

Montage-instructie

voor de vakman

VISSMANN

Vitovolt 300

type P...PGHB

Veiligheidsinstructies



Volg deze veiligheidsvoorschriften nauwkeurig op ter voorkoming van lichamelijk letsel en materiële schade.

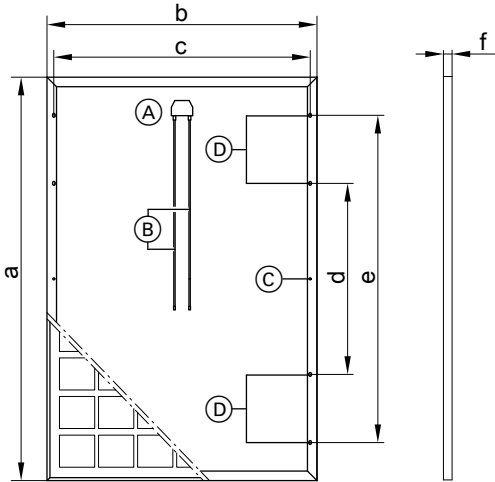
Montage, eerste ingebruikname, inspectie, onderhoud en reparatie moeten door bevoegde vakmensen (verwarmingsfirma, contractuele installatiefirma) worden uitgevoerd.

Bij werkzaamheden aan het toestel of de verwarmingsinstallatie moet de stroomvoorziening worden uitgeschakeld (bijv. met de afzonderlijke zekering of een hoofdschakelaar) en tegen onverhoeds weer inschakelen worden beveiligd.

De reparatie van onderdelen met een veiligheidstechnische functie brengt de veilige werking van de installatie in gevaar.

Bij vervanging uitsluitend originele onderdelen van Viessmann of door Viessmann goedgekeurde onderdelen gebruiken.

Afmetingen

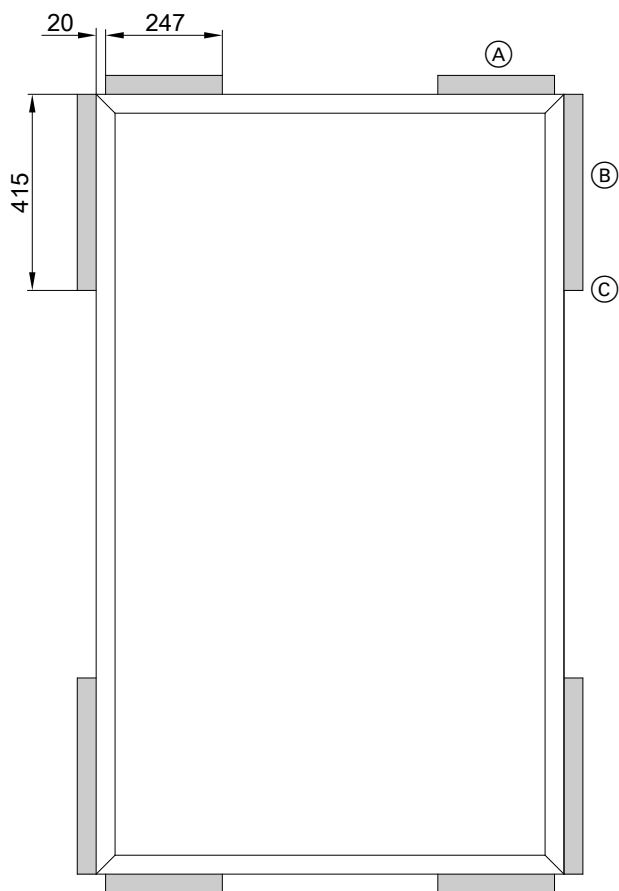


- (A) Aansluitdoos
- (B) Aansluitleidingen
- (C) 4 aansluitingen voor equipotentiaalverbinding, \varnothing 4 mm
- (D) 8 montagegaten, \varnothing 9mm

a	mm	1650
b	mm	990
c	mm	944

d	mm	850
e	mm	1250
f	mm	42

Gegevens voor bevestiging



Klemmen	Max. belasting door druk	Max. belasting door trek
Bereik (A)	2400 Pa (243 kg/m ²)	2400 Pa (243 kg/m ²)
Bereik (B)	5400 Pa (550 kg/m ²)	
Punt (C)	6000 Pa (609 kg/m ²)	

Technische gegevens

Vitovolt 300, type		P250PGHB	P255PGHB
Nominale vermogen	W_p	250	255
Vermogenstolerantie	W	0/+5	0/+5
Spanning in MPP	V	30,34	30,64
Stroom in MPP	A	8,24	8,32
Nullastspanning (STC)	V	37,33	37,50
Kortsluitingstroom (STC)	A	8,69	8,76

Meettoleranties van de modules volgens gegevensblad.

Ingebruikneming



Montage- en servicehandleiding "Vitovolt"

Geldig voor

Artikel nr.:

7554386

7554387

7554388

7554389

Viessmann Nederland B.V.
Postbus 322
2900 AH Capelle a/d IJssel
Tel. : 010-458 44 44
Fax : 010-458 70 72
e-mail : info-nl@viessmann.com
www.viessmann.com