

Ort:
Stockholm

Datum:
2023-09-01

Vår referens:
Oliwer Dysén
Enspecta AB

Uppdragsgivare:
Johan Håkansson
Båtvägen 13
191 33 Sollentuna

Uppdrag:
Areamätning av:
HÄSTSKÖTAREN 7

Instrument:
Som hjälpmedel vid mätningen användes avståndsmätare Bosch PLR40C Internnummer 6.
Instrumentet är egenkalibrerat 2023-08-01.

Metod & mätregler:
Mätning har utförts enligt Svensk Standard SS 21054:2020. I sammanfattning anger standarden att objektets area begränsas av ytterväggarnas insidor med avdrag för den del av de innerväggar, pelare och schakt som överstiger bredden 30 cm. Arean beräknas med 2 decimaler men anges avrundad till hela m². Vid avrundning tillämpas SS 014141 regel A, vilket bland annat innebär att avrundningen kan bero av om den sista siffran i heltalet är jämn eller ojämn. Noggrannheten i mätningen anges med ett intervall om ± 1,5%.

Mätresultat:
Övre plan: **108 m²**
Mellanplan: **156 m²**
Suterrängplan: **213 m²**

Total bo-area: **368 m²**
Total bi-area: **109 m²**

Mätningstillfälle:
Mätningen utfördes 2023-09-01

Utförd av:



Oliwer Dysén
Mättekniker, SBR-besiktningsman