

Product: SpiroVent Superior

Klantnaam:

Project:

Referentie:

Type:

S600-L  
MV06AL50

Datum:

16-2-2023

**Ontwerp criteria**

Medium:	Water / glycol ( max.40% )
Capaciteit:	1000 l/h
Maximale systeeminhoud:	325 m <sup>3</sup>
Minimale systeemdruk:	1 bar-g
Maximale systeemdruk:	3 bar-g
Minimale temperatuur:	0 °C
Maximale temperatuur:	90 °C
Omgevingstemperatuur	0-40 °C
Hoofdpomp:	Verticaal meertraps

**Aansluitingen Flexibel**

Intrede / uittrede: G3/4"

**Kwaliteitscontrole**

Ontluchtingstest:	ja
Testmedium:	Water
Hoogspanningstest:	ja
Testcertificaat:	nee
CE / UKCA markering:	ja
Materiaalcertificaten:	nee

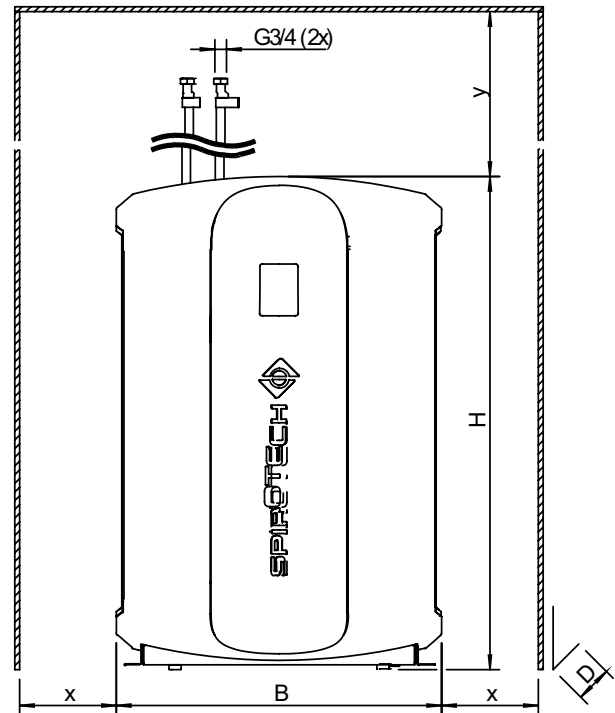
**Constructiematerialen**

Vat:	S235 JRG2
Leidingen / slangen:	Koper / EPDM
Pomp:	AISI304
Ontluchtingskap:	Messing
Ventielafdichting:	Viton
Vlotter:	PP
Mantel:	Kunststof (PS / EPP)
Kleur:	Geel (RAL 1003) en zwart

**Interface**

Touch screen:	ja
Bedraad LAN	ja
Wifi:	ja
Beheer en besturing op afstand:	ja
Data encryptie:	ja

**Tekening**



**Afmetingen**

H:	1020 mm
B:	673 mm
D:	360 mm
x:	>600 mm
y:	>600 mm
Ledig gewicht (circa):	62,3 kg
Geluid:	57 db(A)

**Electrische aansluiting**

Spanning:	230V / 50Hz
Energieverbruik:	0,8 kW
Beschermingsgraad	IP44

**GBS contacten**

ketel veiligheidskring:	Potentiaalvrij
verzamelstoring:	Potentiaalvrij
communicatie:	RS485

Wijzigingen voorbehouden