

<b>*S/N</b>	
GC22001-GC23500	
<b>**Units</b>	
<b>Model LKN</b>	<b>Type LA2EM</b>
<b>Model LKN</b>	<b>Type DA2FM</b>
<b>Model RGA</b>	<b>Type GA00M</b>
<b>Model RGA</b>	<b>Type GB0HM</b>
<b>Model RGE</b>	<b>Type BA00M</b>
<b>Model RGM</b>	<b>Type KA00M</b>
<b>Model RGM</b>	<b>Type KB0HM</b>
<b>Model RLB</b>	<b>Type HA00M</b>
<b>Model RLB</b>	<b>Type HB0HM</b>
<b>Model RMC</b>	<b>Type EA00M</b>
<b>Model RMC</b>	<b>Type EB0HM</b>
<b>Model RMG</b>	<b>Type MA00M</b>
<b>Model RMG</b>	<b>Type MB0HM</b>
<b>Model RMH</b>	<b>Type NA00M</b>
<b>Model RMH</b>	<b>Type NB0HM</b>
<b>Model RNF</b>	<b>Type LA00M</b>
<b>Model RNF</b>	<b>Type LB0HM</b>
<b>Model RPD</b>	<b>Type FA00M</b>
<b>Model RRL</b>	<b>Type PA00M</b>
<b>Model RRL</b>	<b>Type PB0HM</b>

# EU Declaration of Conformity

Autec declares that a radio remote control composed by a transmitting unit and a receiving unit from the listed ones\*\* with a serial number inside the designated range\* IS IN COMPLIANCE with the essential requirements and other relevant provisions of the RED Directive (2014/53/EU, Annex II) and (as applicable) of the Machinery Directive (2006/42/EC).



The radio remote control is in compliance with the following standards (as applicable):

- EN 300 220-2 V3.1.1
- EN 61000-6-2:2005 + AC:2005
- EN 61000-6-3:2007 + A1:2011 + AC:2012
- EN 60204-32:2008
- EN 60204-1:2006 + A1:2009 + AC:2010
- EN ISO 13849-1:2015
- EN 301 489-3 V2.1.1
- EN 60950-1:2006 + A1:2010 + A11:2009 + A12:2011 + AC:2011 + A2:2013
- EN 62479:2010
- EN 13557:2003 + A2:2008
- EN 60529:1991
- EN 60068-2-1:2007, -2-2:2007

Caldogno, 05/10/2018

Valid Signature:

Name - Position: Ing. Antonio Silvestri - Administrator

<b>IT</b>	Autec dichiara che un radiocomando costituito da un'unità trasmittente e un'unità ricevente tra quelle elencate** con numero di matricola compreso nell'intervallo designato* È CONFORME ai requisiti essenziali e alle altre disposizioni pertinenti stabilite dalla Direttiva RED (2014/53/UE, Allegato II) e (per quanto applicabile) dalla Direttiva Macchine (2006/42/CE).
<b>DE</b>	Autec erklärt, dass eine Funkfernsteuerung, die aus einer der aufgelisteten** Sende- und Empfangseinheiten besteht und eine Seriennummer innerhalb des genannten* Bereichs besitzt, den grundlegenden Anforderungen und sämtlichen Bestimmungen ENTSPRICHT, die von der RED-Richtlinie (2014/53/EU, Anhang II) und (soweit anwendbar) der Maschinenrichtlinie (2006/42/EG) festgelegt wurden.
<b>FR</b>	Autec déclare qu'une radiocommande est constituée d'une unité de transmission et d'une unité de réception parmi celles énumérées** avec un numéro de série compris dans l'intervalle désigné* EST CONFORME aux conditions essentielles et aux autres dispositions pertinentes établies par la directive RED (2014/53/UE, Annexe II) et (pour ce qui est applicable) par la Directive Machines (2006/42/CE).
<b>ES</b>	Autec declara que un telemando constituido por una unidad emisora y una unidad receptora entre las enumeradas** con número de matrícula comprendido en el intervalo designado* ES CONFORME con los requisitos esenciales y las otras disposiciones pertinentes establecidas por la Directiva RED (2014/53/UE, Anexo II) y (en la medida en sea aplicable) por la Directiva Máquinas (2006/42/CE).
<b>PT</b>	Autec declara que um radiocomando constituído de uma unidade transmissora e uma unidade receptora entre aquelas listadas** com número de matrícula compreendido no intervalo designado* ESTÁ EM CONFORMIDADE com os requisitos essenciais e as outras disposições pertinentes estabelecidas pela Diretiva RED (2014/53/UE, Anexo II) e (tanto quanto aplicável) pela Diretiva de Máquinas (2006/42/CE).
<b>NL</b>	Autec verklaart dat een radiografische afstandsbediening die bestaat uit een zenderunit en een ontvangerunit uit diegenen die worden vermeld** met een serienummer binnen het aangewezen interval* IN OVEREENSTEMMING IS met de essentiële vereisten en de andere relevante bepalingen van de Richtlijn RED (2014/53/EU, Bijlage II) en (voor zover toepasbaar) van de Machinerichtlijn (2006/42/EG).
<b>DA</b>	Autec erklærer, at en radiofjernbetjening, der består af en sender og en modtager blandt dem angivet** med serienummer indenfor det anførte interval* ER I OVERENSSTEMMELSE med de grundlæggende krav og andre relevante forordninger i Direktivet RED (2014/53/EU, Bilag II) og (hvor dette finder anvendelse) i Maskindirektivet (2006/42/EF).
<b>PL</b>	Autec oświadcza, iż system sterowania radiowego, złożony z nadajnika i odbiornika, wybranych spośród urządzeń wymienionych** o numerze seryjnym mieszczącym się w podanej grupie* JEST ZGODNY z podstawowymi i pozostałymi wymogami Dyrektywy RED (2014/53/UE, Załącznik II) oraz (jeżeli dotyczy) Dyrektywy Maszynowej (2006/42/WE).
<b>SV</b>	Autec intygar att de fjärrkontrollerna bestående av en sändarenhet och en mottagarenhet som ingår i listan** med tillverkningsnummer inom avsett intervall* ÖVERENSSTÄMMER med de väsentliga kraven och andra relevanta bestämmelser som fastställs i direktivet RED (2014/53/EU, bilaga II) och (i tillämpliga fall) av maskindirektivet (2006/42/EG).
<b>FI</b>	Autec ilmoittaa, että radiolähetin, joka koostuu lähettimestä ja vastaanottimesta ja joka on lueteltujen** määrättyyn intervaaliin* sisältyvien valmistenumeroiden joukossa ON välttämättömien vaatimusten kanssa ja muiden direktiivissä RED (2014/53/EU, liite II) ja (sovellettavissa osin) konedirektiivissä (2006/42/EY) annettujen relevanttien säännösten ja määräysten kanssa YHDENMUKAINEN.
<b>SL</b>	Autec izjavlja, da je naprava za radijsko daljinsko upravljanje sestavljena iz oddajne in sprejemne enote iz seznama** s serijsko številko, zajeto v določenem intervalu* SKLADNA z bistvenimi zahtevami in drugimi relevantnimi določili Direktive RED (2014/53/EU, Priloga II) in (kakor je primerno) Direktive o strojih (2006/42/ES).