

# Anleitung zur Verwendung der Natriumdampflampe

## Aufstellung

Das Entladen erfolgt durch:

- Verwenden Sie die 4 Hebeösen oben in den Ecken des Käfigs.
- Verwendung eines Gabelstaplers mit einer Mindesttragfähigkeit von 1.400 kg.

## Inbetriebnahme

- Prüfen Sie, ob ausreichend Kraftstoff für die vorgesehene Betriebsdauer vorhanden ist.
- Starten Sie das Dieselaggregat, indem Sie den Schalter „Lampen Manueel“ auf „ON“ stellen. Der Startvorgang läuft anschließend automatisch ab.
- Fahren Sie den Mast zunächst ca. 2 meters mit „Lichtmast UP“ aus, um die Leuchten bequem auszurichten.
- Steigen Sie über die vorhandene Leiter auf das Dach und richten Sie die Leuchten in die gewünschte Richtung aus.
- Sahren Sie den Mast anschließend mit „UP“ auf die gewünschte Höhe.
- Wählen Sie zwischen Manuell oder Timer:  
**Manueel:** OFF/ON – Sie bestimmen selbst, wann der Lichtmast EIN oder AUS geschaltet ist.  
**Timer:** OFF/ON – Der Lichtmast schaltet sich zu den eingestellten Zeiten automatisch ein und aus.
- Das Aggregat startet automatisch gemäß seinem eigenen Startzyklus.

**Der Popa-Lichtmast muss stets auf einem ebenen und stabilen Untergrund aufgestellt werden.**

(Der maximal zulässige Neigungswinkel beträgt 5°.)

Bei Unklarheiten hinsichtlich des Untergrunds wenden Sie sich bitte immer an den Lieferanten.

**Kraftstoffverbrauch: 1,3 Liter pro Stunde**  
**Tankinhalt: 280 liter**

## Option

Die Lampenschalter können in zwei Positionen betätigt werden:

- Schalter nach links = 50 % Lichtleistung.
- Schalter nach rechts = 100 % Lichtleistung.

## Außerbetriebnahme

- Alle Schalter auf „OFF“ stellen.
- Den Mast durch Betätigen des Schalters „Lichtmast UP/DOWN“ vollständig einfahren.
- **Achten Sie beim Einfahren des Masts darauf, dass die Verkabelung nicht zwischen den Mastsegmenten eingeklemmt wird. Fahren Sie den Mast vollständig ein. Bringen Sie anschließend die Lampen wieder in ihre ursprüngliche Position, sodass sie sich innerhalb des Gehäuses befinden.**



**Der Lichtmast ist jederzeit vor Publikum, umstehenden Personen und unbefugtem Zugriff zu sichern**

**Vor jedem Transport den Mast vollständig einfahren**