

## BESIKTNINGSPROTOKOLL FÖR HYDRAULISK BORRVAGN

Typbeteckning:	Atlas Copco ROC T15		
Serienr:	AVO10J1015	8992 0067 24	
Slagverkstimmar:	690		
Motortimmar	1848		
Borrmaskin typ & ser.nr:	COP 1028HB	S/N:	AVO10D413
Nuvarande borrhacke	R32		
Årsmodell:	2010		
Vikt	3000		
Motortyp & nr:	Deutz	S/N:	09315535
Kund:	Atlas Sverige		
Utfört av:	Oscar		
Datum:	2014-06-27		

### MODELLUTFÖRANDE

- |  |   |   |
|--|---|---|
| <input type="checkbox"/> Med hytt                | <input checked="" type="checkbox"/> Utan hytt     | <input type="checkbox"/> Stånghantering |
| <input type="checkbox"/> Fjärrstyrning med kabel | <input checked="" type="checkbox"/> Radiostyrning | Typ radio _____                         |

### EXTRA TILLBEHÖR

- |   |  |  |
|---|--|--|
| <input checked="" type="checkbox"/> Hyd. Stödben              | <input checked="" type="checkbox"/> Hyd. Vinsch            | <input type="checkbox"/> Föravskiljare |
| <input type="checkbox"/> Vatteninjiceringssystem              | <input checked="" type="checkbox"/> Bränslepåfyllningspump | <input type="checkbox"/> Gångsmörjning |
| <input checked="" type="checkbox"/> Dieseldriven motorvärmare | <input type="checkbox"/> Centralsmörjning                  | <input type="checkbox"/> A/C           |
| Övrigt: _____   |  |  |

### RIKTINSTRUMENT

- |                                |  |                               |
|--------------------------------|--|-------------------------------|
| <input type="checkbox"/> Nej   | <input checked="" type="checkbox"/> Vinkel | <input type="checkbox"/> Djup |
| <input type="checkbox"/> Laser | <input type="checkbox"/> GPS sikte         | <input type="checkbox"/> HNS  |

### ALLMÄN BEDÖMNING AV AGGREGATET

---



---



---



---



---

## HUR DETTA PROTOKOLL SKALL LÄSAS

I nedanstående tabell är förklaringar till de noteringar som finns i kolumnen [STAT] (Status). Normalt slitage innebär det förväntade slitaget baserat på maskinens ålder och drifttimmar.

1.	Bättre än normalt
2.	Normalt
3.	Mer sliten än normalt
OK	Inspektionspunkten är godkänd
-	Ej kontrollerat
N/A	Finns ej på denna modell (Not applicable)
NO	Trasig eller saknas

### 1. KAROSSERI

KOMPONENT	KONTROLL	STAT	ANMÄRKNINGAR
Allmänt skick	Skador	2	
Lack	Skick	2	
Luckor	Skick	2	
Övrigt: Vä sidolucka brännskadad och saknas liten bit, baklucka rostig + saknas lås och gasdämpare			

### 2. HYTT

KOMPONENT	KONTROLL	STAT	ANMÄRKNINGAR
Allmänt skick	Skador	N/A	
Rutor	Skick	N/A	
Värme	Funktion	N/A	
A/C	Funktion	N/A	
Torkare/Spolning	Funktion	N/A	
Övrigt:			

### 3. SÄKERHET

KOMPONENT	KONTROLL	STAT	ANMÄRKNINGAR
Nödstopp	Funktion	OK	
Vinsch	Funktion	OK	
Wire och ring (vinsch)	Skada	2-3	Sliten
Brandsläckare	Finns?	NO	Saknas, fäste finns
Fjärrstyrning för larvning och vinsch	Finns?	OK	
Övrigt:			

### 4. ELEKTRISKT SYSTEM

KOMPONENT	KONTROLL	STAT	ANMÄRKNINGAR
Batterier	Vatten/skick/typ	2	
Varningslampor instrument	Skador	OK	
Elskåp	Skador	2	Lås trasig
Belysning	Funktion	2	Två trasiga
Timräknare motor	Funktion	OK	
Timräknare slag	Funktion	OK	
Reglage/knappar	Funktion	OK	
Övrigt: Backtuta död			

### 5. DIESELMOTOR

KOMPONENT	KONTROLL	STAT	ANMÄRKNINGAR
Motorolja	Nivå/typ	OK	
Luftfilter	Skick	2	
Avgassystem	Skick	2	
Kylvatten	Nivå/frys punkt	2	
Fläktrem	Skick/längd	2	
Generatorrem	Skick/längd	2	
Dieselpåfyllningspump	Funktion	OK	
Bränsle	Funktion/Nivå	2	
Övrigt:			



## 6. KOMPRESSOR

KOMPONENT	KONTROLL	STAT	ANMÄRKNINGAR
Kompressortank	Oljenivå	OK	
Lufttryck	Tryck	OK	Bar
Driftstemp	Grader °C	OK	LT: °C HT: °C
Luftfilter	Skick	2	
Drivremmar/koppling	Skick/längd	2	
Separatorfilter	Skick	2	
Övrigt:			

## 7. HYDRAULSYSTEM

KOMPONENT	KONTROLL	STAT	ANMÄRKNINGAR
Olja	Nivå/typ	OK	
Slangar	Läckage	OK	
Hydraulcylindrar	Funktion/skick	2	
Spakar borrrpanel	Glapp	2	Radio
Spakar körplats/hytt	Glapp	2	Radio
Övrigt:			

## 8. UNDERSTÄLL

KOMPONENT	KONTROLL	STAT	ANMÄRKNINGAR
Bandsidor hastighet	Funktion hög/låg	OK	
Bandsidor	Sprickor	N/A	
Drivlänkar	Sprickor	N/A	
Plattor	Skick	N/A	
Bussningar	Skick	N/A	
Stödrullar	Skick	N/A	
Stödben	Funktion/skick	OK	
Avkrängningsskydd	Skador	N/A	
Framhjul	Skick	OK	
Drivhjul/motor	Läckage	OK	
Övrigt: Däck mindre än 50% kvar			

## 9. BOMSYSTEM

KOMPONENT	KONTROLL	STAT	ANTECKNINGAR
Bussningar bomhuvud	Skick	2	
Bussningar övriga	Skick	2	
Sprickor		OK	
Centralsmörjning	Funktion	N/A	
Smörjnipplar/Slangar	Skick	OK	
Smörjning leder		2	
Övrigt:			

## 10. MATARE

KOMPONENT	KONTROLL	STAT	ANMÄRKNINGAR
Matning - kedja	Skador/spänning	2	
Matning <input type="checkbox"/> hydr. cylinder	Skick	2	
Brythjul, övre	Funktion	2	
Brythjul, nedre	Funktion	2	
Balk	Skevhet/sprickor	OK	
Slanghållare	Rullar	2	
Borrstödsackar	Skick	2	Övre N/A Undre 2
Borrstöds-cylinder	Läckage	OK	
Knäckbordsackar	Skick	N/A	Övre Undre
Knäckbords-cylindrar	Läckage	N/A	
Släde	Sprickor	OK	
Glidbleck	Förslitning	3	Slitskenor slitna.
Riktinstrument	Typ/skick	OK	
Lasermottagare	Saknas/skick	N/A	
Övrigt:			

## 11. STÅNGHANTERING

KOMPONENT	KONTROLL	STAT	ANMÄRKNINGAR
Gripklor/rullar	Funktion	N/A	
Karusell	Funktion	N/A	
Övrigt:			

## 12. BORRMASKIN

KOMPONENT	KONTROLL	STAT	ANMÄRKNINGAR
Hydraulslangar	Fastsättning/Skick	2	
Bornacke	Smörjning	2	
Skarvar	Läckage	2	
Smörjolja	Nivå/typ	2	
Akkumulatorer	Läckage	2	
Övrigt: Rotationsmotor svetsad men fungerar			
Sliten nacke			

## 13. DAMMSUGARE

KOMPONENT	KONTROLL	STAT	ANMÄRKNINGAR
Sugslang	Skick	3	Kort N/A Lång 3
Gummikjol	Skick	3	
Borrfotspackning	Skick	NO	Saknas
Överdel/motor	Täthet	OK	
Dammsugarfilter	Kontrollera	2	
Funktion	Sug/rensning	OK	
Övrigt:			

## 14. DOKUMENTATION

KOMPONENT	KONTROLL	STAT	ANTECKNINGAR
Operatörsinstruktion		OK	CD finns
Reservdelsbok		OK	CD finns



## 15. KONTROLL VID BORRNING

KOMPONENT	KONTROLL	STAT	ANMÄRKNINGAR
Slagverkstryck	Tryck		Bar
Reducerat slagverkstryck	Tryck		Bar
Matartryck	Tryck		Bar
Rotationstryck	Tryck		Bar
Spolluftstryck	Tryck		Bar
Dämpkolvstryck	Tryck		Bar
Nacksmörjningstryck	Tryck		Bar
Matartrycksjustering	Funktion		
Rotationsjustering	Funktion		
Fastborrningsautomatik	Funktion		
Motoroljetryck	Tryck		Bar
Motorvarv	Max/min		RPM
Motoroljetemp	Grader °C		°C
Kylmedelstemp	Grader °C		°C
Laddning	Spänning		V
Hydrauloljetemp	Grader °C		°C
Returoljefiltertryck	Tryck		Bar
Fyllpump hydraulolja	Funktion		
Yttemp	Grader °C		°C
Riktinstrument	Funktion		
Djuphålmätare	Funktion		
Laser	Funktion		
GPS	Funktion		
RHS med stång	Funktion		
Ändstoppsvakt	Funktion		
Frikoppling vinsch	Funktion		
Dammsugarfilter	Skick		
Övrigt:			