

## RAPPORTO DI VENDITA: VOLVO EC20#KVOLV - Matricola 27282754 - Anno 2004

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:** EC20#KVOLV

**Famiglia:** MINIESCAVATORE CINGOLATO

**Matricola:** 27282754

**Numero ordine MU/MM:** MU00757795

**Anno Costruzione:** 2004

**Contaore:** 1197

**Condizioni Generali Carro/Gomme residuo:** 60 %

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

**Ubicazione:** Stock Spediz. da Terzi

**Valutazione:** ★★☆☆☆

**Prezzo a listino:** Richiedi

### CONFIGURAZIONE MACCHINA

---

- Versione Macchina standard
- Tipologia Braccio monoblocco
- Impianti impianto martello impianto combinato
- Benna standard N 2 benne 300 e 600
- Tipologia Carro fisso
- Lama Livellamento
- Residuo generale carro 60%
- Tipologia Cabina fissa standard
- Peso 1634 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: Buono

---

- ◆ Condizioni del contrappeso: Buono

---

- ◆ Condizioni del telaio/bumper: Buono

---

## CARRO

---

◆ Residuo ruote motrici:	60
◆ Residuo ruote folle:	60
◆ Residuo rulli superiori/inferiori:	60
◆ Residuo catene:	60

---

#### LATO DESTRO

---

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

---

#### LATO SINISTRO

---

◆ Condizioni portiera lato sx:	Buono
◆ Condizioni sportello sx:	NA - Non Applicabile
◆ 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:	Sì

Se presenti perdite, da dove: : TRASUDAMENTO SUL MOTORE

◆ 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: Scarso

◆ 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: Buono

◆ 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: 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:	Non presente/Rotta
◆ Sono state apportate modifiche ai comandi:	NO
◆ E' presente una leva di esclusione dei comandi:	NO
SE NO, LE LEVE DI COMANDO SONO PROTETTE CONTRO IL FUNZIONAMENTO ACCIDENTALE? : NO	
◆ Gli strumenti sono funzionanti e ben visibili con targhette che indicano funzioni:	NO
◆ Le cofanature sono complete e dotate di chiusura con chiave e bulloni:	SI
◆ Le tubazioni di tutti gli impianti senza rotture e/o screpolature:	NO
◆ Il vano batterie è protetto:	NO
◆ L'avvisatore acustico è funzionante:	NO
◆ 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.