

# Mätbevis

## Lägenheten

Lägenhet nr 1003 i BRF Heleneborgsparken med adress Heleneborgsgatan 8C, 1/2 tr , 117 32 Stockholm.

## Areaberäkningen

Areaberäkningen är utförd på uppdrag av Josefin Persson.

Mått tagna på plats - 26 maj 2026 - i huvudsak med lasermätare. Areaberäkningen har gjorts med datorstöd /CAD för att säkerställa högsta möjliga noggrannhet. Lägenhetens omfattning / avgränsningar / uppgift om lägenhetsnummer i enlighet med beställarens anvisningar. Mätresultatet redovisar lägenheten såsom den var beskaffad just vid mätfallet.

## Mätregler

Vid areaberäkning av bostadslägenheter tillämpas Svensk Standard SS 21054:2020. I sammanfattning anger standarden att bostadens sk boarea (förkortas BOA) begränsas av yttreväggars insidor med avdrag för den del av innerväggar, pelare och schakt som överstiger bredden 30 cm. Boarean (BOA), beräknas med två decimaler, men anges avrundad till hela kvadratmeter. Vid avrundning tillämpas SS 14141, Avrundningsregler, Regel A, vilken bl.a innebär att avrundningen kan bero av om den sista siffran i heltalet är jämn eller ojämn.

# Mätresultat

37 m<sup>2</sup> Boarea (BOA)

Stockholm den 26 maj 2026

## Areaberäkning Areamätning

av Bostadsrätter, Lokaler & Fastigheter i Sverige<sup>®</sup>

eMätbevis

Underskrivet mätbevis i original hos beställaren | areaberakning.se

Mikael Hådel, arkitekt

areaberakning.se

Areaberäkning Areamätning | Arkitekt Mikael Hådel

m<sup>2</sup>

info@areaberakning.se  
telefon 0729 02 50 02

Medlem i  Swedish Standards Institute

