

## RAPPORTO DI VENDITA: CATERPILLAR MH3024 - Matricola FB700394 - Anno 2018

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:** MH3024

**Famiglia:** ESCAVATORE GOMMATO PICCOLO

**Matricola:** FB700394

**Numero ordine MU/MM:** MM00429631

**Anno Costruzione:** 2018

**Contaore:** 14598

**Condizioni Generali Carro/Gomme residuo:** 60 %

**Applicazione principale macchina:** APPLICAZIONE BASE ( scavi e movimentazione inerti)

**Ubicazione:** Fuori a noleggio

**Valutazione:** ★★☆☆☆

**Prezzo a listino:** 110.000 €

### CONFIGURAZIONE MACCHINA

---

● Versione Macchina standard ● Tipologia Braccio monoblocco ● Benna / Polipo benna standard ● Tipologia Gomme gemellari ● Residuo generale gomme 60 - - ● Lama Livellamento ● Stabilizzatori 2 stabilizzatori ● Tipologia Cabina fissa standard ● Protezioni Cabina frontale superiore ● Impianto Aria Condizionata Funzionamento sì Funzionamento no ● Product Link ● Peso 20000 Kg ● Marcatura CE ● Certificato CE ● Targhetta EPA (Emissioni USA) ● Libretto Uso & Manutenzione ● Libretto Circolazione & Targa senza libretto di circolazione e targa

FOTOGRAFIE MACCHINA

---





## ASPETTO GENERALE

---

◆ Condizioni della verniciatura: Molto Buono

◆ Condizioni del contrappeso: Buono

NECESSITA DI VERNICIATURA? : NO

◆ Condizioni del telaio/bumper: Molto Buono

---

## GOMME/PNEUMATICI

---

- ◆ Residuo gomme anteriori: 60
  - ◆ Residuo gomme posteriori: 60
- 

## LATO DESTRO

---

- ◆ Condizioni sportello dx: Molto Buono
  - ◆ Condizioni longherone dx: Molto Buono
- 

## LATO SINISTRO

---

- ◆ Condizioni portiera lato sx: Molto Buono
  - ◆ Condizioni sportello sx: Molto Buono
  - ◆ Condizioni longherone sx: Molto 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 funzionante "al lavoro"
  - ◆ Condizioni di funzionamento motore: Molto Buono
  - ◆ Motore presenta perdite olio: No
  - ◆ Motore presenta sfiato: No
-

- ◆ Presenza di acqua nell'olio: No

---
- ◆ Motore presenta fumosità: No

---
- ◆ Condizioni Radiatore: Molto Buono

---
- ◆ Condizioni motorino di avviamento: Molto Buono

---
- ◆ Condizione batterie e cavi: Molto Buono

---
- ◆ Presenta guasti elettrici/elettronici: No

---

#### **FUNZIONALITA' TRASMISSIONE E ROTAZIONE**

---

- ◆ Condizioni pompa idraulica: Molto Buono

---
  - ◆ Condizioni motore di rotazione: Molto Buono

---
  - ◆ Condizione motore di traslazione: Molto Buono

---
  - ◆ Conduzione riduttori finali: Molto Buono

---
  - ◆ Condizioni ralla: Buono

---
- PRESENZA DI GIOCO : SI
- ◆ Condizioni giunto idraulico: Buono

---
- PRESENZA DI PERDITE : NO
- ◆ Tenuta idraulica braccio (il braccio cala): 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:	Molto Buono
--	-------------

---

◆ Condizioni cilindri braccio:	Buono
	PERDITE : No

---

◆ Condizioni cilindro avambraccio:	Buono
	PERDITE : No

---

◆ Condizioni cilindro benna/polipo:	Buono
	PERDITE : No

---

◆ Condizione perni e boccole braccio (verifica gioco):	Molto Buono
--	-------------

---

◆ Condizioni perni e boccole avambraccio - gioco:	Molto Buono
---	-------------

---

◆ Condizioni perni e boccole benna - gioco:	Molto Buono
---	-------------

---

◆ Condizioni Benna/Polipo & Get:	Molto Buono
----------------------------------	-------------

---

◆ Condizioni Attacco rapido:	Molto Buono
------------------------------	-------------

---

◆ Funzionamento Impianto Ingrassaggio Automatico:	Sì
---	----

---

## CABINA E STRUMENTAZIONE

---

◆ Condizioni interne della cabina:	Molto Buono
------------------------------------	-------------

---

◆ Lampeggiante presenta anomalie:	Sì
-----------------------------------	----

---

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

---

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

---

◆ Condizioni telecamera posteriore:	Presente e funzionante
-------------------------------------	------------------------

---

---

◆ Condizioni freni:	Molto Buono
◆ Condizioni freno di stazionamento:	Molto Buono
◆ Condizioni vetri:	Eccellente - non necessita riparazione
◆ Condizioni luci e fanali:	Eccellente - non necessita riparazione
◆ Condizioni specchietti:	Eccellente - non necessita riparazione
◆ Condizioni scalette e corrimani:	Molto 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.