

En areamätning har utförts för nedanstående bostad. Mätbeviset anger det resultat av bostadens uppmätta bo- och biarea, så som den var utformade vid tillfället för mätningen.

## Utförande och mätregler

Mätningen utfördes med hjälp av lasermätare på plats i bostaden. Areaberäkningen utfördes sedan i AutoCAD. Svensk Standard SS 21054:2020 tillämpades vid tillfället för mätningen. Längdmåtten tas i meter med två decimaler, ev. delposter med en decimal och summaposter, alltså arean, anges utan decimaler. Vid avrundning tillämpas Svensk Standard SS 14141, regel A. Avvikelse upp till +/-2% i mätning från den verkliga arean kan förekomma utan ansvar för Areamätning Mälardalen AB.

Adress	Lindholmens Gård 11, 186 94 Vallentuna
Objekt	Villa
Ordernummer	13915
Beställare	Birgitta Andrén
Utförandedatum	2024-08-20
<b>Resultat</b>	
Boarea (BOA)	<b>197 m<sup>2</sup></b> (entréplan: 121,3 m <sup>2</sup> , övre plan: 75,5 m <sup>2</sup> )
Biarea (BIA)	<b>9 m<sup>2</sup></b> (förråd)



Marcus Gårdestam  
Diplomerad Areamätare  
Stockholm, 2024-08-20