

ELIT

Frittstående oppfanger 6,5m m/sideavleder og

Frittstående lynoppfanger i rustfritt A2-stål 6,5m med HVC-flens og sideavleder 2,0m

Teknisk beskrivelse

Frittstående lynoppfangersett 6,5 m lang med sideavleder 2,0 m og HVC-flens, inklusiv stativ og betongfundamenter.

Materiale og dimensjon for oppfanger: A2-stål/aluminium, Ø 36/16/10 mm, 3,3 m lengde.

Materiale og dimensjon for sideoppfanger: A2-stål/aluminium, Ø 20/16/10 mm, 2,0 m lengde.

Materiale og dimensjon for isolerende støtte: Glassfiberforsterket plast, Ø 48 mm, 1,7 m lengde.

Materiale og dimensjon for stativ: Rustfritt A2-stål, Ø 60 mm, 1,5 m lengde.

Betongsokkel: 6 x 25 kg.

Fotavtrykk: 1870 x 1670 mm.

For vindhastigheter på 129 km/t i henhold til Eurocode - Tilsvarende WZ1, GK2, maks. 20 m byggehøyde.

Produsert ihht. EN 62561-2

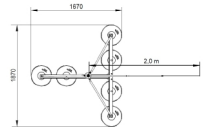
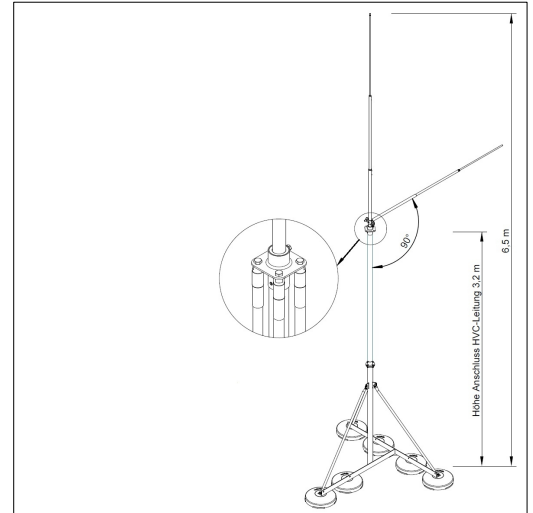
Totalvekt: Ca. 196 kg.

Fordeler:

Frittstående lynoppfanger 6,5m i rustfritt A2-stål og sideavleder 2,0m

Kommer med HVC-flens som muliggjør montering av HVC-ledere

Komplett sett inklusiv stativ og betongfundamenter



Produktnavn/ Art.nr/ El. nummer/ GTIN	ELIT FRITT-LOFSETT-65M-HVC/ 40150239/ / 7070810040612
I henhold til:	EN IEC 62561-2, IEC/TS 62561-8
Lengde	6500 Millimeter
Diameter fra/til	60 - 10 Millimeter
Modell / utførelse	Avlederstang med stativ
Materiale	Aluminium/rustfritt stål 304 (V2A)
Overflatebeskyttelse	Varmgalvanisert
Tilkobling	Rundleder