

DC-OV-kast De Poelen

DC VK6-(max 18)kW-2 (max 4) groeps

DC Voedingskast 6kW 350V DC

DC-OV schakel- en verdeelinrichting

Buitenkast: 3 deuren, RVS gepoedercoat in RAL 7037 stofgrijs

Kast uitgevoerd met een enkel half cilinderslot en een dubbel half cilinderslot in meter- en verdeelcompartiment.

Dichtheid voedingkast IP 55

Normen: NEN 1010, NPR-9090, NEN 3140, NEN 61439

Afmeting buitenkast (HxBxD): 1150x1400x500 RVS 441

Afmeting ingraafsokkel (HxBxD): 750x1400x500 RVS 441.

Specificaties:

Aansluiting 3 x 25A AC

Uitgangsvermogen DC voedingskast 5kW nominaal 350V DC

2 afgaande kabels/ringen bipolair (+350V, 0, -350V) met DC lastschakelaar per kabel/ring met maximaal 5kW vermogen per kabel/ring (bipolair 2,5kW +350V, 2,5kW -350V)

PLC besturing met astronomische klok en GPS tijd synchronisatie

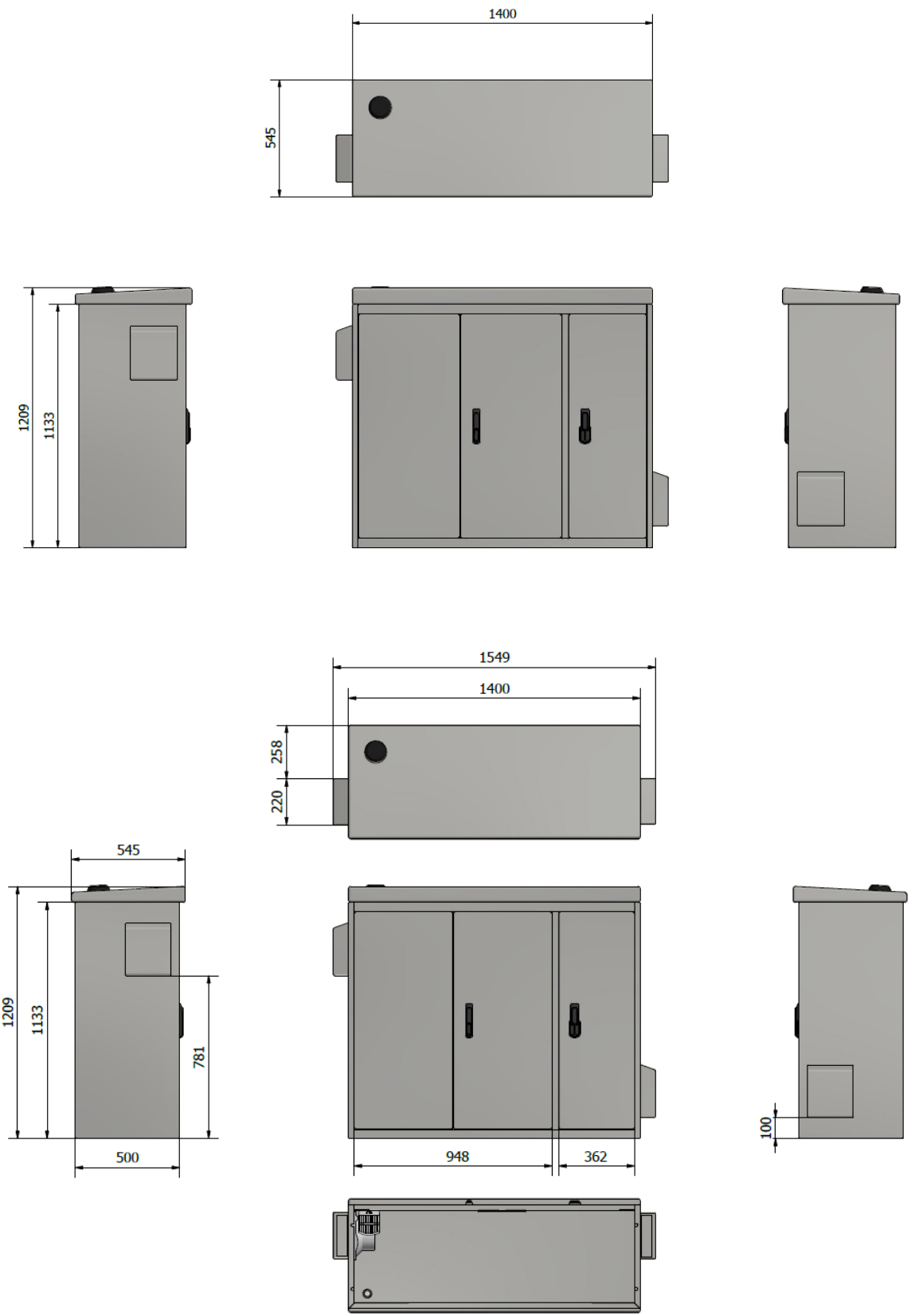
Hand-/automaatbediening en resetknop

Geïntegreerde verwarming en ventilatie

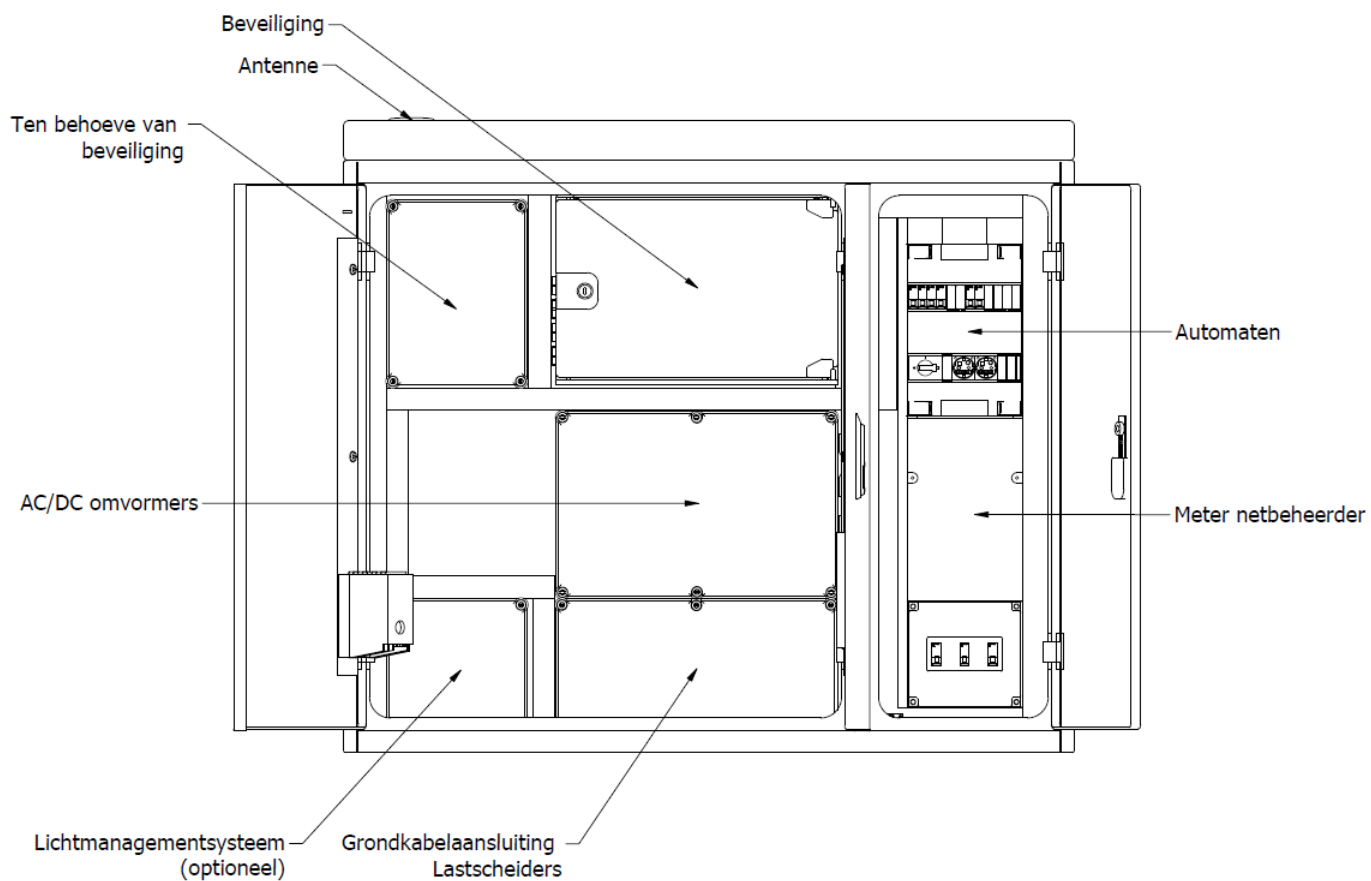
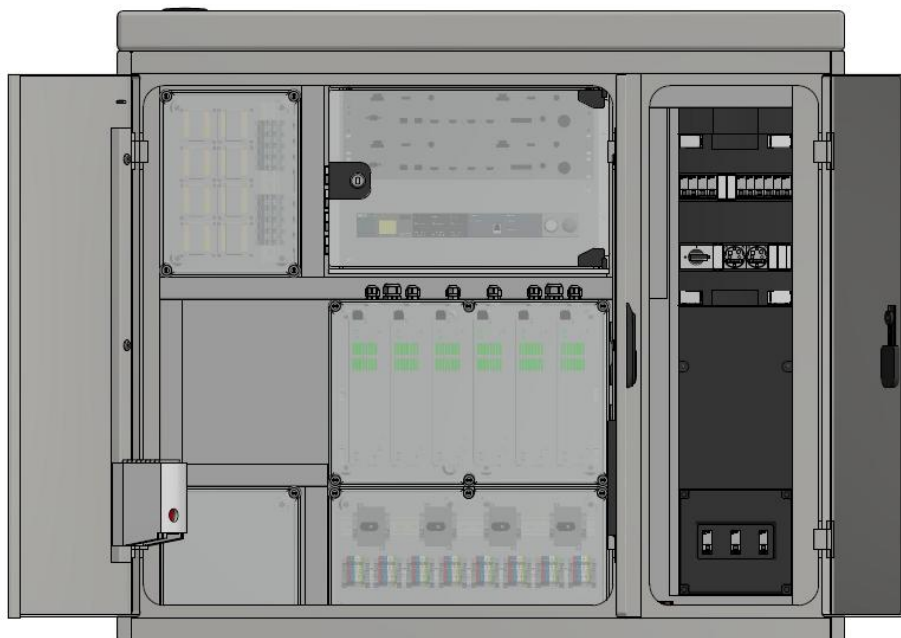
Optioneel :

- Uitbreiding DC Voedingskast nominaal naar 18kW 350V DC
- Uitbreiding naar 4 afgaande kabels/ringen bipolair (+350V, 0, -350V) met DC lastschakelaar met maximaal 5kW vermogen per kabel/ring (bipolair 2,5kW +350V, 2,5kW -350V)
- Box t.b.v. lichtmanagementsysteem afm. (l.b.h. 270x270x170)
- Storingsmeldingen via email per kabel/pool

Maatvoering DC voedingskast 6-18kW



Aanzichten DC voedingskast 6-18kW (1/2)



Aanzichten DC voedingskast 6-18kW (2/2)

