

**NOME CLIENTE:** Rincar  
**INDIRIZZO:**  
**CONTROLLATO DA:** Corridori  
**DITTA:** RINCAR SERVICES SRL - VIA MORELENSE KM 5 SNC - PATRICA - FR  
**MARCA CARRELLO:** OM  
**MOD.:** EU 20  
**MATR.:** 14004200042  
**ORE:** 1940

DATA CONTROLLO: 19.7.14	Metodo di controllo		ESITO			OSSERVAZIONI-COMMENTI
	MANUALE	VISIVO	POS	NEG	NON PRESENTE	
CLAXON	X		X			
COMMUTATORE A CHIAVE	X		X			
LAMPEGGIANTE		X	X			
AVVISAT. ACUS. DI RETROMA.	X		X			
FRENO DI SERVIZIO	X		X			
FRENO STAZIONAMENTO	X		X			
TETTUCCIO						
RETE PROTEZIONE SE NECESSARIA						
PROTEZIONE LEVE SE NECESSARIA						
TARGHETTE CARRELLO		X	X			
MICRO PRESENZA UOMO	X		X			
MICRO TIMONE						
DISINNESTO RAPIDO BATTERIE	X		X			MANIGLIA PULSANTE
GANCIO COFANO	X		X			CHIUSURA / APERTURA
CONTROLLO RUOTE ANT		X	X			SERRAGGIO BULLONI
CONTROLLO RUOTE POST		X	X			SERRAGGIO BULLONI
IMPIANTO IDRAULICO	X		X			
MANIGLIA SALITA	X		X			
SPECCHIETTO RETROVISORE	X	X	X			
MANUALE USO E MANUTENZ.	X	X	X			
KIT ADESIVI		X	X			
POMELLO STERZO	X		X			
FERMI FORCHE	X		X			
CINTURE DI SICUREZZA	X		X			
GANCI FISSAGGIO BATTERIE	X		X			
TARGHETTA ATTREZZATURA						
MANUALE ATTREZZATURA						
ARRESTO EMERG. TIMONE TRANSP.						

### MISURAZIONE CATENE

**PASSI** 12,70 = 1/2"    15,875 = 5/8"    19,05 = 3/4"    25,40 = 1"    31,75 = 1 1/4"    38,10 = 1 1/2"

**Tipo Catena** interna  2x2     4x4     6x6     8x8     2x3     3x4     4x6  
 esterna  2x2     4x4     6x6     8x8     2x3     3x4     4x6

interna Ø Perno 07 mm    Lung. Perno 26 mm    Alt. Piastre 30 mm    Spessore Piastre 25 mm  
 esterna Ø Perno 07 mm    Lung. Perno 26 mm    Alt. Piastre 30 mm    Spessore Piastre 25 mm

interna  $L = 19,05$      $P = 19,05$      $L / 10 \times P - 1 < 0,003$   
 esterna  $L = 19,05$      $P = 19,05$

MISURA CATENA	MONTANTE LATERALE	CILINDRO CENTRALE	TOTALE
MM			5600

TIPO CATENA \_\_\_\_\_ L = min 30 x P

**Esito: Stato di usura**    Allungamento rilevato

interna BUONO  SUFFICIENTE  DA SOSTITUIRE  0,51  
 esterna BUONO  SUFFICIENTE  DA SOSTITUIRE  0,51

BUONA - tolleranza 1,5%  
 SUFFICIENTE - tolleranza 2%  
 DA SOSTITUIRE - tolleranza 3%

### MISURAZIONE FORCHE

**Stato di usura forche (A + - B)**  
 BUONO   
 DA SOSTITUIRE

**Stato di usura agganci (C)**  
 BUONO   
 DA SOSTITUIRE

**TECNICO:** \_\_\_\_\_  
 TIMBRO E FIRMA LEGGIBILE

**CLIENTE:** \_\_\_\_\_  
 TIMBRO E FIRMA LEGGIBILE