

# Mätbevis



En areamätning har utförts i nedanstående bostad. Mätbeviset anger det resultat av bostadens uppmätta bo- och biarea, så som bostaden var utformad vid tillfället.

## 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. Avvikelser upp till +/-2% i mätning från den verkliga arean kan förekomma utan ansvar för Areamätning Mälardalen AB.

Bostadens adress	Stackvägen 31, 191 34 Sollentuna
Objekt	Villa
Ordernummer	14961
Beställare	Tobias Wallin
Utförandedatum	2026-03-24
<b>Resultat</b>	
Boarea (BOA)	<b>228 m<sup>2</sup></b> (nedre plan: 69,3 m <sup>2</sup> , entréplan: 124,2 m <sup>2</sup> , övre plan: 34,7 m <sup>2</sup> )
Biarea (BIA)	<b>46 m<sup>2</sup></b> (nedre plan)
Övrig golvyta	<b>9 m<sup>2</sup></b> (ej mätvärd area pga. för låg takhöjd på nedre plan)
Biarea (BIA)	<b>9 m<sup>2</sup></b> (förråd)

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'MG' followed by a stylized flourish.

Marcus Gårdestam  
Diplomerad Areamätare  
Stockholm, 2026-03-24