

AJK495



Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti

Dipartimento per i trasporti, la navigazione e i sistemi informativi e statistici
Direzione Generale Territoriale del Nord-Est
Centro Prova Autoveicoli, di Bologna

ALLEGATO TECNICO ALLA CARTA DI CIRCOLAZIONE
(circ. prot. n° 2343-MOT2/C del 13/06/2003)

Macchina operatrice semovente sollevatore telescopico
marca **Magni TH** tipo **RTH02** variante **RTH5.26** versione **RTH5.2603**

Omologazione **LGPC081EST001A** del **27 MAG. 2013**

Dimensioni e masse in funzione dell'attrezzatura montata:

ATTREZZATURA	SBALZO ANTERIORE	LUNGHEZZA	TARA E MASSA COMPLESSIVA
	[m]	[m]	[kg]
SENZA ATTREZZI	2,85	7,69	17650
FORCHE	3,17	8,01	18000

PRESCRIZIONI per la circolazione

Tutte le attrezzature:

- comandi del sistema di lavoro esclusi mediante pulsante di consenso
- stabilizzatori anteriori e posteriori completamente retratti
- ciabatte degli stabilizzatori ruotate in sagoma
- rotazione torretta bloccata meccanicamente
- braccio di sollevamento, munito di valvole di blocco, completamente retratto
- cilindro di brandeggio sfilato a fine corsa
- selettore di sterzata in posizione di marcia con sole ruote anteriori sterzanti
- blocco meccanico della sterzata dell'assale posteriore
- luce lampeggiante gialla sempre in funzione
- può circolare solo a vuoto

Prescrizioni aggiuntive per ogni singolo allestimento:

Forche:

- distanziale $l = 60$ mm sullo stelo del cilindro di sollevamento braccio
- forche fissate in posizione rovescia con vincoli meccanici
- cuffia metallica di protezione forche, segnalata anteriormente e lateralmente con strisce alternate di colore bianco e rosso retroriflettenti, alte 10 cm

Il funzionario del Centro Prova Autoveicoli



[Handwritten signature]

Visto per copia conforme: l'incaricato della ditta,
abilitato alla firma delle dichiarazioni di conformità

MAGNI TELESCOPIC HANDLERS SRL
Via Magellano 22 - Loc. Cavazzona
41013 Castelnuovo Emilia (MO)
C. F. e P. IVA 03353620366
Tel. 059/8630811 - Fax 059/8638012



**DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ
PER VEICOLI DI TIPO OMOLOGATO**

Si dichiara - ai sensi dell'articolo 114 del decreto legislativo 30.04.1992, n° 285 - che il veicolo sotto indicato è conforme in tutte le sue parti al tipo omologato dal **MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE E DEI TRASPORTI** - Dipartimento per i Trasporti Terrestri ed i Sistemi Informativi e Statistici - Direzione Generale Territoriale del Nord-Est - Centro Prova Autoveicoli di Bologna

con CERTIFICATO n. **LGPC081EST001A** del **27/05/2013**

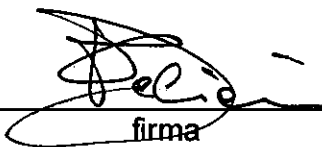
COSTRUTTORE E SEDE: Magni Telescopic Handlers S.r.l.
v. Magellano, 22
41013 Castelfranco Emilia (MO)

VEICOLO: macchina operatrice semovente

TIPO: RTH02 variante RTH5.26 versione RTH5.2603

TELAIO N°: 00000354

CARROZZERIA: sollevatore telescopico


firma

DICHIARAZIONE

n° 0006

del 20/05/2014



MARCA MESSA DA NOI

SCHEDA TECNICA PER APPARECCHI E IMPIANTI DI SOLLEVAMENTO MATERIALI

CARRELLO SEMOVENTE A BRACCIO TELESCOPICO

- A BRACCIO FISSO
 A BRACCIO GIREVOLE

Matricola INAIL¹: 15/200009/BT

Ragione sociale del fabbricante: MAGNI TELESCOPIC HANDLERS s.r.l.

Ragione sociale del proprietario: CO.RI.ME s.r.l. via Andria, 59 - Barletta (BT)

Dati identificativi del carrello semovente a braccio telescopico:

Tipo: carrello semovente a braccio telescopico girevole

Modello: RTH 5.26

Numero di fabbrica: 00000354

Anno di costruzione: 2014

Portata nominale (kg): 5000

Data / numero di revisione delle istruzioni per l'uso: Cod. Man.: M-002-IT-Sez.05-Rev.0.docx

Comunicazione di messa in servizio all'INAIL di: BARI

in data: 01/04/2015n prot. 1020 / richiesta prima verifica periodica: prot. INAIL.34000.26/03/2015.0004027

In versione: con stabilizzatori senza stabilizzatori

Scartamento punti di appoggio stabilizzatori (m): // Interasse stabilizzatori (m): //

Reazione max sugli stabilizzatori (daN): //

N° di sfilii:

Caratteristiche principali del carrello semovente a braccio telescopico:

Organo di presa/sollevamento: Forche

Descrizione dell'antenna idraulica supplementare (eventuale): //

Posto di manovra: in cabina di guida

¹ Da assegnare da parte dell'INAIL all'atto della comunicazione della messa in servizio. N.B. I dati e i valori riportati sulla presente scheda sono rilevati dalle istruzioni per l'uso e la manutenzione e dalle dichiarazioni di conformità.

Diagramma delle portate²:

Portata (kg)	5.000							
Distanza (m)								

(Alla presente scheda tecnica sono allegate copie del diagramma delle portate)

Dispositivi di sicurezza installati: Indicatore di controllo del carico con allarmi visivo ed acustico, freno di stazionamento, Valvole di blocco sui cilindri, pulsante di consenso manovre su joystick di comando, cintura di sicurezza sul seggiolino di guida...vedi manuale d'uso e manutenzione

Note: Il caricatore telescopico è dotato dei seguenti accessori: - Porta forche mod. FC 5 T I, Cod. 06994, n.f. AC000607 - JIB 2,7m 2000 Kg, Mod. J2000I, cod. 13765, n.f. AC000665- JIB con Argano 2000 kg mod. JW 2000 I cod. 07312 N.f. AC000321 - Contenitore materiali Inerti 2000 lt, mod. BIM 2000 I, cod. 13600, N.f. AC000736 -JIB 5000 kg, Mod. H 5 I, cod. 11456 n.f. AC 000626 - Piattaforma rotante estensibile 2,35/4,53 m 500 kg, mod. REP 2-4,5 I cod. 07279, nf. AC 000612.

- Attrezzatura di lavoro immessa in servizio in assenza di disposizioni legislative e regolamentari o antecedentemente all'emanazione di norme legislative e regolamentari di recepimento delle direttive comunitarie (es. D.P.R. 459/96).


Documentazione:

Dichiarazione CE di conformità: MAGNI TELESCOPIC HANDLERS s.r.l. data: 14/05/2014

La macchina è dotata di:

- Istruzioni per l'uso rev. N° Cod. Man.: M-002-IT-Sez.05-Rev.0.docx
- Registro di manutenzione
- Dichiarazione di corretta installazione (eventuale)

Barletta (BT), il 04/05/2015

Verificatore
 P.I. Maria De Musso

 Firma

² Per eventuali altre configurazioni vedere le istruzioni per l'uso