

**RAPPORTO DI VENDITA: MANITOU MRT 1845 - Matricola MAN00000P01076### - Anno 2022**

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:** MRT 1845

**Famiglia:** MOVIMENTATORE TELESOPICO FISSO

**Matricola:** MAN00000P01076###

**Numero ordine MU/MM:** MU00811678

**Anno Costruzione:** 2022

**Contaore:** 240

**Condizioni Generali Carro/Gomme residuo:** 90 %

**Applicazione principale macchina:** APPLICAZIONE BASE ( scavi e movimentazione inerti), INDUSTRIA - AMBIENTE NON CORROSIVO

**Data disponibilità macchina :** 27/02/2026

**Ubicazione:** In arrivo

**Valutazione:** ★★★★★

**Prezzo a listino:** 145.000 €

**CONFIGURAZIONE MACCHINA**

---

- Versione Macchina torretta rotativa ● Tipologia Braccio 3 sfilati ● Valvole di Blocco Braccio ● Tipologia Trazione 4 ruote motrici ● Tipologia Sterzo 4 ruote sterzanti ● Stabilizzatori 4 stabilizzatori ● Impianti Ausiliari ● Impianto Attacco Rapido ● Benna benna standard Get salvalama ● Forche ● Cestello Porta Persone ● Verricello ● Tipologia Gomme standard ● Residuo generale gomme 90 ● Rops chiusa ● Antifurto ● Peso 138000 Kg ● Certificato UK ● Marcatura CE ● Certificato CE ● Targhetta EPA (Emissioni USA) ● Libretto Uso & Manutenzione ● Libretto Circolazione & Targa libretto circolazione & targa

## FOTOGRAFIE MACCHINA

---

◆ Il contaore e':

Funzionante











## ASPETTO GENERALE

---

◆ Condizioni della verniciatura:	Molto Buono
◆ Condizioni del contrappeso:	Buono
NECESSITA DI VERNICIATURA? : NO	
◆ Condizioni del telaio/bumper:	Buono
◆ Condizioni portiera lato sx:	Molto Buono
◆ Condizioni parafranghi:	Molto Buono

## GOMME/PNEUMATICI

---

◆ Residuo gomme anteriori:	90
◆ Residuo gomme posteriori:	90

## 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

---

◆ Condizioni pompa idraulica:	Molto Buono
◆ Condizione motore di traslazione (se idrostatico):	Molto Buono
◆ Conduzione riduttori finali:	Molto Buono
◆ Condizioni convertitore di coppia:	Molto Buono
PRESENZA DI PERDITE : NO	
◆ Condizioni cambi di marcia avanti / indietro:	Molto Buono

## FUNZIONALITA' STERZO

◆ Condizioni dei cilindri di sterzo: Molto Buono

◆ Condizioni perni e boccole di sterzo: Molto Buono

## GRUPPO CARICATORE

◆ Tenuta idraulica braccio (il braccio cala): No

◆ Struttura braccio: Molto buono

Foto

PRESENZA SALDATURE, CRICCHE O RINFORZI : No

FOTO IN AGGIORNAMENTO



FOTO IN AGGIORNAMENTO



◆ Condizioni delle tubazioni flessibili: Molto Buono

◆ Condizione cilindri di sollevamento: Molto Buono

◆ Condizioni cilindri benna/attrezzatura: Molto Buono

◆ Verifica - perni e boccole gruppo caricatore: Molto Buono

◆ Condizioni Benna & Get: Buono

◆ Condizioni Attacco rapido: Buono

◆ Funzionamento Impianto Ingrassaggio Automatico: No

## CABINA E STRUMENTAZIONE

◆ Condizioni interne della cabina:	Buono
Altre note da aggiungere : Display con appannati	
◆ 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 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

SE NO, LE LEVE DI COMANDO SONO PROTETTE CONTRO IL FUNZIONAMENTO ACCIDENTALE? : SI

◆ Gli strumenti sono funzionanti e ben visibili con targhette che indicano funzioni:	NO
◆ 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.