del sistema de tierra. Conecten las partes metálicas de la automatización y, si necesario, el conductor protector (PE – Amarillo/Verde) al sistema.

- La red de alimentación de la automatización debe estar dotada de un interruptor/secciónador omnipolar con una distancia de apertura de los contactos igual o superior a 3mm.

- Antes de conectar el dispositivo a la red eléctrica, comprueben que los valores indicados en la placa coincidan con los de las líneas de distribución eléctrica.
- Sólo deben utilizar piezas de repuesto originales ALLMATIC SRL para la instalación y el mantenimiento de la automatización. ALLMATIC SRL declina

toda responsabilidad relativa a la seguridad y al buen funcionamiento de la automatización si se usan componentes de la instalación que no sean de producción ALLMATIC SRL.

- El técnico instalador debe facilitar todas las informaciones necesarias relativas al funcionamiento automático, manual y de emergencia del sistema. También debe facilitar las instrucciones de uso y estas normas de seguridad.

## USO

- No efectuar ninguna modificación en el sistema de automatización y en su componentes.
- Mantengan a los niños y a las personas lejos de la zona de maniobra de la automatización cuando está activada.
- Mantengan fuera del alcance de los niños mandos y cualquier dispositivo emisor de impulsos para evitar el accionamiento inesperado de la automatización.
- Los trabajos de mantenimiento y reparación deben ser realizados por personal especializado.
- Si se activan el interruptor automático o los fusibles situados antes del aparato, resolván el problema antes de encenderlo, pidiendo asistencia a personal cualificado.

## MANTENIMIENTO

- El mantenimiento periódico sólo debe realizarse a cargo de personal cualificado de conformidad con las normas vigentes.
- Durante el mantenimiento periódico, repitan las fases de prueba de la automatización de conformidad con las normas vigentes.

## LIMPIEZA DE LA AUTOMATIZACIÓN

- Desconecten el cable de alimentación antes de realizar la limpieza.
- No utilicen líquidos corrosivos, solventes, diluyentes o alcohol para la limpieza del dispositivo.
- No limpien el dispositivo con chorros de agua o con hidrolimpiadora de alta presión.

## ELIMINACIÓN

- El sistema, cuando ha sido descartado, debe ser eliminado según las prescripciones locales.

## TODO LO QUE NO ESTÉ EXPRESAMENTE CONTEMPLADO EN LAS INSTRUCCIONES DE FUNCIONAMIENTO Y MANTENIMIENTO NO ESTÁ PERMITIDO.



## RAEE - INFORMACIÓN PARA LOS USUARIOS

El símbolo del contenedor tachado, cuando se indica en el aparato o en el envase, indica que el producto, al final de su vida útil, se debe recoger separado de los demás residuos. Al final del uso, el usuario deberá encargarse de llevar el producto a un centro de recogida diferenciada adecuado o devolviérselo al vendedor con ocasión de la compra de un nuevo producto. En las tiendas con una superficie de venta de al menos 400 m<sup>2</sup>, es posible entregar gratuitamente, sin obligación de compra, los productos que se deben eliminar con unas dimensiones inferiores a 25 cm. La recogida diferenciada adecuada para proceder posteriormente al reciclaje, al tratamiento y a la eliminación del aparato de manera compatible con el medio ambiente contribuye a evitar posibles efectos negativos en el medio ambiente y en la salud y favorece la reutilización y/o el reciclaje de los materiales de los que se compone el aparato.

Este documento está también disponible en formato digital en nuestra página Web [www.allmatic.com](http://www.allmatic.com).