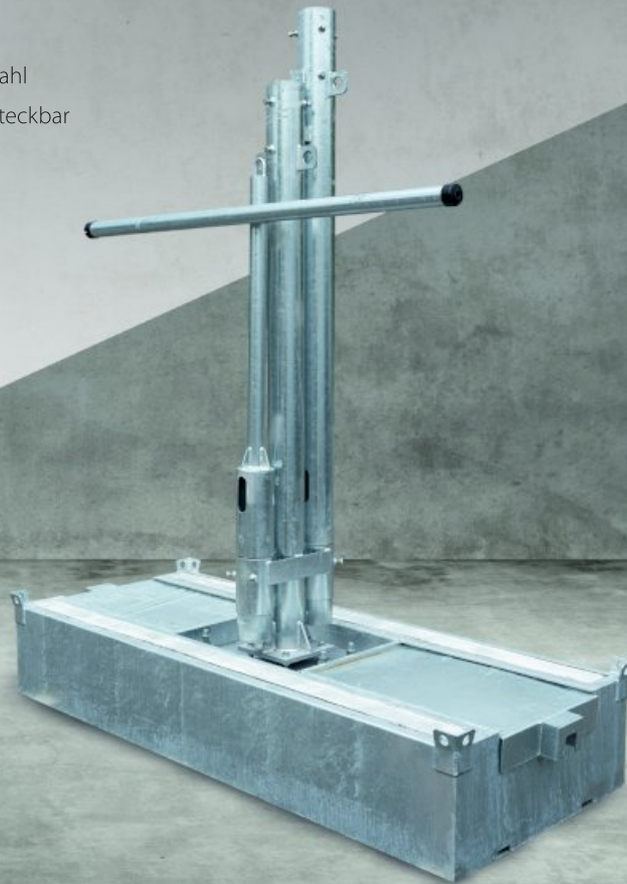


Aufstellvorrichtung

- Mastteile aus korrosionsbeständigem feuerverzinktem Stahl
- Aufstellvorrichtung ist modular aufbau- und zusammensteckbar
- Windlastberechnung nach TL Aufstellvorrichtung
- Betonfuß inklusive Aufnahme für 2x 210/230 Ah Akkus oder 4x 140/180 Ah Akkus
- Akkuaufnahme mit Schlosssicherung abschließbar
- Durchmesser Rundmast 133 mm
- Statikberechnung auf Anfrage nachweisbar (für LED-Wechselverkehrszeichen 3x4K420)
- Optional mit Solarpaket verfügbar



Abmessungen

Transport (HxBxT):
2593 x 2350 x 940 mm



Abmessungen (HxBxT)

5563 x 2350 x 940 mm



Gewicht

Fundament: 1050 kg

Aufstellvorrichtung

Bestell-Nr

Aufstellvorrichtung LED-Wechselverkehrszeichen mit Betonfuß Ausgelegt für LED-Wechselverkehrszeichen 2x2K420 (850 x 850 mm), 3x3K360 (1210 x 1210 mm) oder 3x4K420 (1390 x 1810 mm)

080460-01

Zubehör und Ersatzteile

Bestell-Nr

Blei-Gel-Akku 12V 210 Ah (bei 20 Std. Entladung), für Antriebs- und Beleuchtungszwecke, extrem zyklentest

165338

Querstrebe zur Montage der Solarmodule

080460-01-05

Mastteil oben für Aufstellvorrichtung LED-Wechselverkehrszeichen

080460-01-04

Mastteil Mitte für Aufstellvorrichtung LED-Wechselverkehrszeichen

080460-01-03

Mastteil unten für Aufstellvorrichtung LED-Wechselverkehrszeichen

080460-01-02



Weitere Informationen

NIS-02257

Eingabe auf nissen-germany.com