

U-medel beräkning

Bostadshus			
Byggnadsdel	A (m²)	U	AxU
Grund	120,5	0,111	13,376
Vägg	176,9	0,163	28,835
Tak	120,5	0,080	9,640
Dörrar & Fönster	41,2	1,000	41,200
Garageport	5,3	1,500	7,875
Köldbryggor (15% påslag)	-	-	15,139

Sammanräknat	
Golvyta bostadshus (A-temp)	165,4 m ²
Golvyta garage	25,7 m ²
Golvyta uterum	12,4 m ²
Total omslutande area	464,4 m ²
Totalt tranmission	116,064 W/K
Beräknat U-medelvärde	0,250 W/m²K