



## HIDRAULIKUS PALACKEMELŐ CIKKSZÁM: JRS02S-2



**MAX. TERHELÉS 2 TONNA**



### FIGYELEM!

**Az emelő használata előtt gondosan olvassa el a használati utasítást!  
Az emelési művelet megkezdése előtt a járművet megfelelően ki kell ékelni!  
Járó motorral ne emelje a járművet!**

**Az emelőt a gyártó által kialakított ponton helyezze el. Az emelés során bekövetkezett karosszéria, festék sérülésért a forgalmazó nem vállal felelősséget!**

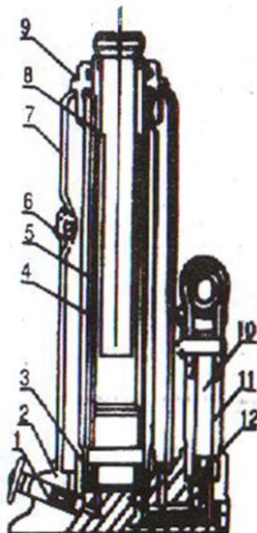
**Emelés közben ellenőrizze, hogy a jármű stabilan helyezkedik el az emelőn!**

**Ne emeljen az emelővel nagyobb súlyt, mint az emelő kapacitása – az emelő kapacitása max.2 tonna.  
A túlterhelés megrongálhatja a emelőt vagy a sikertelen emelés személyi sérülést okozhat vagy kárt a járműben!**

**Az emelőt csak sima, kemény felületen használja, amennyiben nem sima felületen használják ez instabilitást vagy nem megfelelő működést okozhat!**

**Soha ne dolgozzon a megemelt jármű alatt, ha azt csak az emelő tartja!**

### A KÉSZÜLÉK FŐ EGYSÉGEI



1. A szelep kar leengedője
2. Alap
3. O-gyűrű
4. Hidraulikus henger
5. Ram
6. Hidraulikaolaj
7. Olajzáró tartály
8. Hosszabbító csavar
9. Felső sapka
10. Szivattyú dugattyú
11. Szivattyú test
12. O-gyűrű

### ALKALMAZÁSA

1. Ez az emelő hidraulikus elven működik, könnyen mozgatható, kis súlyú. Széles körben alkalmazható mobil emelőként. Hasznos emelő eszköz autók és egyéb könnyű járművek részére. Az emelő kizárólag függőleges emelésre alkalmazható. Az emelő nem alkalmazható abban az esetben, ha oldal vagy lefelé irányuló erő szükséges. Az emelő  $-20$  és  $+45$  °C közötti külső hőmérsékleten használható olyan felületen, amely nem szennyezett savval, lúggal vagy egyed korrodáló hatású vegyszerrel.

2. MŰSZAKI ADATOK:

Minimális magasság: 158mm                      Emelési magasság: 90mm

3. HASZNÁLATI UTASÍTÁSI

- a) Illessze az emelőkar bevágott végét az emelő alsó részén található leeresztő csapra és azt az óra járásának megfelelő irányba, ütközésig forgassa el.
- b) Illessze az emelőkart az emelő hüvelybe és a terhet pumpáló mozdulatokkal emelje fel. Az emelő úgy van tervezve, hogy az emelő henger a kívánt magasságban megáll.
- c) Az emelő henger leengedéséhez a leengedő hengert az emelőkar bevágott végével forgassa el ütközésig az óra járásával ellentétes irányba. Ezt a műveletet lassan hajtsa végre, ellenkező esetben baleset következhet be.

4. FIGYELMEZTETÉS

- a) Ez az emelő kizárólag a jármű emelésére szolgál. Amennyiben munkavégzésre kerül sor a megemelt teher alatt egyéb biztonsági alátámasztásokra is szükség van. Mielőtt ezt nem végezte el tilos a megemelt teher alatt munkát végezni.
- b) Túlsúly emelése tilos. Amennyiben a megengedettnél nehezebb súlyt akar emelni az emelő nem fog működni.
- c) Az emelést csak sima, kemény felületen végezze, amely elbírja a megemelt súlyt.
- d) Az emelés során a járművet a kijelölt ponton helyezze az emelő hengerére.
- e) Ne emelje a járművet egyszerre több emelővel. Ez balesetveszélyes.
- f) -5 és +45 °C között használjon hidraulikus emelő olajat, - 5 és -20 °C között speciális orsó olaj szükséges.
- g) Az emelőt működtető személynek ismernie kell a biztonsági előírásokat.

5. AZ EMELŐ KARBANTARTÁSA

- a) Amikor újratöltjük vagy cseréljük az olajt, fektesse az emelőt vízszintes helyzetbe, csavarja ki az olajtartály zárókupakját, töltsse be az olajt, majd csavarja vissza a zárókupakot.
- b) Szükség esetén az emelőt szakemberrel javíttassa.
- c) A gyári beállításokat és funkciókat ne változtassa meg.

**AZ EMELŐT MINDENKI CSAK SAJÁT FELELŐSSÉGÉRE HASZNÁLHATJA. A HELYTELEN HASZNÁLATBÓL EREDŐ KÁROKÉRT ÉS BALESETÉRT A FORGALMAZÓ NEM VÁLLAL FELELŐSSÉGET!**

|                             |  |
|-----------------------------|--|
| <b>Forgalmazó:</b>          | <b>GLOBAL EXPORT – IMPORT KFT.</b>     |
|                             | <b>1151 Budapest Székely E. u. 11.</b> |
| <b>Származási ország:</b>   | <b>Kína</b>                            |
| <b>Tanúsítás sz.:</b>       | <b>TÜV 15103233 001</b>                |
| <b>Biztonsági szabvány:</b> | <b>EN 1494:2000+A1:2008 Rev. 00</b>    |
|                             | <b>AfPS GS 2014:01</b>                 |

[www.global-export-import.eu](http://www.global-export-import.eu)