

Fastighetsbeskrivning

Övriga Byggnader	
Härbre	
Loge	
Lada	
Helikopterplatta.	
Grundplatta förberedd för ladugård	
Flisförråd	
Maskinport	
Härbre	
Loge	
Timrad lada	
Flisförråd	
Grundplatta	
Bedömning för samtliga byggnader	



De övriga byggnaderna utgörs av loge 1830, härbre 1820 och en äldre lada slutet av 1700-talet samt ett flisförråd och maskinport

Härbre

Härbret, 1 1/2 plan står på träplintar med underliggande natursten och är byggt av timmer under yttertak av tegel. Byggnadsarean, BYA ca:20 m² Indragen el. Används som torrförråd.



I anslutning till härbret finns en timrad loge i 1 1/2 plan stående på natursten med yttertak av plåttak..

Loge

Byggnadsarean, BYA ca:126 m² Byggnaden används som förrådsutrymme. Vån 1 tr. innehåller spannmålstork med volym ca 45 m³. Indragen el.

Timrad lada

Den timrade ladans BYA ca: 30 m². Grund av huggen natursten. Tak av plåt. Trägolv och kopplade fönster

Flisförråd

Flisförrådet är ett s.k. stolphus med plåttak. BYA ca: 200 m³. Takhöjd ca: 5 m En del av byggningen har betong golv. Ca: 50 m². Byggd 1986

Grundplatta

Grundplatta av isolerad betong är förberedd för mindre ladugårdsbyggnad.



Bedömning för samtliga byggnader

Byggnadernas in - och utvändiga underhåll bedöms som välskött

Fastighetsbeskrivning

Pumphus



Byggnadsarea BYA ca: 9 m²

Pump huset består av 2 plan. Plan 1, under jord består av gjuten betong.
Plan 2 består av murad hålsten med ytterbeläggning av träpanel.

Plan 1 innehåller djupbrunnspump och hydroforer med respektive el-utrustning
samt kamflänselement.
Plan 2 används som förråd.

Byggnadernas in - och utvändiga underhåll bedöms som välskött

Bedömning

Grillhus



Byggnadsarea BYA ca: 25 m². Golv av betong med pålagd filtmatta.
Byggnaden utförd av trä. Skjutbara fönster runtom. Grill med fläkt för inblås och
utsug. Byggnaden värms upp med cirkulerande luft (varvtalsstyrda fläkter) från gril-
len.

Bedömning

Byggnadernas in - och utvändiga underhåll bedöms som välskött