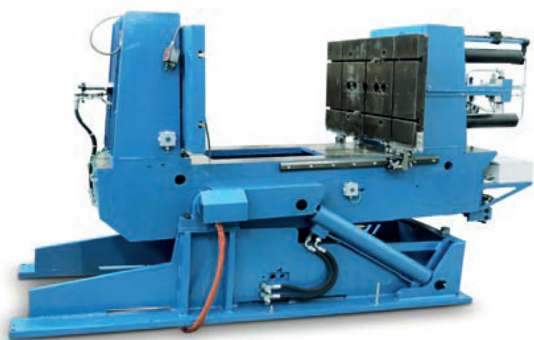


## Obnova stroja za gravitacijsko litje



**Proizvajalec :**  
partnership

**Product number:**  
RKG2010

## Description

### Konstrukcija - okvir stroja

- Popravilo okvirja stroja
- Zamenjava ležaja
- Peskanje in barvanje

### Hydraulik

- Posodobitev hidravlične opreme (večja zanesljivost in daljša življenjska doba sestavnih delov)
- Popravilo in zamenjava hidravličnih enot (črpalka, krmiljenje črpalke, filtriranje v povratnem vodu in sekundarnem krogu, nadzor temperature in nivoja tekočine)

## Hydraulik

- Popravilo cilindrov (tesnila, batna palica, cev cilindra)
- Zamenjava ali popravilo jeklene inštalacije
- Zamenjava cevi
- Namestitev temperaturne zaščite na izpostavljenih ceveh

## Električna oprema in nadzor

### Električna oprema:

- Električna omarica
- PLC SIEMENS S7
- Elektromontaža na stroju
- Senzorji, PLC kartica za temperaturne sonde

### Programska oprema:

- Avtomatizacija stroja - enostavno programiranje in shranjevanje programov litja
- Nastavitev parametrov litja za delovanje stroja (temperatura taline, temperatura kalupa)

## Plinska oprema

- Prenova plinske opreme za ogrevanje kalupov
- Prenova obstoječe instalacije od priključka iz plinskega omrežja do gorilnikov na stroju

## Omare za pripiranje

- Izdelava hladilnih krogov za hlajenje kalupov z zrakom
- Regulacija pretokov hladilnega zraka

#### Zaščitna ograja livnega stroja

- Izdelava zaščitne ograje livnega stroja v skladu z obstoječimi smernicami
- Pri litju z roboti bodo vgrajena avtomatska vrata

#### Modernizacija hidravličnega agregata - podaljšana življenjska doba

- Črpalka - po potrebi sprememba položaja
- izdelava sekundarnega filtrirnega kroga

Čas dobave

na zahtevo

Cena

na zahtevo

