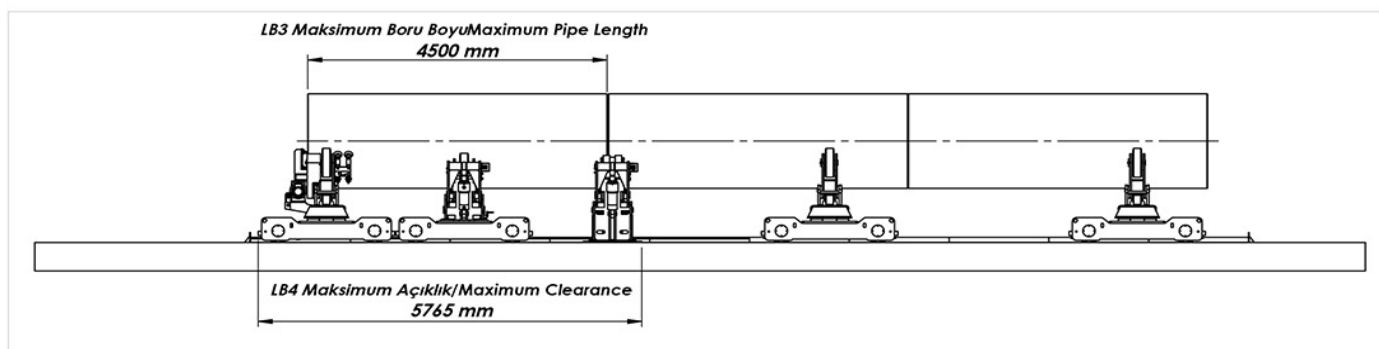
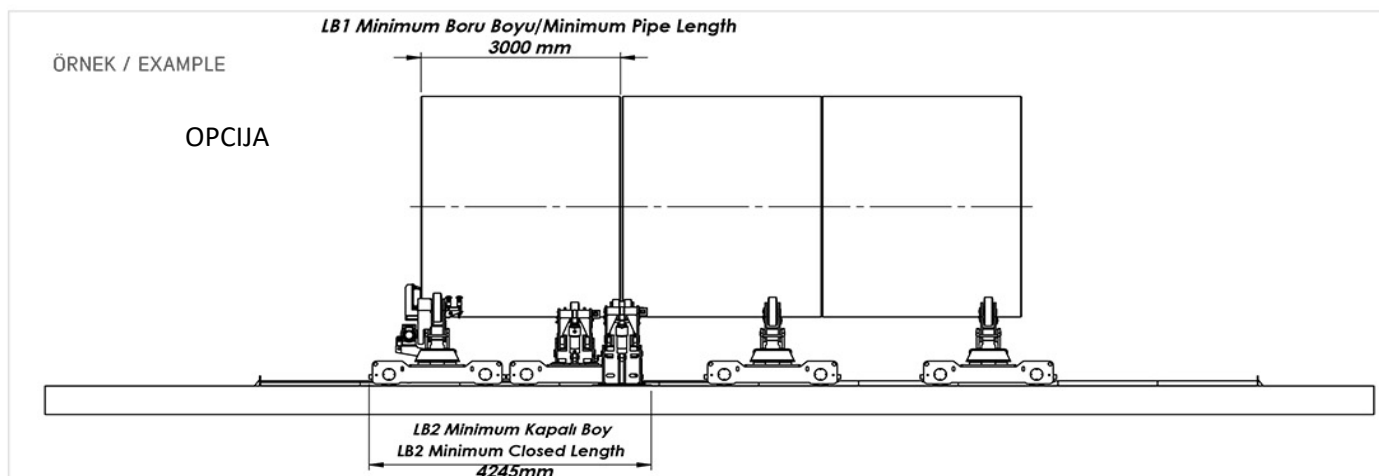
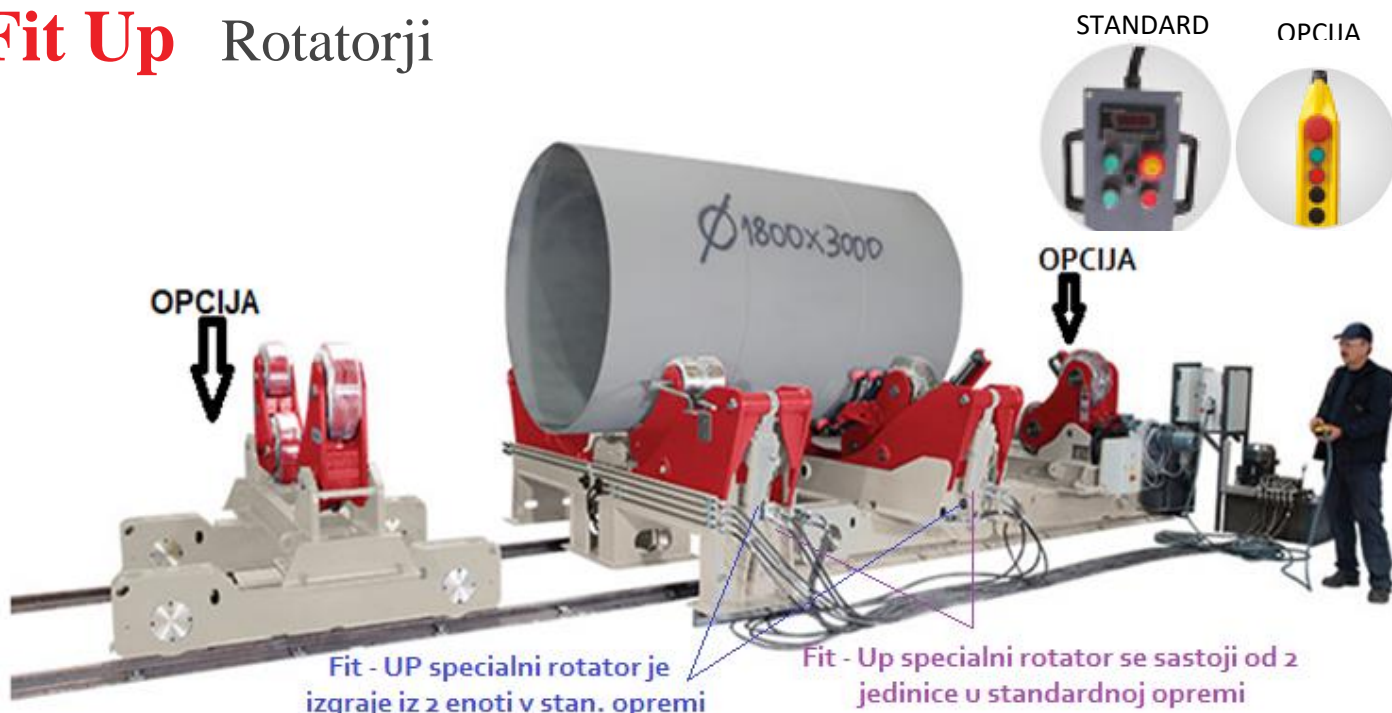


Fit Up Rotatorji



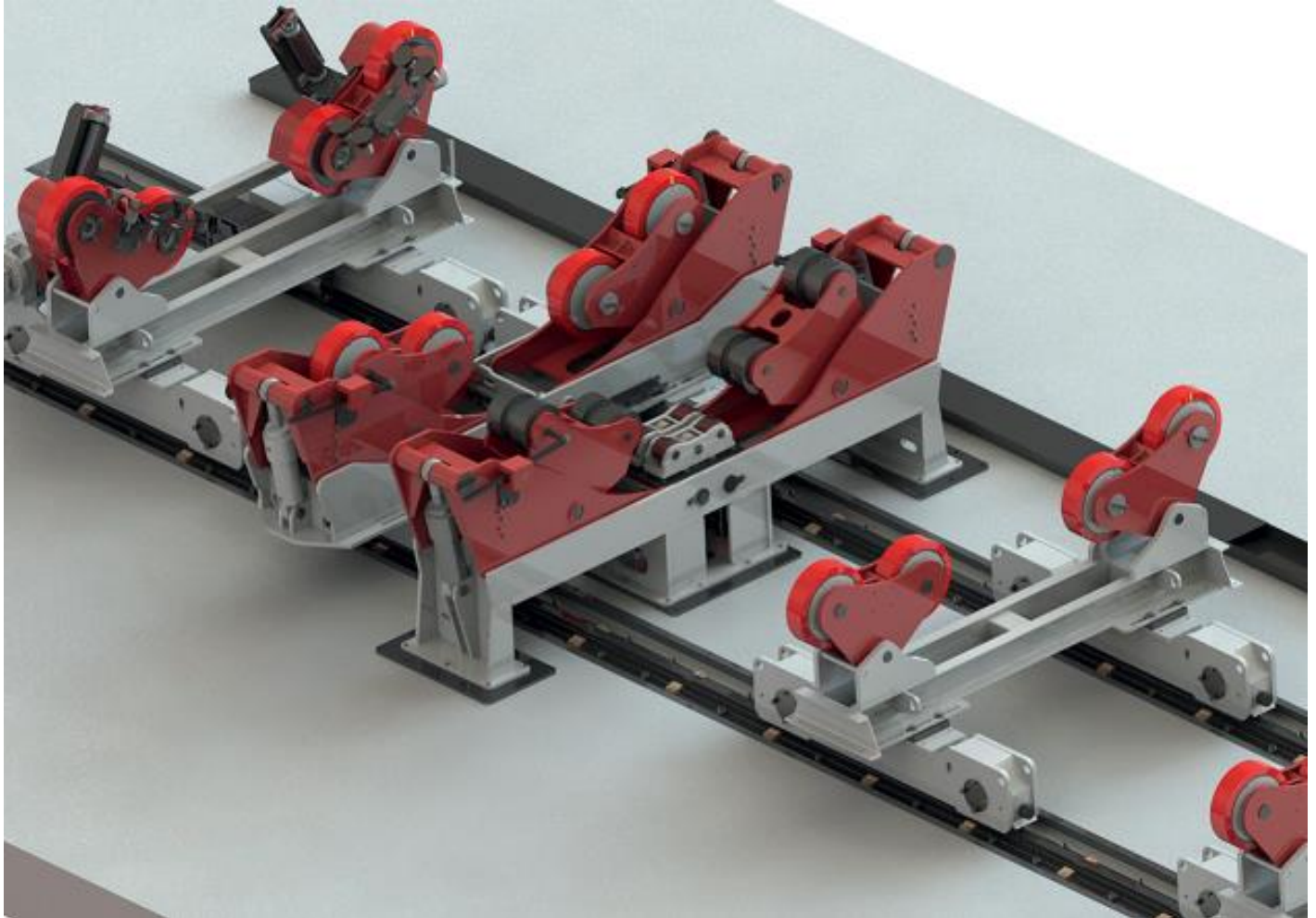
Fitup rotatorji so razviti za spoj dveh kosov, dve krožni kosi lahko enostavno koncentrirano prilagodite. Fitup rotatorji so sestavljeni iz dveh prostih enot. Ena od enot je pritrjena na tleh z jeklenimi valji in druga enota je na tirnici z valji s slojem PU. Prav tako je treba kupiti tirnice. Dolžina tirnice ni standardna, saj je dolžina traku različna, odvisno od potreb. Fitup rotatorje ni mogoče naročiti samo za en komplet. Delovna dolžina železnice in druge naprave, ki delujejo v skladu s prilegajočo enoto, se projektirajo pred ponudbo za izpolnjevanje zahtev stranke.

Fitup rotatori su razvijeni tako da lako pozicioniraju nivoe dva kružna komada za jednostavnu prilagodbu dijelova. Dva kružna dela mogu se lako centrirati ovim sistemom.

Fitup rotatori se sastoje od dve jedinice. Jedna od ovih jedinica je stacionarna, a druga se kreće na šini. Iz tog razloga šine za kretanje moraju se kupiti zasebno. Dužina šine nije standardna, jer zavisi od dužine delova koji treba zavariti.

Fitup rotatori ne mogu se naručiti kao set. Projekti koje mogu koristiti pretvarači razvija Akyapak Machinery i prezentiraju kupcima.

Dužina tračnica koja se traži od projekta i zavise i od drugih dijelovi koji se ugrađuju na istoj liniji, kao i druge priloge, ako ih ima, projektuju se i prijedlozi kupaca se pripremaju po zahtjevima.



STANDARDNE LASNOSTI

- Nastavitve premera samodejno poravnane
- Daljinski upravljalnik s 5-metrsko dolžino kabla
- Dve smerni gibi s hidravličnim cilindri (levo-desno + navzdol)
- Jeklenu kolesa na potujoči enoti
- PU kolesa na pritrdilni enoti
- Idler sistem podstavnih vozičkov s potujočo enoto

OPCIJSKE LASNOSTI

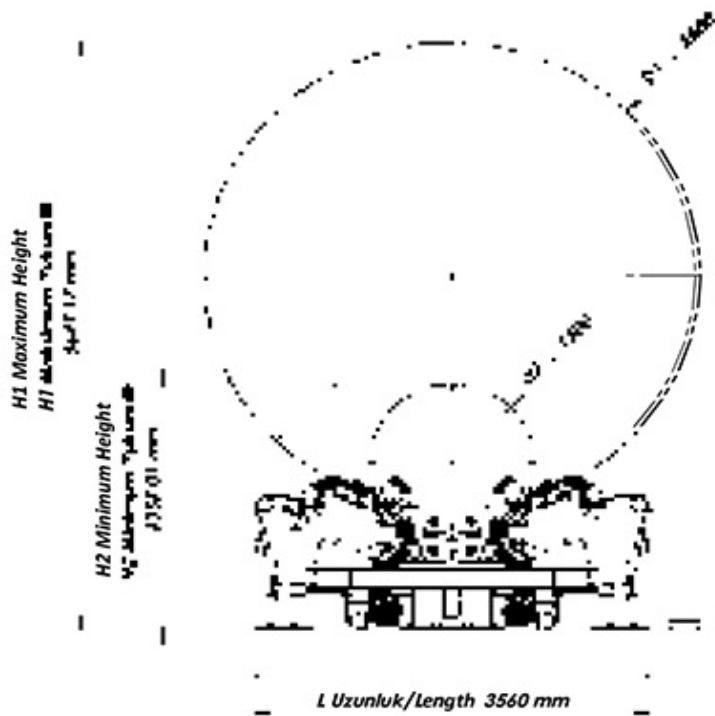
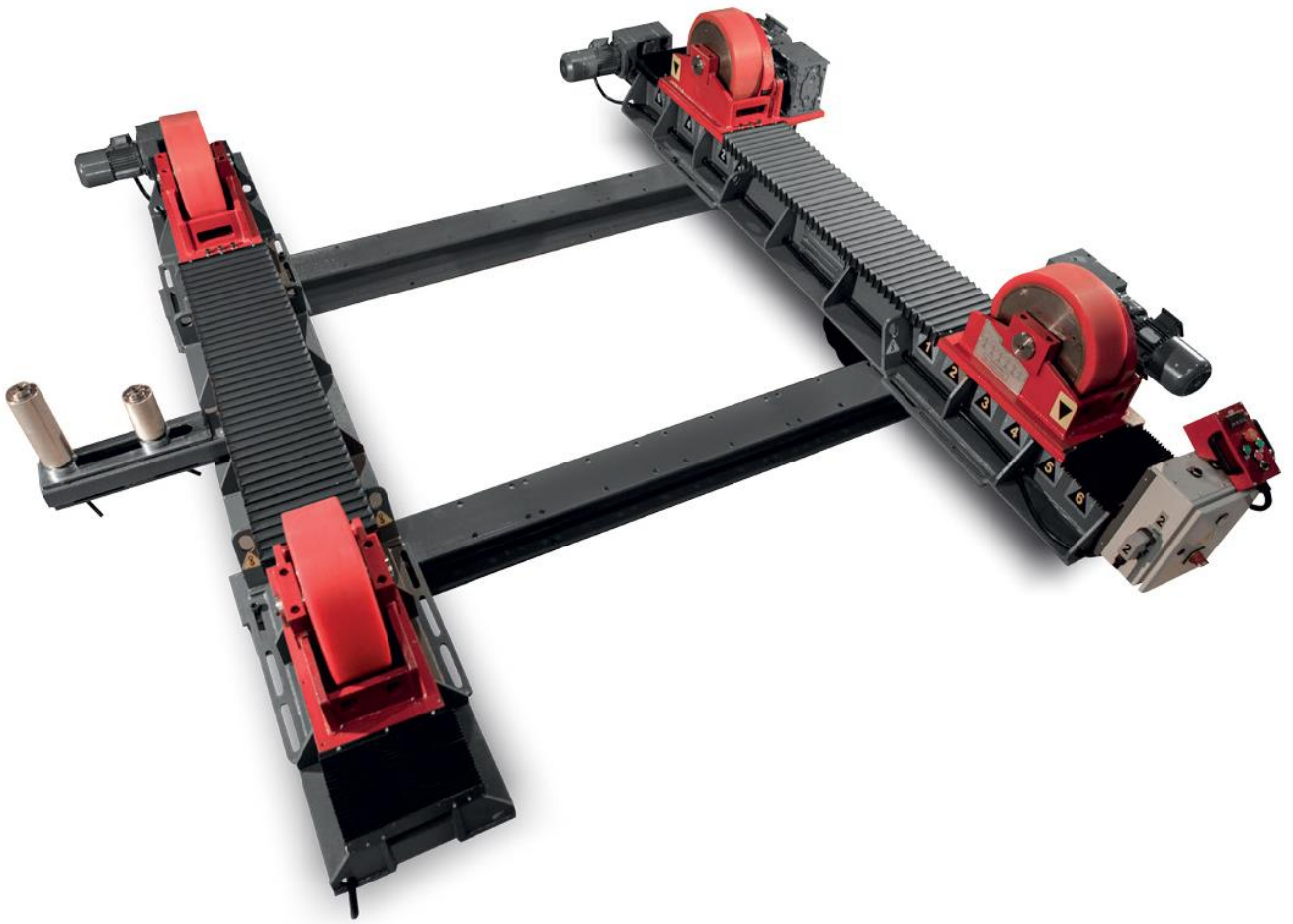
- Zasnova valjev po meri
- 4 delna fiksna linija je sestavljena iz dveh dodatnih 2 SAR rotatorja na enem ohišju.
Prosim, prosite za več podrobnosti.

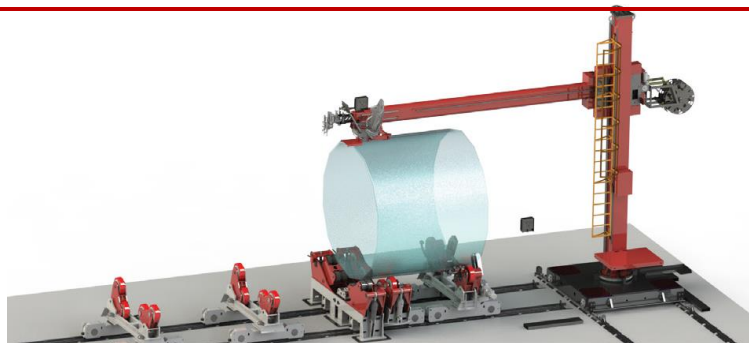
STANDARDNE OSOBINE

- Automatsko podešavanje prečnika
- 5 metara žičani daljinski upravljač
- Sa hidrauličnim cilindrima, radni predmet se može pomerati u dva pravca (desno-levo + gore-dole)
- Čelični kotači na pokretnoj bazi
- PU kotači u stacionarnoj jedinici
- Sistem za praćenje željeznica za pokretnu jedinicu - SET (Carrier Car System)

OPCIJSKA OPREMA

- Specijalni dizajn točkova na zahtijv kupca
- 4-žična fiksna linija sa 2 SAR pretvarača na jednom kućištu. (Pitajte za detalje.)





SPECIFIKACIJE

| SFU30 30Tons FIT-UP Specifications / SPECIFIKACIJA OPREME | | SPECIFIKACIJA OPREME |
|--|---|--------------------------------------|
| Model | MODEL TIP | SFU30 |
| Load Capacity (tons) / Maksimalno opterećenje | Maks. obremenitev Maksimalno opterećenje | 30 Ton |
| Maximum Diameter (mm) / Maksimalni Fi nalaganja / Maksimalni Fi postavljanja | | Ø4500mm |
| Minimum Diameter (mm) / Minimalni Fi nalaganja / Minimalni Fi postavljanja | | Ø1500 mm |
| Maximum Length (mm) / Maksimalna dolžina nalaganja / Maks. dužina postavlj. | | 4500 mm |
| Minimum Length (mm) / Minimalna dolžina nalaganja / Minimalna dolžina postav. | | 3000 mm |
| Maximum Circumferential Speed (mm/min.) Maksimalna hitrost obračanja (kroženja) mm/min Maksimalna brzina rotiranja (kruženja) mm/min | | 775 mm/min |
| Minimum Circumferential Speed (mm/min.) / Minimalna hitrost obračanja / Minimalna brzina kruženja | | 115 mm/min |
| Hydraulic Power (kW) / Moč hidravličnega motorja / Snaga hidrauličnog motora | | 3 kW |
| Maximum Hydraulic System Pressure (bar) Mak. moč hidra. pritiskanja / Mak. Snaga hidr. pritisk. | | 150 Bar |
| Support for Screw Effect / Podpora za vijalni učinek / Podrška za učinak vijka | | Var |
| Brush Type Earthing / Četkice za uzemljenje | Krtače za uzemljitev | Var |
| Total Power (kW) / SKUPNA MOČ STROJA / UKUPNA SNAGA MAŠINE | | 6,7 kW |
| Kontrol Kumanda Voltaji / Napon (V) v krmilniku / Napon (V) u upravljačkoj jedinici | | 24 V |
| Rail Type / Vrsta šina za specialni rotator | Vrst tirnicah za specialni rotator | A 55 |
| Rail Axle Distance (mm) / Razmak med tirnicah spe. rotat. | Razmak medu sinama spec. rot. | 1670 mm |
| Weight (kg) / Težina spec. rotatora u standardnoj opremi | Teža specialnog rotatorja v standardni opremi | 21250 Kg |
| Voltage / Mogući naponi napajanja, po izboru | Mogoča napajanja naprave po izbiri | 380 / 400 / 415 / 480 V / 50Hz 3P |

SLO SLOVENŠČINA (slovenski jezik)



JSJ Južno slavenski jezici (prijašnji Bosanski HSJ – kombinacija razumljiva za sve)



POOBlašČENI ZASTOPNIK :



Stegne 35 1000 Ljubljana SLOVENIA EU

PooblašČeni zastopniki za EX YU države od strani **TACK** d.o.o. :



ZASTUPNIK u BiH: »**HIDROMETAL**« d.o.o. Banja Luka
i **SMR-ELECTRONICS** Gradačac



ZASTUPNIK za Crnu Goru : »**HIDROMETAL**« d.o.o. Banja Luka



ZASTUPNIK u HRVATSKOJ :: „**METAL-SERVIS**“j.d.o.o. KRIŽEVCI i
MT SOLUTIONS & TECHNOLOGY d.o.o. ZG



ZASTUPNIK U SRBIJI : **SMT Solutions & Technology** d.o.o. Beograd