

RAPPORTO DI VENDITA: SANDVIK QI341 - Matricola QI341-10011 - 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: QI341

Famiglia: FRANTOI

Matricola: QI341-10011

Numero ordine MU/MM: MU00684356

Anno Costruzione: 2017

Contaore: 6495

Condizioni Generali Carro/Gomme residuo: %

Applicazione principale macchina:

Ubicazione: Stock Villa Autotrasp

Valutazione: ★★☆☆☆

Prezzo a listino: 335.000 €

CONFIGURAZIONE MACCHINA

● Versione Macchina ad urto ● Alimentatore vibrante ● Prevaglio vibrante a 1 piano ● Vaglio a ciclo chiuso ● Nastro laterale di scarto ● Telecomando sì - radiocomando ● Marcatura CE ● Certificato CE ● Libretto Uso e manutenzione ● Oneri di preparazione da conteggiare

ORIGINE

◆ Origine trattativa macchina:

PERMUTA

FOTOGRAFIE MACCHINA

◆ Il contaore e':

Funzionante







CONDIZIONI TELAIO & COMPONENTI

◆ Condizioni della verniciatura: Buono

FRANTOIO

◆ Tramoggia: Molto Buono

◆ Alimentatore: Molto Buono

◆ Bocca del frantoio: Buono

◆ Usura mascelle: 60

◆ Usura corazze: 20

◆ Scarico sotto frantoio: Buono

NASTRI

◆ Nastro principale (tappeto, raschiatori, rulli): Scarso

◆ Nastro laterale scarto: Eccellente

◆ Deferrizzatore: Eccellente

| | |
|---------------------------------|----------------------|
| ◆ Sistema abbattimento polveri: | NA - Non Applicabile |
|---------------------------------|----------------------|

CARRO

| | |
|-----------------------------|------------|
| ◆ Condizioni generali carro | Eccellente |
|-----------------------------|------------|

PROVE DI FUNZIONALITA'

| | |
|---|----------------------------------|
| ◆ In quale stato è stata visionata la macchina: | Accesa e funzionante "al lavoro" |
|---|----------------------------------|

MOTORE

| | |
|---------------------------------------|-------------|
| ◆ Condizioni di funzionamento motore: | Molto Buono |
|---------------------------------------|-------------|

| | |
|---------------------------------|----|
| ◆ Motore presenta perdite olio: | No |
|---------------------------------|----|

| | |
|---------------------------|----|
| ◆ Motore presenta sfiato: | 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 |
|-------------------------------|-------|

| | |
|-------------------------------------|-------|
| ◆ Condizione motori di traslazione: | Buono |
|-------------------------------------|-------|

FUNZIONALITA' IDRAULICA

| | |
|------------------------------------|-------|
| ◆ Condizioni Tubazioni Flessibili: | Buono |
| ◆ Condizioni Cilindri Idraulici: | Buono |

CONTROLLI 81/2008

| | |
|---|--|
| ◆ Condizioni luci e fanali: | Eccellente - non necessita riparazione |
| ◆ Condizioni specchietti: | Mancanti |
| ◆ Condizioni scalette e corrimani: | Buono |
| ◆ Condizioni telecamere: | Rotto o Scheggiato - necessita riparazione |
| ◆ Condizioni lampeggiante: | Non presente |
| ◆ 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 |
| ◆ Annotazioni su: rispetto a settembre sono stati sostituiti i nastri tranne il principale, ed i cuscinetti tensionamento nastri. rifatto il carro da cgt. | |

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.