

## RAPPORTO DI VENDITA: VOLVO L120H - Matricola 120HJ00017### - 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:** L120H

**Famiglia:** PALA GOMMATA MEDIA

**Matricola:** 120HJ00017###

**Numero ordine MU/MM:** MU00823108

**Anno Costruzione:** 2019

**Contaore:** 1442

**Condizioni Generali Carro/Gomme residuo:** 80 %

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

**Data disponibilità macchina :** 31/03/2026

**Ubicazione:** In arrivo

**Valutazione:** ★★☆☆☆

**Prezzo a listino:** Richiedi

### CONFIGURAZIONE MACCHINA

---

● Versione Macchina standard - gp ● Tipologia Sterzo volante intero ● Tipologia Differenziale autobloccante ● Tipologia Cambio automatico ● Ride Control ● Benna benna standard Get scarpette ● Tipologia Gomme standard ● Residuo generale gomme 80 25.5 R 25 Michelin ● Rops chiusa ● Impianto Aria Condizionata ● Impianto Ingrassaggio Automatico ● Pesa ● Product Link ● Peso 21600 Kg ● Marcatura CE ● Certificato CE ● Libretto Uso & Manutenzione ● Libretto Circolazione & Targa libretto circolazione & targa AL652H ● DISPONIBILE DA GIUGNO

## 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: Molto Buono

◆ Condizioni parafanghi: Buono

### 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: Accesa e funzionante "al lavoro"

◆ 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: No

---

### **FUNZIONALITA' TRASMISSIONE**

---

◆ Condizioni pompa idraulica: Buono

---

◆ Condizione motore di traslazione (se idrostatico): Buono

---

◆ 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:	Sì

## 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
◆ Condizioni telecamera posteriore:	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 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:	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.