



Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti  
DIPARTIMENTO PER I TRASPORTI, LA NAVIGAZIONE,  
GLI AFFARI GENERALI E IL PERSONALE  
DIREZIONE GENERALE TERRITORIALE DEL NORD-OVEST  
Centro Prove Autoveicoli di Milano

### ESTRATTO DATI TECNICI per MACCHINE OPERATRICI

#### MACCHINA OPERATRICE SEMOVENTE - MULTIUSO

Codice Omologazione	LCPD010EST002			Data scadenza	_____					
Data omologazione	08/05/2015			Categoria	1S					
Fabbrica e Tipo	MANITOU AMERICAS, Inc. RT / 1R / R190			Naz. Fab.	E					
Motore	YANMAR 4TNV98-ZNMS2F (3TNNA)			Comb. G	Templ	4	N° cil.	4	Cilindr.	3319
Potenza max. (kW)	51,1	Giri/min	2500	Silenz. appr.	50353516	Decibel	91	Giri usaf	2650	
Lunghezza	3757	Larghezza	1765	Sbalzo Ant.	1750	Sbalzo Post.	940	Altezza	2240	
Interasse 1	1067	Interasse 2	_____	Interasse 3	_____	N° assi	2	Sag. Ferr.	_____	
Tara.	3330	Mas. Compl.	3330	Massa Rim.le	NON ATTO	Massa max. asse	2230	Asse	2	
Pneumatici	10.00x16.5 8 PR -S-S-									
Freno Serv.	J	Freno Socc.	M	Aut. lavoro	8	Vel. teor.	13,33	Vel. eff.	13,5	
Codice Impieghi	U			Cod. Attr.	VA-ZG-MA-FS-MH					

DIMENSIONI CON ATTREZZI: Lunghezza \_\_\_\_\_ Sbalzo Ant. \_\_\_\_\_ Sbalzo Post. \_\_\_\_\_  
Larghezza \_\_\_\_\_ Altezza \_\_\_\_\_

#### RIGHE DESCRITTIVE

Denominazione commerciale GEHL R 190  
 Masse max ammissibili: totale = 4143 kg; 1<sup>a</sup>asse = 2416 kg; 2<sup>a</sup>asse = 2627 kg.  
 Motore conforme direttiva 97/68\*2004/26/CE cat. J fase IIIA. Potenza motore conforme REG 120.  
 Dati riferiti all'allestimento A. Per allestimenti, dimensioni, masse, pneumatici in alternativa e prescrizioni per la circolazione su strada, vedere allegato tecnico che integra la carta di circolazione.  
 Rispettare normativa dei motori in regime di flessibilità.

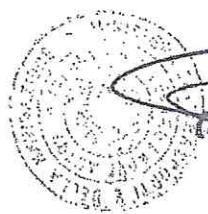
#### PRESCRIZIONI PER LA CIRCOLAZIONE

Vedere allegato tecnico parte integrante della carta di circolazione

#### CARATTERISTICHE DI IMPIEGO PER MACCHINE OPERATRICI

Caricamento: capacità 0,43 mc - altezza max 3,1 m.

Funzionario omologatore, visto per rispondenza dei dati riportati: Ing. Ambrogio PRADELLA



IL DIRETTORE  
IL DIRETTORE  
(Foll. Ing. Antonello PERSANO)



**Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti**  
DIPARTIMENTO PER I TRASPORTI, LA NAVIGAZIONE, GLI AFFARI GENERALI E IL PERSONALE  
DIREZIONE GENERALE TERRITORIALE DEL NORD-OVEST  
Centro Prove Autoveicoli di Milano

**ALLEGATO TECNICO**

ALLA CARTA DI CIRCOLAZIONE DELLA MACCHINA OPERATRICE SEMOVENTE – MULTIUSO

1.1. Fabbrica:	MANITOU AMERICAS, Inc.
1.2. Marca:	GEHL
1.3. Categoria:	Macchina Operatrice Semovente
1.4. Tipo:	RT
1.5. Variante:	1R
1.6. Versione:	R190
1.7. Denominazione commerciale:	GEHL R 190

NUMERO DI TELAIO oppure TARGA (dato da riportare a cura dell'U.M.C.) \_\_\_\_\_

Numero di Omologazione: LCPD010EST002 del 08/05/2015

**ALLESTIMENTI**

Allestimento	Attrezzo	Capacità (m³)
A	Portaforche con n. 2 forche L=1000 mm.	==
B	Benna std L=1680 mm.	0,37
B1	Benna std L=1760 mm.	0,43
C	Benna spazzatrice L=1850 mm.	==
D	Lama da neve L=2100 mm.	==
E	Fresatrice PL45.20	==
F	Senza attrezzi	==

**DIMENSIONI (mm)**

Allestimento	A Forche n. 2	B Benna std (L=1680)	B1 Benna std (L=1760)	C Benna spazzatrice	D Lama neve	E Fresatrice (PL45.20)	F senza attrezzi
Sbalzo anteriore	1750	1220	1310	1850	1330	1800	500
Lunghezza totale	3757	3227	3317	3857	3337	3807	2507
Larghezza massima	1765	1765	1780	2000	2120	1800	1765

**MASSE (kg)**

**SENZA ZAVORRA**

Allestimento	A Forche n. 2	B Benna std (L=1680)	B1 Benna std (L=1760)	C Benna spazzatrice	D Lama neve	F senza attrezzi
1° asse	1100	1120	1150	1800	1470	800
2° asse	2230	2230	2210	1850	2040	2360
totale	3330	3350	3360	3650	3510	3160

**CON ZAVORRA POSTERIORE DA 153 KG**

Allestimento	A Forche n. 2	B Benna std (L=1680)	B1 Benna std (L=1760)	C Benna spazzatrice	D Lama neve	E Fresatrice (PL45.20)	F senza attrezzi
1° asse	986	1006	1036	1686	1356	2416	686
2° asse	2497	2497	2477	2117	2307	1727	2627
totale	3483	3503	3513	3803	3663	4143	3313

