



## Smeerinstructies voor hoogwerker

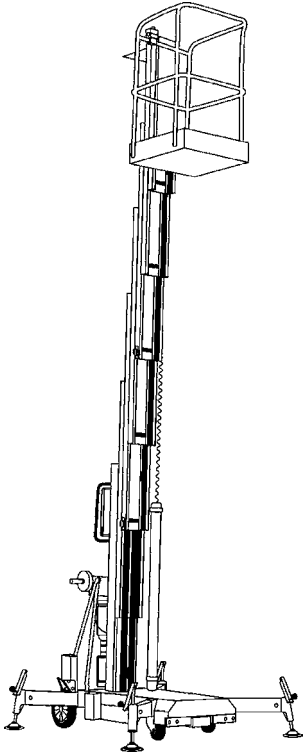
### Oorzaak:

Het gepiep van de hoogwerker wordt veroorzaakt door de wrijving van de kunststof lagerdoppen (caps) langs het aluminium mastelement. Hoewel dit gepiep hinderlijk is, is het niet schadelijk voor de hoogwerker. Het geluid kan weggenomen worden door de mastelementen te smeren. Voor het smeren van de mastelementen kan het beste **siliconenspray** (ALP-SILICONE500) gebruikt worden. **Gebruik in ieder geval geen vet of olie.**

### Het smeren van de hoogwerker:

Het smeren van de hoogwerker gaat het snelst met twee personen.

- 1 Stempel de hoogwerker waterpas af, op een **ruwe ondergrond**.  
(De siliconenspray-nevel uit de spuitbus kan deels neerslaan op de ondergrond, en die erg glad maken.)
- 2 Eén persoon neemt plaats in de kooi, terwijl de andere naast de hoogwerker blijft.
- 3 Stuur de hoogwerker enkele meters omhoog, en druk de noodstop in.
- 4 De persoon in de kooi kan nu de bovenste lagercaps smeren. Doe dit door siliconenspray te spuiten in de elementen boven de lagercaps. (Zie *foto 1*.)  
Smeer ook de binnenkant van het voorste element, waarin de wagen met de kooi geleid wordt.
- De persoon op de grond kan nu de onderste lagercaps smeren. Doe dit door siliconenspray te spuiten in de elementen onder de lagercaps. (Zie *foto 2*.)
- 5 Ga nu enkele keren met de hoogwerker omhoog en omlaag, zodat de siliconenspray goed verspreid wordt.
- 6 Herhaal zonodig de stappen 1 t/m 5.



type PH(CI)

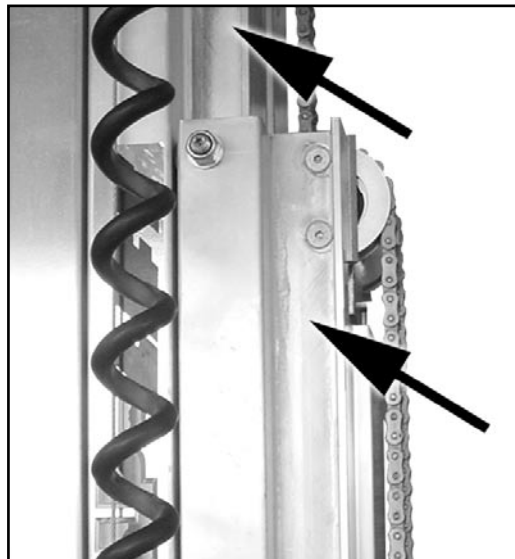


Foto 1

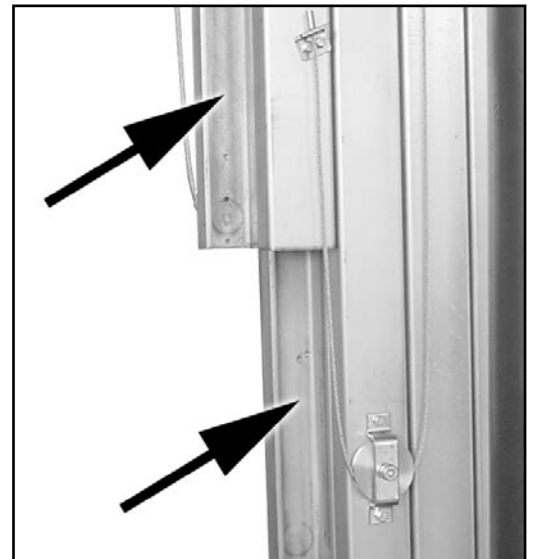


Foto 2