

RAPPORTO DI VENDITA: KOMATSU PC18MR-2#KKOMA - Matricola F73961 - 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

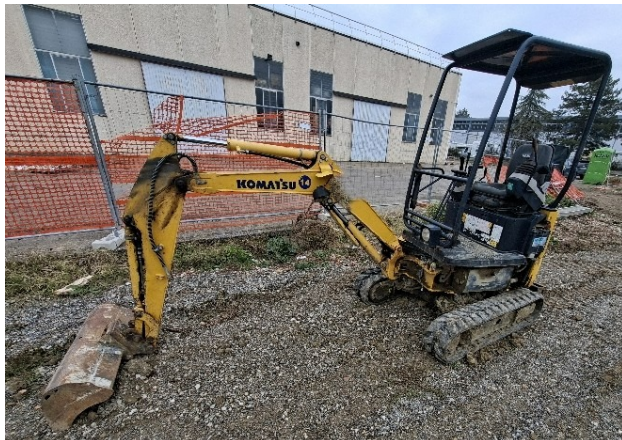
Modello: PC18MR-2#KKOMA**Famiglia:** MINIESCAVATORE CINGOLATO**Matricola:** F73961**Numero ordine MU/MM:** MU00806680**Anno Costruzione:** 2018**Contatore:** 2604**Condizioni Generali Carro/Gomme residuo:** 50 %**Applicazione principale macchina:** APPLICAZIONE BASE (scavi e movimentazione inerti)**Ubicazione:** Stock Bologna**Valutazione:** ★★☆☆☆**Prezzo a listino:** Richiedi**CONFIGURAZIONE MACCHINA**

- Versione Macchina standard • Tipologia Braccio monoblocco • Valvole di Blocco Braccio • Impianti impianto martello • Attacco Rapido meccanico • Benna standard • Tipologia Carro fisso • Lama Livellamento • Residuo generale carro 50% • Tipologia Cabina fissa standard • Peso 1770 Kg • Marcatura CE • Certificato CE • Libretto Uso e manutenzione• ADEGUAMENTO L81/08 DA CONTEGGIARE

FOTOGRAFIE MACCHINA

- ◆ Il contatore è:

Funzionante



ASPETTO GENERALE

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

CARRO

- ◆ Residuo ruote motrici: 50
 - ◆ Residuo ruote folle: 50
 - ◆ Residuo rulli superiori/inferiori: 50
 - ◆ Residuo catene: 50
-

LATO DESTRO

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

LATO SINISTRO

- ◆ Condizioni portiera lato sx: NA - Non Applicable
 - ◆ Condizioni sportello sx: Non Funzionante
 - ◆ Condizioni longherone sx: Scarso
 - ◆ 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: 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: Buono
- ◆ Condizioni perni e boccole benna - gioco: Buono
- ◆ Condizioni Benna & Get: Scarso
- ◆ 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:	Rotto o Scheggiato - necessita riparazione
◆ Condizioni scalette e corrimani:	Buono
◆ Condizioni telecamere:	Eccellente - non 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:	NO
◆ Le tubazioni di tutti gli impianti senza rotture e/o screpolature:	SI
◆ Il vano batterie è protetto:	SI
◆ L'avvisatore acustico è funzionante:	NO
◆ 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.