

# ELEKTRIČNI GENERATOR GEKO 8000 ED-S/SEBA



**Lokacija:**  
GCGP-1 (MAN TGM 18.340)  
Boks D1

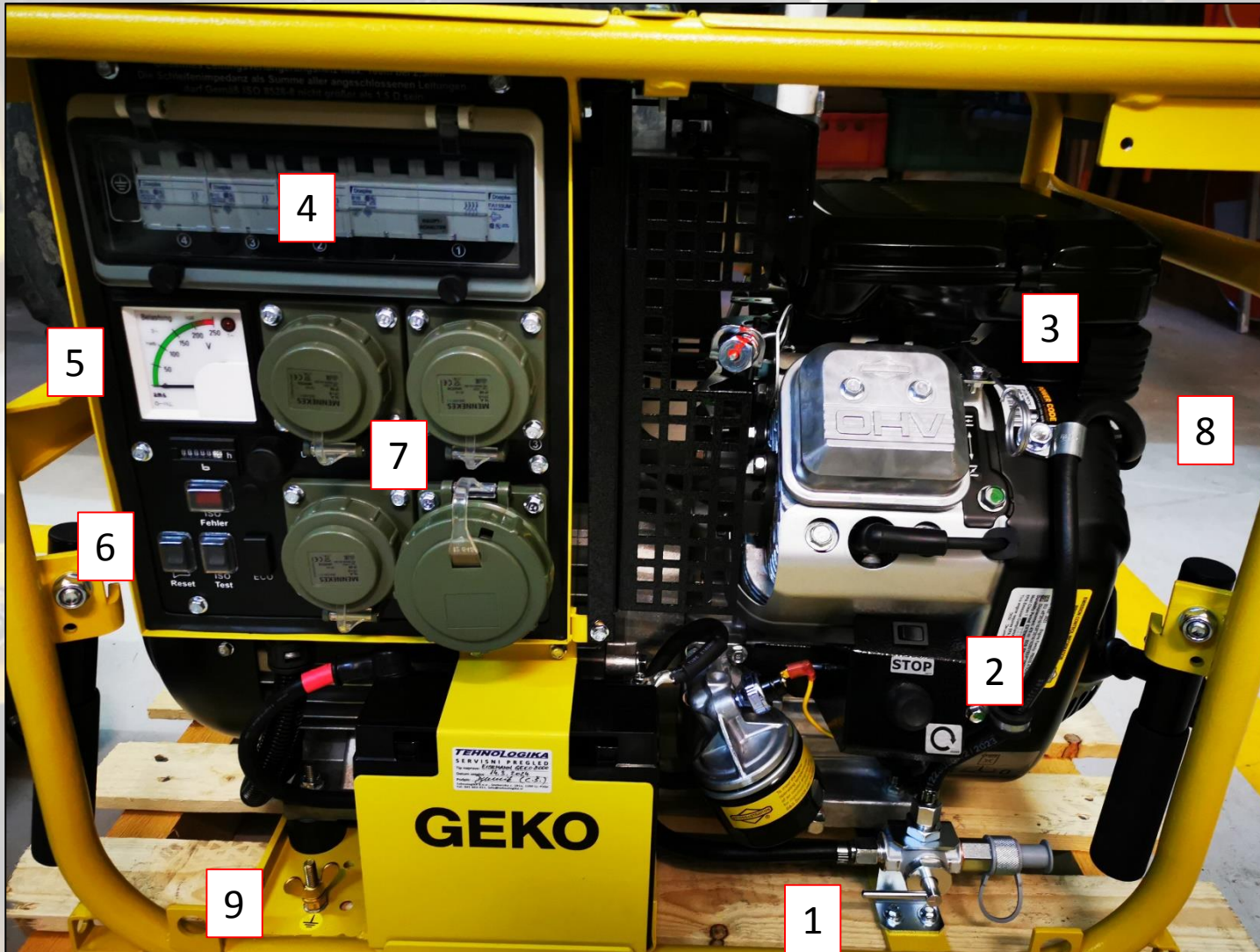
Znamka	Geko
Kataloška številka	986263
Moč 3F (kVA / kW)	8 / 6,4
Moč 1F (kVA / kW)	5 / 4,0
Vtičnice 3F	1 – 16A
Vtičnice 1F	3 (šuko) – 16A
Dolžina (mm)	700
Širina (mm)	440
Višina (mm)	580
Teža (kg)	126
Zagon	Električni + Ročni
Proizvajalec motorja	Briggs&Stratton
Tip motorja	305442/7
Moč motorja (kW)	11,9 (16 KS)
Kapaciteta olja (L)	1,7
Vrsta olja	10W-40
Gorivo	Bencin (95)
Kapaciteta rezervoarja (l)	10,5
Hrup (dB)	96
DIN standard	14685-1/6280

**Pomen kratic:**  
**8000 ED-S/SEBA**

**8000** – kVA (moč)  
**E** – 1 faza  
**D** – 3 faze  
**S** – sinhronski generator

**S** – Briggs&Stratton  
**E** – elektro start  
**B** – bencinski motor  
**A** – avtomatski izklop ob pomanjkanju olja

# ELEKTRIČNI GENERATOR GEKO 8000 ED-S/SEBA



## SESTAVNI DELI:

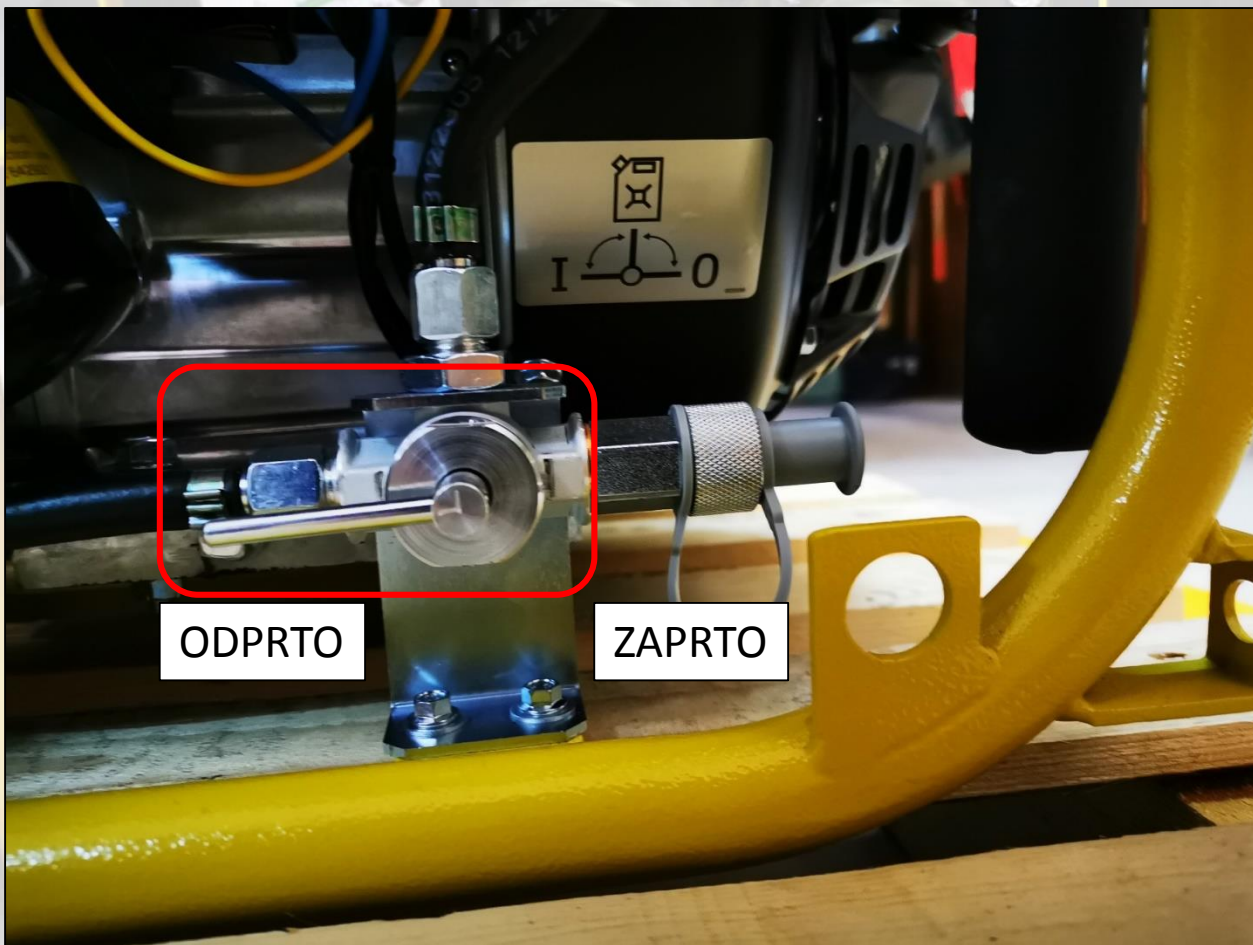
1. VENTIL ZA GORIVO
2. GUMB ZA ELE. ZAGON + GUMB ZA ZAUSTAVITEV
3. ODPRTOST ZRAKA (CHOKE)
4. VAROVALKE (F+N)
5. PRIKAZOVALEC OBREMENITVE / NAPETOSTI
6. PRCD (TEST, RESET ...)
7. VTIČNICE (3x ŠUKO, 1x 3F)
8. ROČNI ZAGON
9. OZEMELJITVENA TOČKA

# ELEKTRIČNI GENERATOR GEKO 8000 ED-S/SEBA

VENTILI ZA GORIVO

SPREDNJA STRAN

ZADNJA STRAN



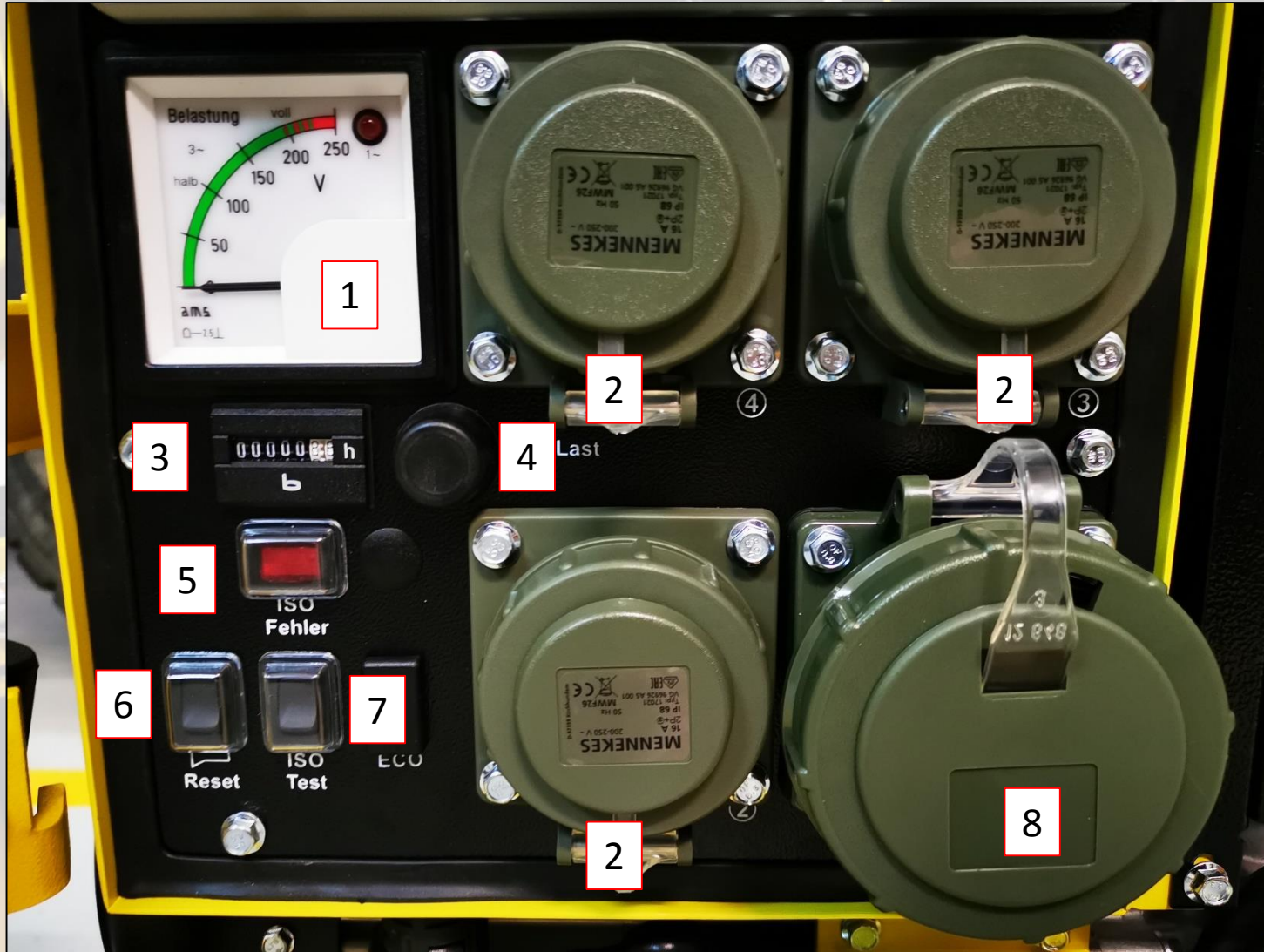
# ELEKTRIČNI GENERATOR GEKO 8000 ED-S/SEBA



## START / STOP

1. GUMB ZA ELEKTRIČNI ZAGON
2. GUMB ZA ZAUSTAVITEV

# ELEKTRIČNI GENERATOR GEKO 8000 ED-S/SEBA



## DELI:

1. INDIKATOR OBREMENITVE OZ. NAPETOSTI (PREKLOP Z GUMBOM - POZ. 4)
2. ŠUKO VTIČNICA 1F (16A)
3. ŠTEVEC DELOVNIH UR
4. GUMB ZA PREKLOP IZ OBREMENITVE NA/V NAPETOST
5. LUČKA/ZVOČNI SIGNAL NAPAKA NA LINIJI
6. RESET NAPAKE
7. GUMB ZA TESTIRANJE IZKLOPA (PRCD)
8. VTIČNICA 3F

# ELEKTRIČNI GENERATOR GEKO 8000 ED-S/SEBA

## ZAGON AGREGATA:

1. IZVLEK PLADNJA (DIMNI PLINI!)
2. OZEMLJITEV AGREGAT NI POTREBNA
3. ODPRI VENTIL ZA GORIVO (ZADNJA STRAN)
4. ODPRI VENTIL ZA GORIVO (SPREDNJA STRAN)

## AVTOMATSKI ZAGON:

5. ZAPIRANJE ZRAKA NI POTREBNO
6. PRITISNI GUMB ZA AVTOMATSKI ZAGON
7. PRIKLOP PORABNIKOV NA AGREGAT
8. VKLOP AVTOMATSKIH VAROVALK

## ROČNI ZAGON:

5. ZAPRI ZRAK – CHOKE (ROČICA VEN)
6. ROČNO POTEJNI VRVICO
7. ODPRI ZRAK (ROČICA NOTER)
8. PRIKLOP PORABNIKOV NA AGREGAT
9. VKLOP AVTOMATSKIH VAROVALK

## ZAUSTAVITEV AGREGATA:

1. IZKLOP PORABNIKOV
2. 1 MIN OBRATOVANJA BREZ PORABNIKOV
3. GUMB ZA ZAUSTAVITEV
4. ZAPRITE VENTIL ZA GORIVO

## PRIKLOP PORABNIKOV

Dovoljena uporaba električnih podaljškov:  
- max 40 m pri 1,5 mm<sup>2</sup> preseku oz.  
- max 80 m pri 2,5 mm<sup>2</sup>.