

RAPPORTO DI VENDITA: CATERPILLAR 924G - Matricola 3PZ01### - Anno 2003

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: 924G

Famiglia: PALA GOMMATA PICCOLA

Matricola: 3PZ01###

Numero ordine MU/MM: MU00823499

Anno Costruzione: 2003

Contaore: 13185

Condizioni Generali Carro/Gomme residuo: 40 %

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

Data disponibilità macchina : 29/04/2026

Ubicazione: In arrivo

Valutazione: ★★☆☆☆

Prezzo a listino: Richiedi

CONFIGURAZIONE MACCHINA

● Versione Macchina standard - gp ● Tipologia Sterzo volante intero Presenza Command Steering no ● Tipologia Differenziale slittamento controllato ● Tipologia Cambio automatico ● Impianto Attacco Rapido ● Attacco Rapido idraulico CAT IT ● Benna benna standard MC2,1 Get salvalama ● Tipologia Gomme standard ● Residuo generale gomme 40 20,5R25 DYNAMAX ● Rops chiusa ● Impianto Aria Condizionata ● Pesa ● Peso 13000 Kg ● Marcatura CE ● Certificato CE ● Libretto Circolazione & Targa libretto circolazione & targa ACT518 ● DISPONIBILE DA MAGGIO

FOTOGRAFIE MACCHINA

◆ Il contaore e':

Funzionante







ASPETTO GENERALE

◆ Condizioni della verniciatura:	Scarso
<hr/>	
◆ Condizioni del contrappeso:	Buono
NECESSITA DI VERNICIATURA? : SI	
<hr/>	
◆ Condizioni del telaio/bumper:	Buono
<hr/>	
◆ Condizioni portiera lato sx:	Scarso
<hr/>	
◆ Condizioni snodo centrale:	Scarso
<hr/>	
◆ Condizioni parafanghi:	Buono
<hr/>	
◆ Altre note da aggiungere:	GIOCO NELLA NORMA SULLO SNODO CENTRALE
<hr/>	

GOMME/PNEUMATICI

◆ Residuo gomme anteriori:	40
<hr/>	
◆ Residuo gomme posteriori:	40
<hr/>	

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: Sì
Se presenti perdite, da dove: : PARTE ALTA DEL MOTORE

- ◆ Motore presenta sfiato: Sì

- ◆ 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

- ◆ Annotazioni su: DA RIVEDERE ALCUNI INTERRUTTORI COMANDI TERGICRISTALLI E FARI

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

FUNZIONALITA' STERZO

- ◆ Condizioni dei cilindri di sterzo: Buono
- ◆ Condizioni perni e boccole di sterzo: Scarso
- ◆ Condizioni snodo centrale: Scarso

GRUPPO CARICATORE

- ◆ Tenuta idraulica braccio (il braccio cala): No
- ◆ Struttura braccio: Buono
- PRESENZA SALDATURE, CRICCHE O RINFORZI : No
- ◆ Condizioni delle tubazioni flessibili: Buono
- ◆ Condizione cilindri di sollevamento: Buono
- ◆ Condizioni cilindri benna/attrezzatura: Buono
- ◆ Verifica - perni e boccole gruppo caricatore: Scarso
- ◆ Condizioni Benna & Get: Scarso
- ◆ Condizioni Attacco rapido: Buono
- ◆ Funzionamento Impianto Ingrassaggio Automatico: No

CABINA E STRUMENTAZIONE

- ◆ Condizioni interne della cabina: Scarso

Altre note da aggiungere : BLOCCO STERZO ROTTO ...SEDILE DA RIVESTIRE ...

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

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

◆ Condizioni telecamera posteriore: Non presente

CONTROLLI 81/2008

◆ Condizioni freni: Buono

◆ Condizioni freno di Stazionamento: Scarso

◆ Condizioni vetri: Rotto o Scheggiato - necessita riparazione

◆ Condizioni luci e fanali: Rotto o Scheggiato - necessita riparazione

◆ Condizioni specchietti: Rotto o Scheggiato - necessita riparazione

◆ Condizioni scalette e corrimani: Buono

◆ Condizioni telecamere: Rotto o Scheggiato - necessita riparazione

◆ Condizioni lampeggiante: Non presente

◆ Condizioni cinture di sicurezza: Presente e scaduta

◆ 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: 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 ammaccata

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.