

**RAPPORTO DI VENDITA: CATERPILLAR 301.7 - Matricola JH700575 - Anno 2019**

Il presente rapporto riporta in sintesi le osservazioni emerse dall'ispezione tecnica che il nostro consulente ha effettuato sulla macchina.

**DATI GENERALI MACCHINA**

---

**MACCHINA**

---

**Modello:** 301.7**Famiglia:** MINIESCAVATORE CINGOLATO**Matricola:** JH700575**Numero ordine MU/MM:** MU00804125**Anno Costruzione:** 2019**Contatore:** 1705**Condizioni Generali Carro/Gomme residuo:** 80 %**Applicazione principale macchina:** APPLICAZIONE BASE ( scavi e movimentazione inerti)**Ubicazione:** Stock Off.Buniotto**Valutazione:** ★★★☆☆**Prezzo a listino:** Richiedi**CONFIGURAZIONE MACCHINA**

---

- Versione Macchina standard • Tipologia Braccio monoblocco • Impianti impianto martello • Attacco Rapido meccanico • Benna standard 1000/500/300 Get denti 3 • Tipologia Carro allargabile idraulicamente • Lama Livellamento • Residuo generale carro 80% • Tipologia Cabina fissa standard • Peso 1790 Kg • Marcatura CE • Certificato CE • Libretto Uso e manutenzione• MACCHINA ADEGUATA L81/08

## FOTOGRAFIE MACCHINA

---

◆ Il contatore è:

Funzionante





## ASPETTO GENERALE

---

- ◆ Condizioni della verniciatura: Buono
  - ◆ Condizioni del contrappeso: Buono
  - ◆ Condizioni del telaio/bumper: Buono
- 

## CARRO

---

- ◆ Residuo ruote motrici: 80
  - ◆ Residuo ruote folle: 80
  - ◆ Residuo rulli superiori/inferiori: 80
  - ◆ Residuo catene: 80
- 

## LATO DESTRO

---

- ◆ Condizioni sportello dx: NA - Non Applicable
  - ◆ Condizioni longherone dx: Buono
-

## LATO SINISTRO

---

- ◆ Condizioni portiera lato sx: Buono
  - ◆ Condizioni sportello sx: Buono
  - ◆ Condizioni longherone sx: Buono
  - ◆ Condizioni cofanature/corazze inferiori: Presenti e integre
- 

## PROVE DI FUNZIONALITA'

---

### FUNZIONALITA' MOTORE E IMPIANTO ELETTRICO

---

- ◆ In quale stato è stata visionata la macchina: Accesa e provata per ispezione
  - ◆ Condizioni di funzionamento motore: Buono
  - ◆ Motore presenta perdite olio: No
  - ◆ Motore presenta sfiato: No
  - ◆ Presenza di acqua nell'olio: No
  - ◆ Motore presenta fumosità: No
  - ◆ Condizioni Radiatore: Buono
  - ◆ Condizioni motorino di avviamento: Buono
  - ◆ Condizione batterie e cavi: Buono
  - ◆ Presenta guasti elettrici/elettronici: No
- 

### FUNZIONALITA' TRASMISSIONE E ROTAZIONE

---

◆ Condizioni pompa idraulica:	Buono
◆ Condizioni motore di rotazione:	Buono
◆ Condizione motore di traslazione:	Buono
◆ Conduzione riduttori finali:	Buono
◆ Condizioni ralla:	Buono
PRESENZA DI GIOCO : NO	
◆ Condizioni giunto idraulico:	Buono
PRESENZA DI PERDITE : NO	

---

#### GRUPPO CARICATORE

---

◆ Tenuta idraulica braccio (il braccio cala):	No
◆ Struttura braccio:	Buono
PRESENZA SALDATURE, CRICCHE O RINFORZI : No	
◆ Struttura avambraccio:	Buono
PRESENZA SALDATURE, CRICCHE O RINFORZI : No	
◆ Condizioni delle tubazioni flessibili:	Buono
◆ Condizioni cilindri braccio:	Buono
PERDITE : No	
◆ Condizioni cilindro avambraccio:	Buono
PERDITE : No	
◆ Condizioni cilindro benna:	Buono
PERDITE : No	
◆ Condizione perni e boccole braccio (verifica gioco):	Buono
◆ Condizioni perni e boccole avambraccio - gioco:	Scarso

---

◆ Condizioni perni e boccole benna - gioco:	Buono
◆ Condizioni Benna & Get:	Buono
◆ Condizioni Attacco rapido:	Buono
◆ Funzionamento Impianto Ingrassaggio Automatico:	No

## CABINA E STRUMENTAZIONE

---

◆ Condizioni interne della cabina:	Buono
◆ Lampeggiante presenta anomalie:	No
◆ Luci e Tergicristalli presentano anomalie/malfunzionamenti:	Presenti e funzionanti
◆ Condizioni climatizzatore/riscaldamento e stato filtri:	Non Presente
◆ Condizioni telecamera posteriore:	Non presente

## CONTROLLI 81/2008

---

◆ Condizioni vetri:	Eccellente - non necessita riparazione
◆ Condizioni luci e fanali:	Eccellente - non necessita riparazione
◆ Condizioni specchietti:	Mancanti
◆ Condizioni scalette e corrimani:	Buono
◆ Condizioni telecamere:	Rotto o Scheggiato - necessita riparazione
◆ Condizioni lampeggiante:	Non presente
◆ Condizioni cinture di sicurezza:	Presente e in corso di validità

- ◆ Sono state apportate modifiche ai comandi: NO
- ◆ E' presente una leva di esclusione dei comandi: SI
- ◆ Gli strumenti sono funzionanti e ben visibili con targhette che indicano funzioni: SI
- ◆ Le cofanature sono complete e dotate di chiusura con chiave e bulloni: SI
- ◆ Le tubazioni di tutti gli impianti senza rotture e/o screpolature: SI
- ◆ Il vano batterie è protetto: SI
- ◆ L'avvisatore acustico è funzionante: SI
- ◆ Presenza passerelle: Non presente

## Valutazione Macchina

### ★ Non Funzionante (NF)

La macchina si presenta non funzionante e/o in pessime condizioni. Macchina da demolire o venduta per parti di ricambio. La macchina NON è in sicurezza.

### ★★ Scarso (S)

La macchina è in cattivo stato e può presentare visibili rotture e/o crepe su tutta la struttura. Per il suo ottimale funzionamento, o per essere avviata, può necessitare di importanti riparazioni a carro/gomme, perdite d'olio, riverniciatura completa, componenti principali, messa in sicurezza.

### ★★★ Buono (B)

La macchina si presenta in buone condizioni sia estetiche che di funzionamento.

Carro/Gomme hanno orientativamente un 30/40% di vita residua. La macchina non presenta importanti rotture e/o perdite d'olio. La macchina è pronta per lavorare "AS IS" anche se potrebbe richiedere piccoli interventi di riparazione/migliorie. La macchina è in sicurezza.

### ★★★★★ Molto Buono (O)

La macchina si presenta in condizioni molto buone, non ha più di 5 anni e/o 5000 ore lavorate.

Non presenta problemi strutturali e può essere preparata esteticamente per renderla "quasi nuova".

Componenti principali non inferiori al 50/60% di vita residua, macchina in sicurezza.

### ★★★★★ Eccellente (E)

La macchina si presenta in condizioni eccellenti, prossime al nuovo.

Componenti principali non inferiori al 70/80% di vita residua, macchina in sicurezza.

## Machine Rating

### ★ Not Working (NW)

Machine not operational or in really bad conditions. Machine has to be demolished or sold as a "parts". Machine not in security conditions.

### ★★ Poor (P)

Machine in bad condition, got visible cracks or repairable structural issues. Machine is operational but, in order to work properly, it may need significant repairs to tyres/truck, paint, pins and/or bushings, power train, hydraulic system.

### ★★★ Good (G)

Machine is in good condition and operational, with no structural issues.

Tyres/Track around 30/40% of residual life. No relevant hydraulic leaks, pins/bushings with normal wear, frame may need to be repainted.

Machine is ready to work "AS IS", it may need minor repairs for a better performance. Machine in security conditions or easy to be in safety condition.

### ★★★★★ Very Good (VG)

Machine is in very good conditions, with no more of 5 years and/or 5000 working hours.

No structural issues; painting condition is almost perfect. May need an easy check to be sold as "Brand New".

Main components with 50/60% of life residue. Machine in security conditions.

### ★★★★★ Excellent (E)

Machine is in excellent condition, comparable to a new one.

Main components with 70/80% of life residue. Machine in security conditions.