

Priručnik za obuku: Scheppach Kompaktni utovarivač MKL730

Cilj: Osigurati sigurno i pravilno rukovanje kompaktnim utovarivačem MKL730

1. Uvod & tehnički pregled

Scheppach Kompaktni utovarivač MKL730 je snažan, benzinski kompaktni utovarivač s radnom masom od 749 kg i maksimalnim kapacitetom utovara od 200 kg. Zahvaljujući pogonu na gusjenice i uskoj širini traga od 740 mm, bez poteškoća doseže i teško pristupačna mjesta.

Tehnički ključni podaci:

- Motor: 4-taktni benzinski motor, 306 cm³, 8,5 KS (6,3 kW)
 - Maksimalni kapacitet utovara: 200 kg
 - Pogon: gusjenice (širine 180 mm), pojedinačno upravljive
 - Širina traga: 740 mm
 - Brzina: naprijed i nazad maks. 2,3 km/h
 - Volumen utovarne žlice: 80 L
 - Maksimalna visina utovara: 2,5 m
 - Sposobnost svladavanja nagiba: 25°
 - Hidraulično ulje: spremnik 29 L
 - Učink hidraulične pumpe: 2 × 15 L/min
-

2. Sigurnost na radu & osobna zaštitna oprema (OZO)

Potrebna OZO:

- Zaštita sluha
- Sigurnosne cipele
- Rukavice
- Zaštitne naočale
- Zaštitna kaciga

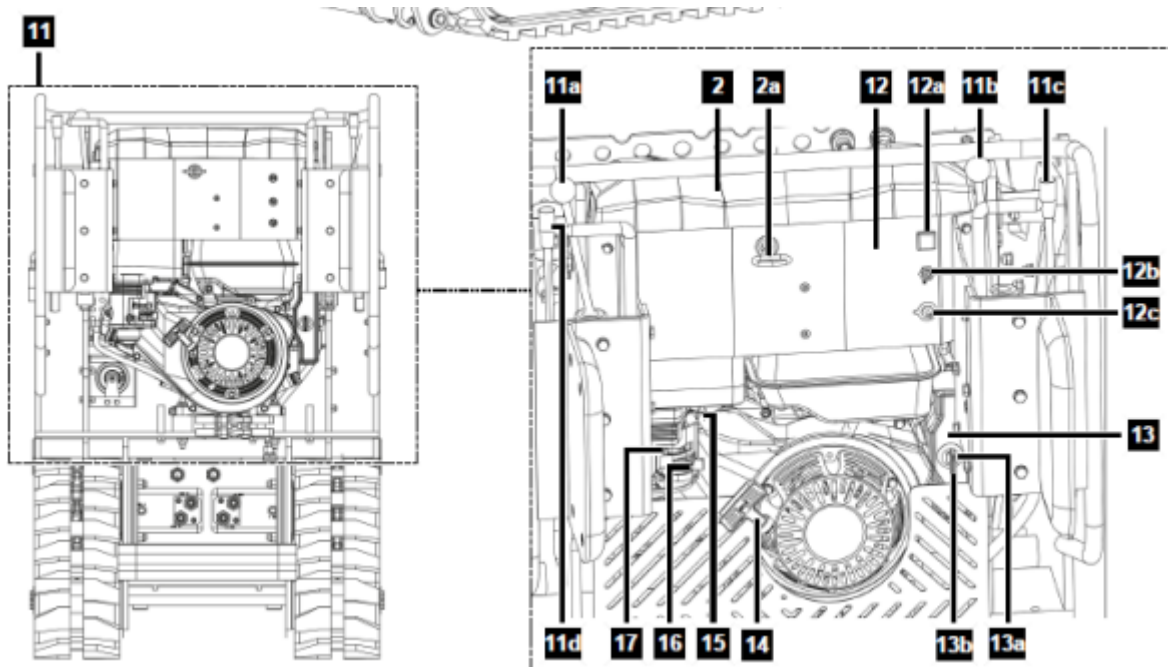
Važne sigurnosne napomene:

- Zaštitne naprave i sigurnosni sustavi ne smiju se uklanjati
 - Ne dodirivati vruće dijelove stroja, posebno motor
 - Odbačeni predmeti mogu uzrokovati ozljede
 - U radnom području ne smiju se zadržavati druge osobe
 - Rad na nagibima ili u blizini jama zahtijeva povećanu pažnju
-

3. Rukovanje u praksi

Postupak pokretanja:

- Umetnuti ključ za paljenje u kontakt-bravu, okrenuti ključ u položaj „ON“ (13a+13b), LED indikator (12a) svijetli zeleno, otvoriti ventil za gorivo (16), aktivirati čok (17), ručicu gasa postaviti u srednji položaj (15), okrenuti ključ u položaj „START“ dok se motor ne pokrene



Upravljanje:

- Lijeva upravljačka ručica (11a): vožnja naprijed/nazad odnosno lijevo/desno, zakretanje radnog alata gore ili dolje
- Desna upravljačka ručica (11b): vožnja naprijed/nazad odnosno lijevo/desno, podizanje ili spužtanje podiznih krakova
- Ručica za upravljanje hidraulikom (11c): (opcionalno) upravljanje hvataljkom, ravnajućim nožem, svrdlom za zemlju

Praktične vježbe:

- Pokretanje kompaktnog utovarivača (hladni start/topli start)
- Vožnja naprijed i nazad
- Vožnja kroz zavoje
- Utovar, transport i istovar materijala pomoću žlice
- Zamjena žlice/priključnog alata

4. Održavanje & njega

Dnevno:

- Opći vizualni pregled cijelog stroja
- Provjeriti količinu goriva
- Razina motornog ulja (SAE 10W-40) i spremnika hidrauličnog ulja (hidraulično ulje 10W

AW32)

– Razinu hidrauličnog ulja provjeriti preko dva kontrolna stakla – gornje smije biti najviše do polovice puno; ako je to staklo prazno, provjeriti donje, koje mora biti najmanje do polovice puno

- Čišćenje zračnog filtra
- Vizualna provjera gusjenica (napetost i stanje)
- Maksimalna količina goriva 6 L
- Točke podmazivanja (ukupno 18 mazalica) – podmazivati svaka 4 radna sata

Intervali održavanja:

- Podmazivanje prema planu održavanja u uputama za uporabu (mast npr. Mobilux EP2)

5. Skladištenje & transport

- Ispustiti cjelokupni sadržaj spremnika goriva
- Kod skladištenja na otvorenom koristiti zaštitni pokrov
- Optimalno skladištenje pod nadstrešnicom
- Podizati samo bez montiranog radnog alata, isključivo na 4 točke podizanja
- Stroj prije transporta osigurati od nenamjernog pomicanja (koristiti zatezne trake)
- Kod duljeg skladištenja odspojiti bateriju

Dijelovi za montažu: Žlica, bočne obloge, LED



Stanje pri isporuci:

