

RAPPORTO DI VENDITA: CATERPILLAR 301.7 - Matricola JH700626 - Anno 2019

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: 301.7

Famiglia: MINIESCAVATORE CINGOLATO

Matricola: JH700626

Numero ordine MU/MM: MU00760858

Anno Costruzione: 2019

Contaore: 2650

Condizioni Generali Carro/Gomme residuo: 60 %

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

Ubicazione: Stock Off.Buniotto

Valutazione: ★★☆☆☆

Prezzo a listino: Richiedi

CONFIGURAZIONE MACCHINA

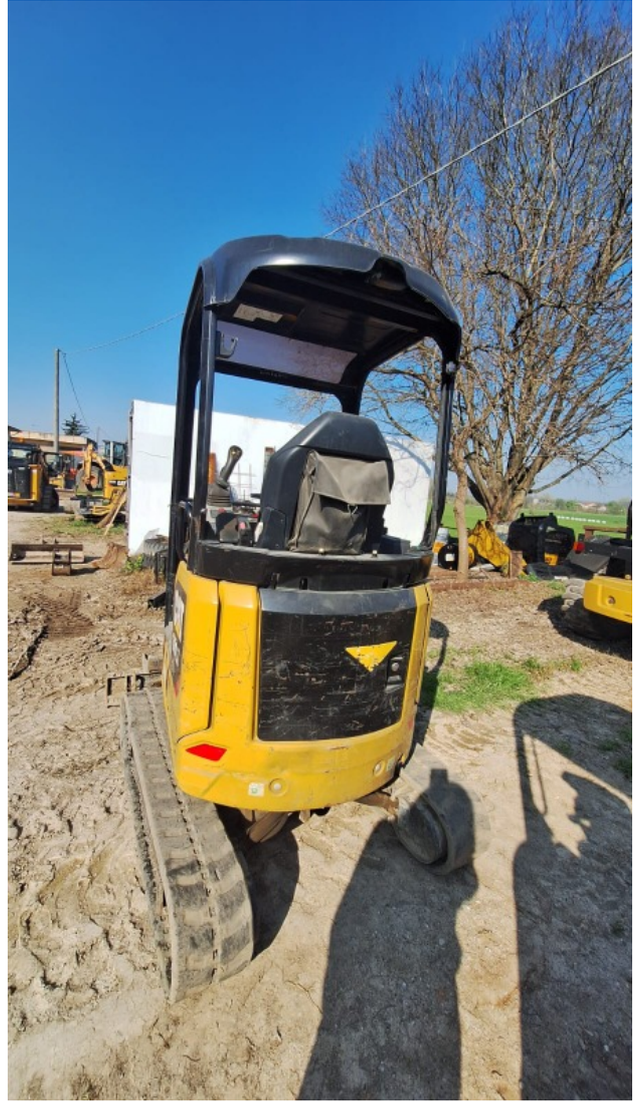
● Versione Macchina standard ● Tipologia Braccio monoblocco ● Impianti impianto versatility (linea media/alta pressione + rotazione) ● Attacco Rapido meccanico Cangini CR 15 ● Benna pulizia canali Get salvalama 1200 ● Tipologia Carro allargabile idraulicamente ● Lama Livellamento ● Residuo generale carro 60% ● Tipologia Cabina fissa standard ● Protezioni Cabina superiore ● Peso 1700 Kg ● Marcatura CE ● Certificato CE ● Libretto Uso e manutenzione ● ADEGUAMENTO L81/08 DA CONTEGGIARE

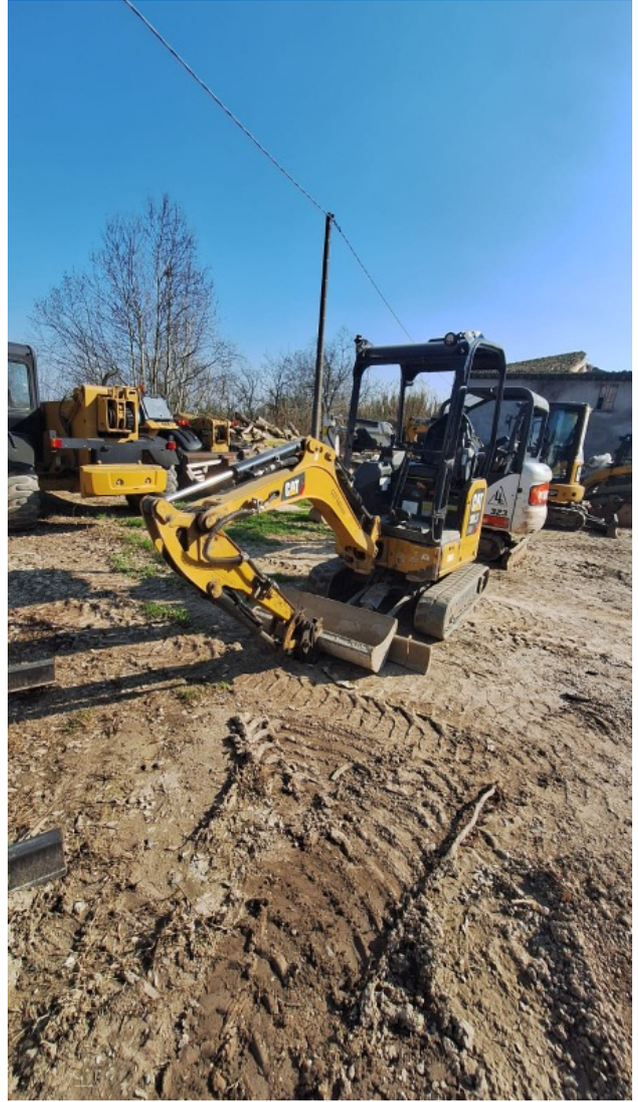
FOTOGRAFIE MACCHINA

◆ Il contaore è:

Funzionante









ASPETTO GENERALE

- ◆ Condizioni della verniciatura: Scarso

- ◆ Condizioni del contrappeso: Scarso

- ◆ Condizioni del telaio/bumper: Scarso

CARRO

- ◆ Residuo ruote motrici: 60

- ◆ Residuo ruote folle: 60

◆ Residuo rulli superiori/inferiori: 60

◆ Residuo catene: 30

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 ammaccate

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: Sì

SE SÌ, AGGIUNGERE DETTAGLI : DA CONTROLLARE IMPIANTO ELETTRICO

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: Scarso
-

◆ 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):	Scarso
◆ Condizioni perni e boccole avambraccio - gioco:	Scarso
◆ 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:	Da Revisionare
◆ Lampeggiante presenta anomalie:	No
◆ Luci e Tergicristalli presentano anomalie/malfunzionamenti:	Non presenti
◆ 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:	Rotto o Scheggiato - necessita riparazione
◆ Condizioni specchietti:	Mancanti
◆ Condizioni scalette e corrimani:	NA - Non Applicabile
◆ Condizioni telecamere:	Rotto o Scheggiato - 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:	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:	Non presente

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.