

RAPPORTO DI VENDITA: CATERPILLAR DE900E0 - Matricola DK601476 - Anno 2020

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: DE900E0**Famiglia:** GRUPPO ELETROGENO**Matricola:** DK601476**Numero ordine MU/MM:** EU00697240**Anno Costruzione:** 2020**Contaore:** 13764**Condizioni Generali Carro/Gomme residuo:** %**Applicazione principale macchina:** PRIME**Ubicazione:** Stock VC Motori**Valutazione:** ★★★☆☆**Prezzo a listino:** 100.000 €**CONFIGURAZIONE MACCHINA**

- Versione Macchina prime
- Tipo di Alimentazione gasolio
- Frequenza di lavoro 50 hz
- Cofanatura cofanatura per insonorizzazione
- Serbatoio standard a basamento
- Quadro di controllo motore digitale
- Quadro elettrico di potenza/scambio di rete gruppo
- Gruppo prese/spine kW 708 kVA 810 - kW 648 kVA 900 - kW 720
- Marcatura CE
- Certificato CE
- Libretto Uso e Manutenzione

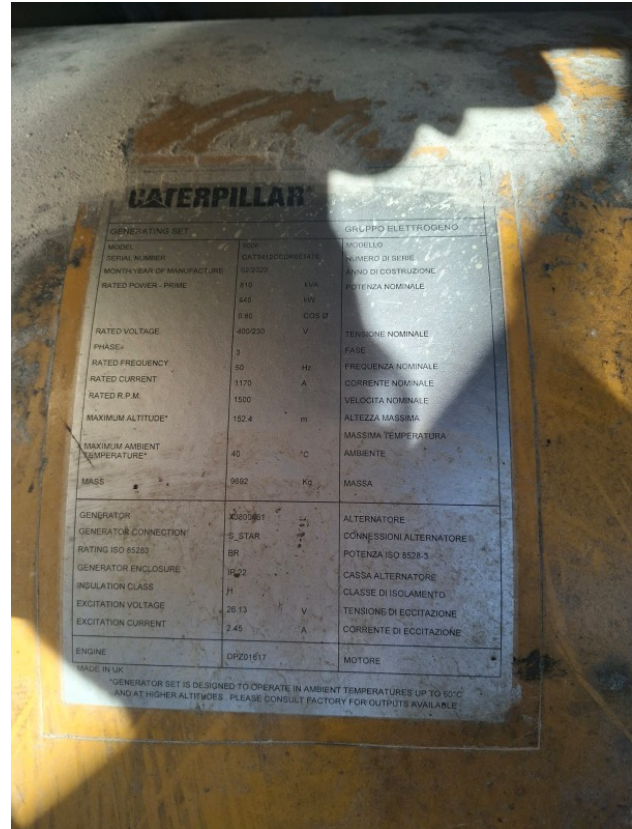
FOTOGRAFIE MACCHINA

◆ Il contatore è:

Funzionante









ASPETTO GENERALE

- ◆ Condizioni Verniciatura: Molto Buono
 - ◆ Condizioni Cofanatura: Molto Buono
 - ◆ Condizioni Tubazioni: Molto Buono
 - ◆ Condizione Cablaggi: Molto Buono
-

PROVE DI FUNZIONALITA'

MOTORE

- ◆ In quale stato è stata visionata la macchina: Accesa e funzionante "al lavoro"
 - ◆ Condizioni di funzionamento motore: Molto Buono
-

◆ Motore presenta perdite olio:	No
◆ Presenza di acqua nell'olio:	No
◆ Motore presenta fumosità:	No
◆ Condizioni Radiatore:	Eccellente
◆ Condizioni Filtri dell'aria:	Molto Buono
◆ Condizioni motorino di avviamento:	Molto Buono
◆ Condizioni Turbocompressore:	Molto Buono
◆ Condizioni Scarico Marmitta:	Molto Buono
◆ Condizione batterie e cavi:	Molto Buono
◆ Presenta guasti elettrici/elettronici:	Non Presenti

GENERATORE

◆ Condizioni alternatore:	Molto Buono
◆ Condizioni magneto termico di controllo:	Molto Buono
◆ Condizioni Cablaggi	Molto Buono

CIRCUITO DI RAFFREDDAMENTO

◆ Conduzione Pompa dell'acqua:	Molto Buono
◆ Condizioni cinghie / pulegge:	Molto Buono
◆ Condizioni Ventola:	Molto Buono

CONTROLLI 81/2008

- ◆ Interruttore di arresto di emergenza: Presente e funzionante
- ◆ Sistema Antincendio: Non presente/Rotto
- ◆ Sono state apportate modifiche ai comandi: NO
- ◆ 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: NO
- ◆ Il vano batterie è protetto: SI
- ◆ Protezione arresto di sicurezza: 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.