

Hidraulična kolica za rukovanje baterijama (Hydraulic Bridge Trolley)



Osnovne komponente



Nožna kočnica



Klapne za baterije - zatvorene



Klapne za baterije - otvorene



Kontrolni ventil – Up (Gore) / Down (dole)

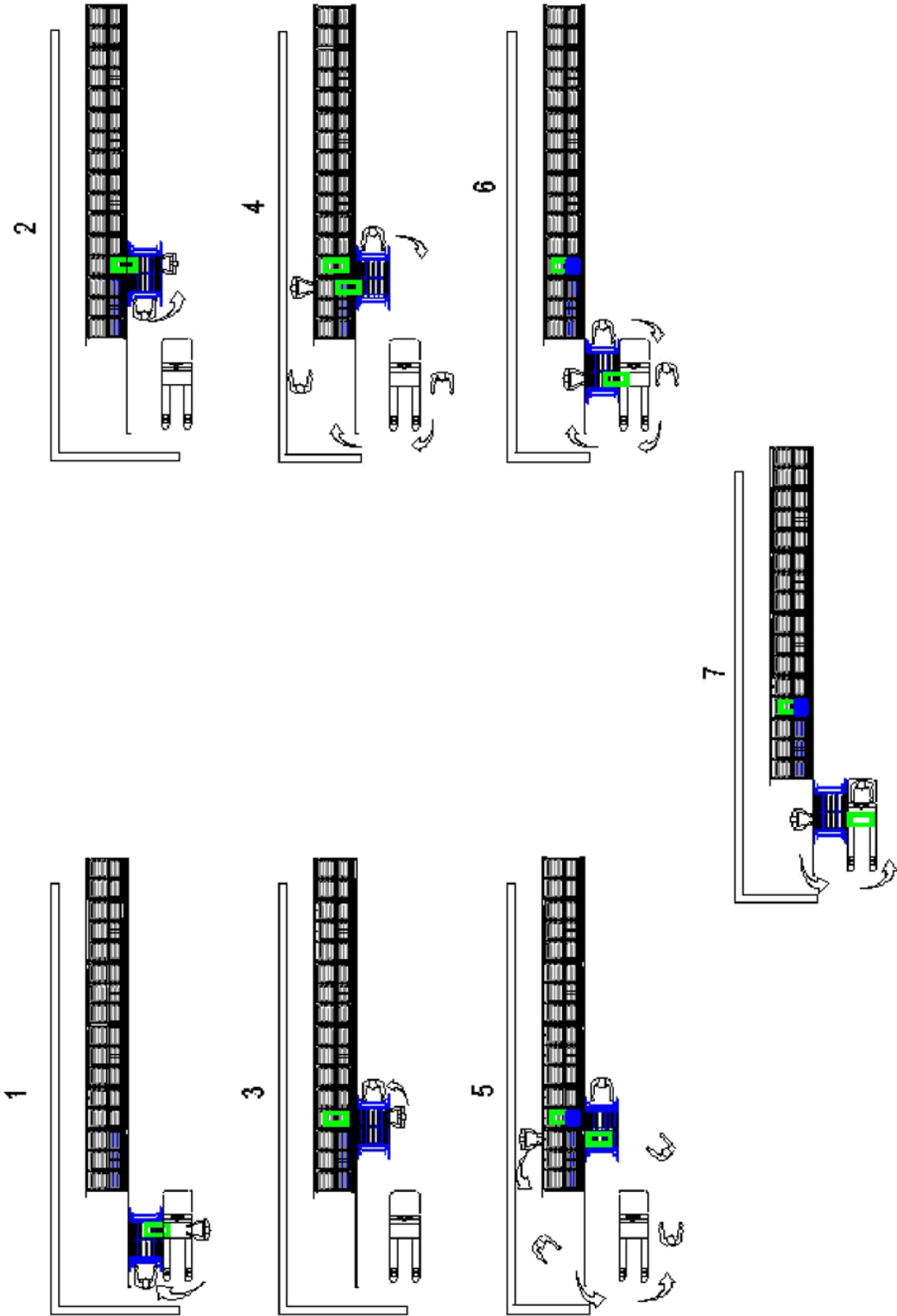


Glavna ručna pumpa

UPUTSVA ZA KORISNIKE

1. Parkirati viljuškar u označenu zonu i pripremiti ga za izmenu baterije u skladu sa uputstvom dostavljenim od strane vlasnika / isporučioaca viljuškara.
2. Postaviti kolica u odgovarajući položaj i pritisnuti nožnu kočnicu.
3. Podići klapnu na kolicima koja je najbliža viljuškaru, i izbaciti bateriju iz viljuškara lagano tako da ona prekrije prvi roler na kolicima.
4. Koristiti hidrauličnu pumpu na kolicima (ukoliko je potrebno) kako bi roler dotakao dno baterije.
5. Gurnuti bateriju do kraja kolica i zatvoriti klapnu.
6. Otkočiti i gurati kolica do najbliže pune baterije, poravnati bateriju sa praznim mestom na kolicima, otvoriti klapnu i pritisnuti nožnu kočnicu.
7. Ukoliko je potrebno, koristiti hidrauličnu pumpu na kolicima i spustiti i u najniži položaj.
8. Povucite bateriju lagano tako da ona prekrije prvi roler na kolicima.
9. Koristiti hidrauličnu pumpu na kolicima (ukoliko je potrebno) kako bi roler dotakao dno baterije.
10. Izbacite bateriju iz stalka i zatvorite klapnu.
11. Otkočiti i gurnuti kolica za jedno mesto, tako da prazna baterija bude u ravni sa slobodnim mestom, pritisnite kočnicu.
12. Podignite klapnu, ubacite praznu bateriju na slobodno mesto, i zatvorite klapnu.
13. Otkočiti i gurati kolica nazad do viljuškara, poravnati bateriju sa prostorom za bateriju u viljuškaru i ponovo pritisnuti kočnicu.
14. Pomoću hidraulike podesiti da roleri na kolicima budu nešto viši od rolera u baterijskom kućištu viljuškara.
15. Podići klapnu i laano izbaciti bateriju and slightly eject iznad rolera u viljuškaru, koristiti hidrauliku (po potrebi) kako bi dno baterije lagano dodirnulo rolere na viljuškaru.
16. Ugurati bateriju u viljuškar i zatvoriti klapnu na kolicima.
17. Podesiti bateriju u viljuškaru u skladu sa uputstvom proizvođača/isporučioaca viljuškara .

TYPICAL BATTERY CHANGING PROCEDURE



Opšte održavanje / Rezervni delovi

Odžavanje

Roleri – Povremeno ih čistiti krpom i sprejem WD40.

Točkići – Odstraniti bilo kakve krhotine i proveriti čvrstinu osovina.

Ležajevi rolera (Cam Followers) – podmazati po potrebi i proveriti čvrstinu.

Klapne – Proveriti čvrstinu zavrtanja i naneti sprej WD40 na rotirajuće elemente.

Hidraulika – Proveriti curenje, creva, rezervoar i nivo ulja regularno.

Oznaka / Broj Rezervnog dela

Roleri	JB400R
Točkići	7030cc
Ležajevi rolera (Cam Follower Bearings)	CF12VRN
Baterijske klapne	BATTSTOP400
Hydraulic Ram (komplet)	DARAM/80/70/135
Hydraulic Ram - komplet za zaptivanje	Top SKGK40-70 Piston SKPK70
Hydraulic Ram - fleksibilna creva	¼ RT2 600mm STR/90
Hydraulic Pilot - Nepovratni ventil	LCP.DNS.G014.FR
Hydraulic Pump - pumpa	6056-0046
Hydraulic 5 Litre Tank – rezervoar 5l	6500-0143
Hydraulic Lever - poluga	6800-0009

Hidraulična ručna pumpa 25 cc sa prebacivanjem u dva smera



Ulje

Koristite ISO 6743/4 (DIN 51524) mineralno ulje za hidrauliku.

VIZKOZITET

Viskozitet mora biti u skladu sa ISO 3448 (DIN 51519) standardima

Minimum: ISO VG 15

Maximum: ISO VG 100

Preporučeni viskozitet: ISO VG 46

U SLUČAJU BILO KAKVE ŠTETE, REKLAMACIJE ILI ZAHTEVA ZA POPRAVKU OBRATITE SE VAŠEM SUPERVIZORU I/ILI NAJBLIŽEM LOKALNOM OVLAŠĆENOM SERVISU.