

REKONDITIONERINGS-/UNDERHÅLLSANVISNING

REAL 9500/9600 EL

Artikelnr: 803424
Augusti 2010
Giltig från 070601

Faktura adress		Leverans adress	
Kontrollerad av		Märkning	
Telefon	Datum	Stolens ordernr	Stolens serienummer

- | | | |
|---|------------|-----------------|
| <input type="checkbox"/> Rekonditionering | Arbetstid | Övriga utgifter |
| <input type="checkbox"/> Service | Körtid | |
| <input type="checkbox"/> Skrotning | Körsträcka | |

1. Fixlyftomat

- 1. funktion / rengöring
- 2. rotationslåsnig / funktion
- 3. infästning / efterdragning

2. Ellyftomat

- 1. missljud / slirkoppling
- 2. rotationslåsn / smörjning
- 3. infästning / efterdragning
- 4. batteri / laddn / kondition
- 5. kabeldragning / slitage

3. Underrede

- 1. svetsar
- 2. skruvförband
- 3. stativförl / infästn./ funkt

4. Länkhjul

- 1. funktion / rull / svängning
- 2. lager /hjulbanor
- 3. infästning / efterdragning

5. Broms

- 1. funktion / lyfthöjd
- 2. funktion / lager
- 3. slitage bromsfot
- 4. bromsspak

6. Sittkryss

- 1. mekanik / svetsar
- 2. skruvförb. / efterdragning
- 3. plastpluggar / bussningar
- 4. sittplatta / rengöring /byte
- 5. coxitmekanik / manövrering

7. Vinkelsits

- 1. slitage rörliga delar
- 2. gasfjäder / funktion
- 3. vevvinkling / slitage
- 4. manuell vinkling / låsning
- 5. manövrering / smörjning

8. Ryggmekanik

- 1. funktion / slitage
- 2. infästning / efterdragning
- 3. plastpluggar / bussningar
- 4. ryggplatta/ rengöring/byte
- 5. gasfjäder / funktion

9. Armstöd

- 1. funktion / slitage
- 2. plastpluggar / bussningar
- 3. armst.plattor / reng./ byte
- 4. regl.under armst. /funktion
- 5. manbox /joystick/laddkont

10. Klädsel tillbehör

- 1. nackstöd
- 2. bålstöd
- 3. sidostöd
- 4. amputationskudde
- 5. överdragsklädsel
- 6. grenkil / magstöd

11. Mekanik tillbehör

- 1. nackstöd
- 2. bålstöd
- 3. sidostöd
- 4. amputationsstöd
- 5. körhandtag
- 6. grenkil / magstöd

12. Eltillbehör

- 1. batteriladdare / funktion
- 2. elbroms / funktion
- 3. elvinkling / funktion
- 4. elrygg / funktion

13. Rengöring

- 1. länkhjul
- 2. stativ
- 3. stoppdetaljer
- 4. övrig mekanik

Undvik att använda högtryck vid rengöring då det tränger in i lager mm, och ger onödigt slitage.

Anteckningar
