

Radiocomando palmare proporzionale Single hand proportional system



**Ricevente
Receiver**

Segnalazione visiva, acustica
e luminosa del 90% e del
100% del carico*
Visual, acoustic and luminous
signaling of 90% & 100% of
the nominal capacity*

Valvola di regolazione
proporzionale della velocità
Proportional valve for speed
control

Possibilità di aggiungere 1/2
elementi extra per argano, benna
o rotore
2 sections may be added to
control winch or bucket and rotor

Leve manuali di emergenza
Manual levers for
emergency use

Indicatore intasamento
Dirty filter indicator



Filtro in pressione - Pressure filter
protegge l'impianto idraulico della
gru dall'eventuale impurità
Protects the hydraulic circuit from
dirty oil

Selettore a chiave
e pulsante di
emergenza
Key selector and
emergency button

Indicazione numerica visiva
della pressione dovuta al
carico in bar*
Numeric indication of the
pressure from the load*

* (solo su gru con limitatore di momento)
(Only on crane with load limit device)

AMCO VEBA
GROUP

RADIO REMOTE STANDARD

Distributore proporzionale
Proportional control valve

Radiocomandi
Radio Remote control



HAWES
HYDRAULIK



SAUER
DANFOSS



BOSCH



HELI-CONTROL



SCANRECO



HETRONIC



RRS
RADIO REMOTE STANDARD

Dati, descrizioni e illustrazioni sono indicativi e non impegnano Amco Veba. Gru prodotte e/o commercializzate da Amco Veba - Data, descriptions and illustrations are merely indicative and not binding. Cranes manufactured and marketed by Amco Veba - Les données, descriptions et illustrations sont uniquement indicatives et n'engagent pas Amco Veba. Grues produites et/ou vendues par Amco Veba - Angaben, Beschreibungen und Abbildungen sind weisend und verpflichten nicht Amco Veba. Die Kräne werden von Amco Veba hergestellt und/oder vermarktet - Los datos, las descripciones y las ilustraciones son indicativos y no implican compromiso para Amco Veba. Gruas producidas y/o comercializadas por Amco Veba - Os dados as descrições e ilustrações são indicativos e não comprometem Amco Veba. Guindaste produzidos e/ou comercializados pela Amco Veba.

AMCO VEBA
GROUP
RRS

Amco Veba s.r.l.
Via Einstein, 4
42028 Poggio (RE) Italy
Tel. +39 0522 40.80.11
Fax +39 0522 40.80.80
E-mail: commerciale@amcoveba.it
www.amcoveba.com

COMPANY
WITH QUALITY SYSTEM
CERTIFIED BY DNV
= ISO 9001/2000 =



RADIO REMOTE STANDARD



RRS
RADIO REMOTE STANDARD

AMCO VEBA
GROUP

Radiocomando palmare proporzionale Single hand proportional system



Funzionalità Functionality

Regolazione proporzionale della velocità di ogni singolo movimento
Proportional speed control of any single movement

Sicurezza Safety

Comando via radio dei piedi stabilizzatori
Stabilizer control by radio

Confort

Possibilità di comandare via radio ogni movimento della gru utilizzando una sola mano
Single-handed control of every crane function



Selezione del movimento
Function selection



Selettore proporzionale della velocità
Proportional speed control

Ergonomicità Ergonomic

Dimensione compatte e peso contenuto
Compact dimensions and reduced weight



Pile stilo AA standard
Batteries type AA standard

I Vantaggi del Radiocomando Radio Control Advantages

1 Praticità User Friendly

Possibilità di muoversi liberamente e comandare la gru mantenendo una visuale ottimale di ogni movimento



Move around freely and maintain your view of every movement while you control the crane

2 Ergonomicità Ergonomic

Assenza di vibrazioni
Ridotta esposizione ai gas di scarico del camion
Ridotta esposizione al rumore del motore del camion

*Absence of vibrations
Reduced exposure to exhaust gases of the truck
Reduced exposure to the noise of the engine of the truck*



EBB Electronic Black Box

Scheda di elettronica studiata da AMCO VEBA per garantire un controllo efficace ed affidabile della gru in tutte le condizioni di lavoro. Il display fornisce all'operatore tutte le informazioni circa lo stato della gru, degli eventuali accessori installati e della manutenzione programmata. Tutti i componenti sono di derivazione automobilistica e garantiscono la massima affidabilità. (Solo con HAWE e DANFOSS)

AMCO VEBA has designed this control motherboard to assure an effective and reliable control of the crane in every working condition. The operator can read on the display all the information about the state of the crane, of the accessories and of the routine maintenance. All the components are designed according to automotive industry stds. and assure the highest reliability. (Only with HAWE and DANFOSS)



3 Economia Cost Saving

Tempi necessari per scaricare o caricare il camion molto minori; un solo operatore può svolgere operazioni che normalmente richiedono due operatori

*Shorter times to unload or to load the truck.
A single operator can carry out operations that normally require two people*



1) Aggancio del carico
Rigging the load



2) Sollevamento del carico
Lifting the load



3) Movimentazione del carico
Moving the load



4) Posizionamento del carico
Positioning the load

4 Sicurezza Safety

Ogni radiocomando è protetto contro i campi elettromagnetici e i segnali radio esterni

Radio controls are protected against electromagnetic and radio interference

5 Affidabilità Reliability

Radiocomando progettato per resistere a temperature estreme e impieghi gravosi

Radio Remote control designed to withstand extreme temperatures and working conditions

