

RAPPORTO DI VENDITA: CASE 695S#KCASE - Matricola NGHH01727 - Anno 2016

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: 695S#KCASE

Famiglia: TERNA RIGIDA

Matricola: NGHH01727

Numero ordine MU/MM: MU00807598

Anno Costruzione: 2016

Contaore: 6409

Condizioni Generali Carro/Gomme residuo: %

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

Ubicazione: Stock Off.Buniotto

Valutazione: ★★☆☆☆

Prezzo a listino: Richiedi

CONFIGURAZIONE MACCHINA

● Versione rigida ● Rops chiusa ● Tipologia Trasmissione/Cambio powershift ● Tipologia Sterzo 4 ruote sterzanti
● Tipologia Trazione 4 ruote motrici ● Ride Control ● Benna Frontale benna 4 in 1 - multi purpose 1.00 1 ●
Forche a ribaltamento ● Avambraccio estensibile o telescopico ● Impianti Ausiliari Retro Escavatore impianto
martello ● Benna Posteriore benna standard 500 mm ● Impianto Aria Condizionata ● Peso 9000 Kg ● Marcatura
CE ● Certificato CE ● Libretto Uso & Manutenzione ● Libretto Circolazione & Targa libretto circolazione & targa ●
ADEGUAMENTO L81/08 DA CONTEGGIARE

FOTOGRAFIE MACCHINA





ASPETTO GENERALE

| | |
|----------------------------------|-------|
| ◆ Condizioni della verniciatura: | Buono |
| ◆ Condizioni del telaio: | Buono |
| ◆ Condizioni portiera lato sx: | Buono |
| ◆ Condizioni parafanghi: | Buono |

GOMME / PNEUMATICI

| | |
|------------------------------|----|
| ◆ Residuo % gomme anteriori: | 50 |
|------------------------------|----|

◆ Residuo % gomme posteriori: 50

PROVE DI FUNZIONALITA'

FUNZIONALITA' MOTORE E IMPIANTO ELETTRICO

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

◆ Condizioni di funzionamento motore: Buono

◆ Motore presenta perdite olio: Sì

Se presenti perdite, da dove: : copiosa perdita da pistone stabilizzatore sinistro

◆ 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: Non Presente

FUNZIONALITA' TRASMISSIONE

◆ Condizioni pompa idraulica: Buono

◆ Conduzione riduttori finali: Buono

◆ Condizioni convertitore di coppia: Buono

PRESENZA DI PERDITE : NO

◆ Condizioni cambi di marcia avanti / indietro: Buono

◆ Condizioni snodo centrale (per terna articolata): NA - Non Applicabile

GRUPPO CARICATORE ANTERIORE

◆ Tenuta idraulica braccio (il braccio cala): No

◆ Struttura braccio: Buono

Foto

PRESENZA SALDATURE, CRICCHE O RINFORZI : No



◆ Condizioni delle tubazioni flessibili: Buono

◆ Condizioni cilindri braccio: Buono

PERDITE : No

◆ Condizioni cilindro benna: Buono

PERDITE : No

◆ Condizione perni e boccole braccio (verifica gioco): Buono

◆ Verifica - gioco: Buono

◆ Condizioni Attacco rapido: NA - Non Applicabile

◆ Condizioni Benna & Get: Scarso

◆ Funzionamento Impianto Ingrassaggio Automatico: No

◆ Annotazione sul gruppo caricatore: benna anteriore con salvalama usurati - anche quello della lama 4/1

GRUPPO CARICATORE POSTERIORE

◆ Tenuta idraulica braccio (il braccio cala): No

◆ Condizioni snodo / brandeggio braccio: Buono

◆ Struttura braccio: Buono

Foto

PRESENZA SALDATURE, CRICCHE O RINFORZI : No



◆ Condizioni delle tubazioni flessibili: Buono

◆ Condizioni cilindri braccio: Buono

PERDITE : No

◆ Condizioni cilindri avambraccio: Buono

◆ Condizioni cilindro benna: Buono

PERDITE : No

◆ Condizione perni e boccole braccio (verifica gioco): Buono

| | |
|--|-------|
| ◆ Condizione perni e boccole avambraccio (verifica gioco): | Buono |
|--|-------|

| | |
|---------------------|--------|
| ◆ Verifica - gioco: | Scarso |
|---------------------|--------|

| | |
|------------------------------|----------------------|
| ◆ Condizioni Attacco rapido: | NA - Non Applicabile |
|------------------------------|----------------------|

| | |
|---------------------------|--------|
| ◆ Condizioni Benna & Get: | Scarso |
|---------------------------|--------|

| | |
|---|----|
| ◆ Funzionamento Impianto Ingrassaggio Automatico: | No |
|---|----|

CABINA E STRUMENTAZIONE

| | |
|------------------------------------|-------|
| ◆ Condizioni interne della cabina: | Buono |
|------------------------------------|-------|

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

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

CONTROLLI 81/2008

| | |
|---------------------|-------|
| ◆ Condizioni freni: | Buono |
|---------------------|-------|

| | |
|--------------------------------------|-------|
| ◆ Condizioni freno di Stazionamento: | Buono |
|--------------------------------------|-------|

| | |
|---------------------|--|
| ◆ 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: | Eccellente - non 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.