

RAPPORTO DI VENDITA: HITACHI ZW220#KHITA - Matricola 00000282 - Anno 2017

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: ZW220#KHITA

Famiglia: PALA GOMMATA MEDIA

Matricola: 00000282

Numero ordine MU/MM: MU00745348

Anno Costruzione: 2017

Contaore: 16551

Condizioni Generali Carro/Gomme residuo: 80 %

Applicazione principale macchina: INDUSTRIA - AMBIENTE CORROSIVO

Ubicazione: Stock ROMA

Valutazione: ★★☆☆☆

Prezzo a listino: Richiedi

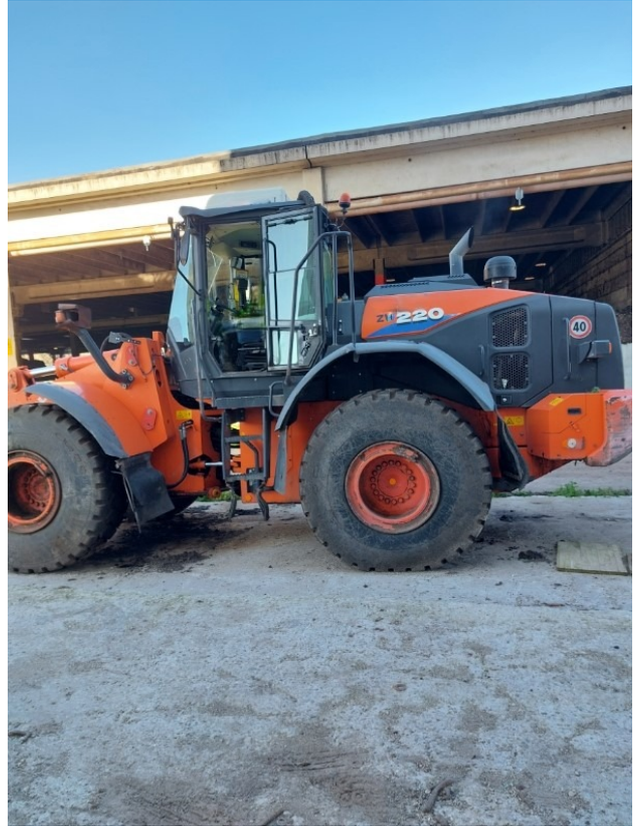
CONFIGURAZIONE MACCHINA

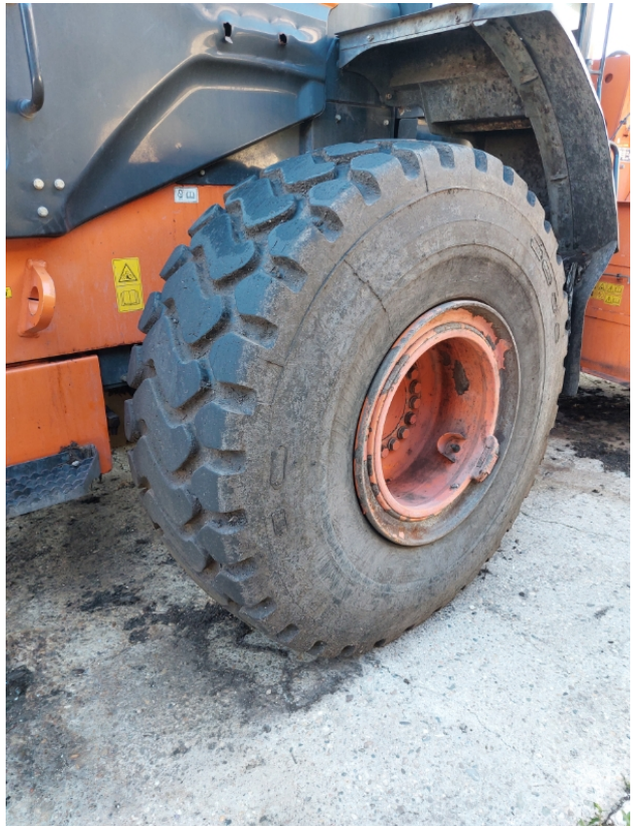
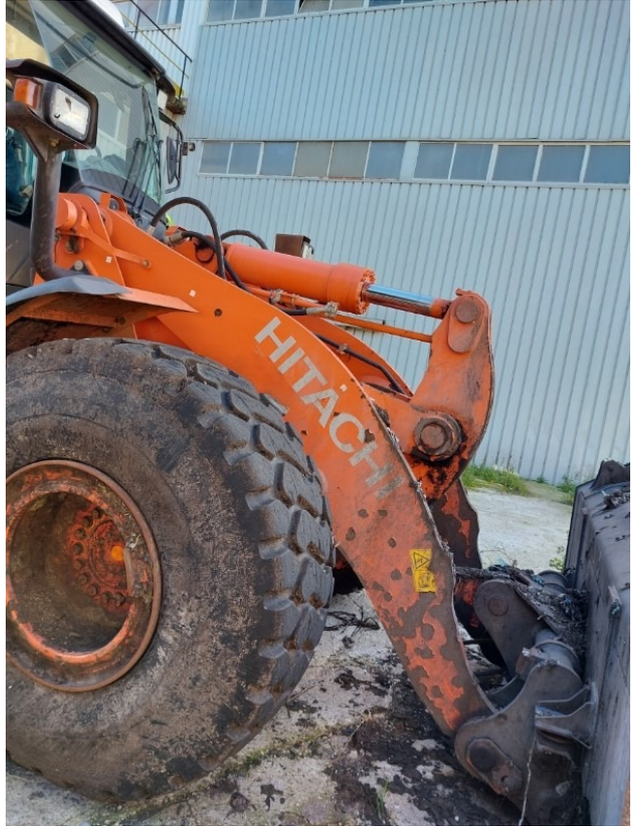
● Versione Macchina alto sollevamento - hla ● Tipologia Sterzo volante intero Presenza Command Steering no ● Tipologia Differenziale standard ● Tipologia Cambio automatico ● Impianti Ausiliari ● Benna elevato ribaltamento 3,5mc Get salvalama ● Tipologia Gomme standard ● Residuo generale gomme 80 ● Rops chiusa ● Impianto Aria Condizionata ● Pesa ● Product Link ● Peso 18500 Kg ● Marcatura CE ● Certificato CE ● Libretto Uso & Manutenzione ● Libretto Circolazione & Targa nessuno ● Oneri di preparazione da conteggiare

FOTOGRAFIE MACCHINA

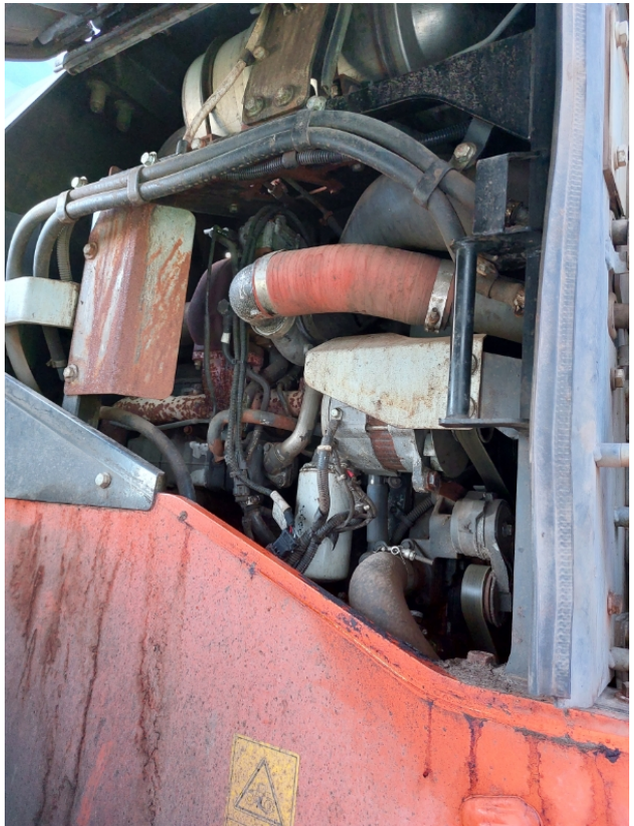
◆ Il contaore e':

Funzionante

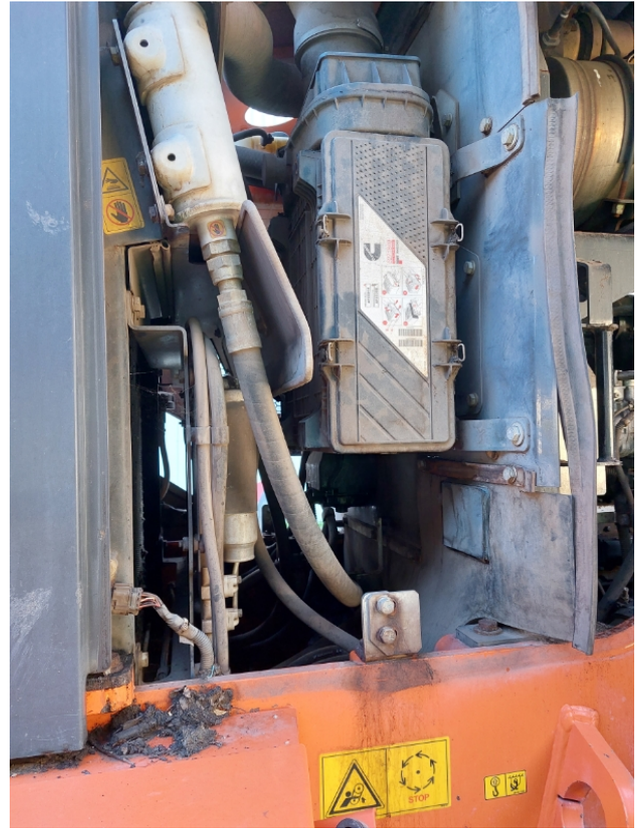














ASPETTO GENERALE

- ◆ Condizioni della verniciatura: Buono

- ◆ Condizioni del contrappeso: Buono

NECESSITA DI VERNICIATURA? : NO

- ◆ Condizioni del telaio/bumper: Buono

- ◆ Condizioni portiera lato sx: Buono

- ◆ Condizioni snodo centrale: Buono

- ◆ Condizioni parafanghi: Buono

- ◆ Altre note da aggiungere: Leggere ammaccature sui parafanghi e sulle scalette

GOMME/PNEUMATICI

◆ Residuo gomme anteriori: 80

◆ Residuo gomme posteriori: 80

PROVE DI FUNZIONALITA'

FUNZIONALITA' MOTORE E IMPIANTO ELETTRICO

◆ In quale stato è stata visionata la macchina: Spenta e ferma

◆ Condizioni di funzionamento motore: Scarso

◆ 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 : Impianto adblue

◆ Annotazioni su: La pala va in protezione, scheda linea adblue da sostituire

FUNZIONALITA' TRASMISSIONE

◆ Condizioni pompa idraulica: Buono

◆ Condizione motore di traslazione (se idrostatico): NA - Non Applicabile

◆ 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: Buono

◆ Condizioni snodo centrale: Buono

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: Buono

◆ Condizioni Benna & Get: Buono

◆ Condizioni Attacco rapido: NA - Non Applicabile

◆ Funzionamento Impianto Ingrassaggio Automatico: No

CABINA E STRUMENTAZIONE

- ◆ Condizioni interne della cabina: Buono

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

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

- ◆ Condizioni telecamera posteriore: Non presente

CONTROLLI 81/2008

- ◆ Condizioni freni: Buono

- ◆ Condizioni freno di Stazionamento: Buono

- ◆ Condizioni vetri: Eccellente - non necessita riparazione

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

- ◆ Condizioni specchietti: Eccellente - non necessita riparazione

- ◆ Condizioni scalette e corrimani: Buono

- ◆ Condizioni telecamere: Rotto o Scheggiato - necessita riparazione

- ◆ Condizioni lampeggiante: Presente e funzionante

- ◆ Condizioni cinture di sicurezza: Presente e scaduta

- ◆ 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: 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.