



Teleborg, Passet 2 © Aktea

## Teleborg Passet 2

Passet 2

*Växjö kommun, Kronobergs län*



BBR byggår



Senaste BBR

Teleborgsskogen, Passet 2, är ett 5 våningar högt flerbostadshus beläget i Växjö. Huset värms med fjärrvärme via radiatorer och ventilationen är av FTX-typ med roterande värmeåtervinning och eftervärmebatteri.

## Grunddata

	Nybyggnation
<b>Atemp</b>	1 313 m <sup>2</sup>
<b>Byggår</b>	2015
<b>Byggnadstyp</b>	Bostad
<b>Byggnadskategori</b>	Flerbostadshus
<b>Elvärmd</b>	Nej
<b>Klimatzon</b>	3

## Energiprestanda

<b>Projekterad</b>	52 kWh/m <sup>2</sup> , år
<b>Energiklass (senaste BBR)</b>	B
<b>Energiklass (BBR vid byggår)</b>	B

## Uppdelad energianvändning

<b>Projekterad energi varmvatten</b>	23 kWh/m <sup>2</sup> , år
<b>Projekterad energi uppvärmning</b>	20 kWh/m <sup>2</sup> , år
<b>Projekterad energi fastighetsel</b>	9 kWh/m <sup>2</sup> , år

## Tekniska system

<b>Huvudsaklig uppvärmning</b>	Fjärrvärme
<b>Huvuddistribution värme</b>	Radiatorer
<b>Ventilation</b>	Från- och tilluft med värmeväxlare
<b>Ventilationsstyrning</b>	Kontinuerlig

## Marknadsaktörer

<b>Byggherre</b>	Växjöbostäder
<b>Publicerad och granskad</b>	2017-09-18
<b>Senast uppdaterad</b>	2017-09-18