

## Hanke "Generaatorite lisatarvikud" tehniline kirjeldus

Kirjeldame alljärgnevalt varasema hankega ostetud generaatoritele CGM 40B, mis on paigaldatud haagistele TIKI GP-250 RB, täiendavate lisatarvikute lahenduse:

### 1. Kaabel 63A 10 m



Jätukaabel on valmistatud karmide ilmastikutingimuste jaoks ehituseks ja professionaalseks kasutamiseks, olenemata aastaegadest.

Maandatud kummist pikendusjuhe sise- ja välitingimustes kasutamiseks.

Toide: 400 V / 63A pistik ja pikenduspesa

Pikkus: 10 m

Kaabel: VSEB 5 x 16S

Kaitseklass: IP67

### 2. Kaabel 32A 20m



Üheosaline maandatud kummist pikenduskaabel sise- ja välitingimustes kasutamiseks. H07RN-F neopreen pikenduskaabel (spetsiaalne kumm) - Sobib kasutamiseks nii väli- kui sisetitingimustes

- Keskmise vastupidavusega ja painduva isolatsiooniga
- Kannatab temperatuuri kõikumisi -25° - +60°C
- Talub rasvasid ja õlisid
- UV kindel

### 3. Ehituskilp 63A



Nimivool: In 63A

Nimipinge: Un 400V (50Hz)

Kaitseklass: IP44

Silumistegur: 0,7

Nimitaluvusvool Icw: 6kA 1s (standard)

Kaitselülitid: C-köver (standard)

Rikkevoolukaitse: A-tüüp (standard)

Ühendus elektrivõrguga: 63A pistik

Mõõtmed: K600 x P600 x S400 mm

Kaal: u. 20 kg

5x63A 400V: 1 tk

5x32A 400V: 2 tk

5x16A 400V: 2 tk

Schuko 230V 16A: 6 tk

#### 4. Ehituskilp 32A



Professionaalne ehitusplatsi alajaam 32A. Tugev metallraam ja korpus ning kompaktne ja vastupidav konstruktsioon. Väikese suuruse tõttu on jaama lihtne käsitseda.

#### TEHNILISED ANDMED

Sisend 5 x 32A / Seadme pistikupesa.  
6 x 16A 230V, 30mA rikkevool,  
2 x 16A 400V,  
2 x 32A 400V.  
Ahelühendusega rikkevoolukaitse 300mA /32A.  
Mõõtmed 430 x 210 x 350 mm.  
Kaal 10,3 kg

#### 5. Tööriistakast tiislile



Praktiline kaanega suletav kast tarvikute hoiustamiseks.  
Peab sobima Tiki generaatorihaagistele.  
Kinnitatakse tiisli külge. Kaasas peavad olema kinnitusvahendid  
Mõõdud: 930/636x408x404mm  
Mahutavus ca 123L  
Kaal: 16,6 kg