

INFORMATION OM ELFÖRBRUKNING 2009

Styrelsen har sammanställt Max-, Min- samt Snitt-förbrukning över de olika Lägenhetstyperna inom BRF HUSAREN. Med denna information så hoppas vi att man kan bilda sig en uppfattning om sin egen elförbrukning i förhållande till liknande fastighetstyp/storlek.

Givetvis så får man ta hänsyn till olika parametrar som t.ex

- Inomhustemperatur
- Antal personer
- Frånluftsflöde på Värmepumpen
- Antal i hushållet
- Var huset ligger i huskroppen (mittenthus eller gavelhus)
- Samt mycket annat beroende på hushållet

Värden för 2009

<u>Fastighetstyp</u>	<u>Antal rum</u>	<u>Bostadsyta</u>	<u>Max</u>	<u>Min</u>	<u>Snitt</u>
A	2	67,7 m ²	12037 kW	6504 kW	9197 kW
B,BS	3	76,4 m ²	10640 kW	7774 kW	9261 kW
C	4	105,8 m ²	15765 kW	8677kW	12662 kW
D,DS	4	111,6 m ²	15647 kW	8327 kW	11499 kW
E,ES	4	128,4 m ²	14848 kW	8238 kW	11967 kW

I jämförelse från snittvärden 2008 års förbrukning, ser vi en näst intill genomgående ökning av elförbrukningen 2009 med 6%-18%. Se nedan från utskick gällande snittvärdena 2008 års förbrukning. Ser vi tillbaka på det gångna "elåret" 2009, så har ju detta varit betydligt kallare än 2008. Förklaringen till den ökande förbrukningen kan säkerligen härledas till detta.

Medeltemperaturen 2008 Jan,Feb,Mars var +3,5 C, samma period 2009, +0,8 C.

Värden för 2008

A	8615 kW
B,BS	8503 kW
C	10688 kW
D,DS	10594 kW
E,ES	11293 kW