

RAPPORTO DI VENDITA: CATERPILLAR 315D - Matricola KBD00220 - Anno 2008

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: 315D

Famiglia: ESCAVATORE CINGOLATO PICCOLO

Matricola: KBD00220

Numero ordine MU/MM: MU00823065

Anno Costruzione: 2008

Contaore: 12454

Condizioni Generali Carro/Gomme residuo: 30 %

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

Ubicazione: In comodato

Valutazione: ★★☆☆☆

Prezzo a listino: Richiedi

CONFIGURAZIONE MACCHINA

- Versione Macchina standard
- Tipologia Braccio monoblocco
- Valvole di Blocco Braccio
- Valvole di Blocco Avambraccio
- Impianti impianto versatility (linea media/alta pressione + rotazione)
- Attacco Rapido meccanico
- Benna standard 1200 Get denti
- Tipologia Carro fisso
- Residuo generale carro 30%
- Tipologia Cabina fissa standard
- Protezioni Cabina frontale superiore
- Impianto Aria Condizionata
- Product Link
- Peso 160000 Kg
- Marcatura CE
- Certificato CE
- Targhetta EPA (Emissioni USA)
- Libretto Uso e manutenzione

FOTOGRAFIE MACCHINA

◆ Il contaore è:

Funzionante





ASPETTO GENERALE

◆ Condizioni della verniciatura:	Buono
◆ Condizioni del contrappeso:	Buono
◆ Condizioni del telaio/bumper:	Buono

CARRO

◆ Residuo ruote motrici:	10
◆ Residuo ruote folle:	30
◆ Residuo rulli superiori/inferiori:	20
◆ Residuo catene:	20

LATO DESTRO

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

LATO SINISTRO

- ◆ Condizioni portiera lato sx: Buono

- ◆ Condizioni sportello sx: Buono

- ◆ Condizioni longherone sx: 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 provata per ispezione

- ◆ 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:	Scarso

◆ 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:	Presente e funzionante
◆ Condizioni telecamera posteriore:	Non presente

CONTROLLI 81/2008

◆ Condizioni vetri:	Eccellente - non necessita riparazione
◆ Condizioni luci e fanali:	Eccellente - non necessita riparazione
◆ Condizioni specchietti:	Eccellente - non 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: 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.