

**RAPPORTO DI VENDITA: CATERPILLAR 730C2 - Matricola 2T400482 - Anno 2017**

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:** 730C2**Famiglia:** DUMPER ARTICOLATO**Matricola:** 2T400482**Numero ordine MU/MM:** MU00669624**Anno Costruzione:** 2017**Contatore:** 7847**Condizioni Generali Carro/Gomme residuo:** 60 %**Applicazione principale macchina:** APPLICAZIONE BASE ( scavi e movimentazione inerti)**Ubicazione:** Presso Filiale di MILANO**Valutazione:** ★★★☆☆**Prezzo a listino:** 220.000 €**CONFIGURAZIONE MACCHINA**

---

- Versione Pianale standard
- Sponda posteriore
- Rops chiusa
- Cassone
- Tipologia Differenziale standard
- Tipologia Cambio automatico
- Tipologia Gomme standard
- Residuo generale gomme 60 - -
- Impianto Aria Condizionata
- Product Link
- Peso 23000 Kg
- Marcatura CE
- Certificato CE
- Libretto Uso & Manutenzione
- Libretto Circolazione & Targa no libretto di circolazione e targa

## FOTOGRAFIE MACCHINA

---







## ASPETTO GENERALE

---

- ◆ Condizioni della verniciatura: Buono
- ◆ Condizioni Assale anteriore: Buono
- ◆ Condizioni Assali posteriori: Buono
- ◆ Condizioni del telaio/bumper: Buono
- ◆ Condizioni Portiera (serrature, vetri, sportelli): Buono
- ◆ Condizioni cabina/tettuccio: Buono
- ◆ Condizioni parafanghi: Buono

## GOMME/PNEUMATICI

---

- ◆ Residuo gomme anteriori: 60

---

|                             |    |
|-----------------------------|----|
| ◆ Residuo gomme centrali:   | 60 |
| ◆ Residuo gomme posteriori: | 60 |

---

## PROVE DI FUNZIONALITA'

---

### FUNZIONALITA' MOTORE E IMPIANTO ELETTRICO

---

|   |                                  |
|---|----------------------------------|
| ◆ In quale stato è stata visionata la macchina: | Accesa e funzionante "al lavoro" |
| ◆ 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

---

|  |       |
|--|-------|
| ◆ Condizioni pompa idraulica:                        | Buono |
| ◆ Condizione motore di traslazione (se idrostatico): | Buono |
| ◆ Conduzione riduttori finali:                       | Buono |

- 
- ◆ Condizioni convertitore di coppia: Buono
  - PRESENZA DI PERDITE : NO

---

  - ◆ Condizioni cambi di marcia avanti / indietro: Buono

---

  - ◆ Condizioni Freno (tamburi/freno stazionamento): Buono

---

## CABINA E STRUMENTAZIONE

---

- ◆ Condizioni interne della cabina: Buono

---

- ◆ Luci e Tergicristalli presentano anomalie/malfunzionamenti: Presenti e funzionanti

---

- ◆ Condizioni climatizzatore/riscaldamento e stato filtri: Presente e funzionante

---

- ◆ Condizioni telecamera posteriore: Presente e funzionante

---

## CONTROLLI 81/2008

---

- ◆ Condizioni vetri: Eccellente - non necessita riparazione

---

- ◆ Condizioni luci e fanali: Eccellente - non necessita riparazione

---

- ◆ Condizioni specchietti: Eccellente - non necessita riparazione

---

- ◆ Condizioni scalette e corrimani: Buono

---

- ◆ Condizioni telecamere: Eccellente - non necessita riparazione

---

- ◆ Condizioni lampeggiante: Presente e funzionante

---

- ◆ 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: Presente e funzionante
-

## 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.