

Protokoll styrelsemöte Ardre Sockenförening 3 Mars - 9 Mars 2021
Digitalt via mail, sms och telefon kontakt.

Närvarande:

Frank Gubert, Simon Hägg, Agneta Dahlberg, Jan-Peter Tingström, Jan-Olof Hasselborn, Lars Olsson.

Särskilt inbjuden att yttra sig i ärendet:

Ove Andersson

Detta digitala styrelsemöte utfördes efter att vi fått önskemål från "Bastugruppen" att utöka budgeten pga. större aggregat och önskan om att säkra upp hela fastigheten till 35Ampere.

Se sida 2 & 3 - bilagor till detta protokoll. Där Christer Björn sammanfattat läget.

Några i styrelsen föreslog att man kan prova att köra aggregatet m.m. på befintliga 25Ampere säkringarna innan beslut och beställning av större säkring sker.
(Det hejdar inte att de kan bygga färdigt och sedan kan uppsäkring ske vid behov).

Dock blev det slutliga beslutet ändå att vi kontaktar GEAB och ber om en offert för att säkra upp till 35A.
(enligt telefonuppgift till en kostnad av ca 10.000kr + 2500kr/år i ökad årsavgift).

Ardre 2021-03-09

Frank Gubert ordf.

Simon Hägg sekr.

Ardre Bastu
Christer Björn

Ardre 20210303

Förslag till köp för att säkerställa att bastu kommer att få bra värme

Till dags dato har vi upparbetade kostnader, från Janne 10.500 + CBJ 7000 + Kaj 2000=> 19500

För ovan redovisade pengar samt med bidrag från den lokala sågen och lokala snickerikunniga gentlemän har bastudelen fått en helt ny skepnad.

Nu återstår endast värmen och ångan

För att kunna säkerställa rätt komfort i bastun krävs ett större aggregat än det som var tänkt från början. Vi har fått rekommendationer från flera håll att det krävs minst 120kg sten för att hålla värmen samt en effekt över 10kW

Detta innebär att vi måste ändra säkringarna på inkommande från 25Amp => 35Amp

Engångskostnad för detta är 10000sek enligt samtal med GEAB, 2500sek/år Enligt GEAB behövs ej ny ink. Elkabel.

Viss genomgång av elsystemet krävs samt troligt behov av nedsäkring av spridningen mellan fastigheterna.

För att möta kostnaderna som ökar dels för att vi går från VED till EL samt för höjningarna av anslutningskostnaderna föreslås en höjning av "Bastubads" avgiften enligt nedan.

Vi räknar samtidigt med ett ökande antal bastubadare samt att vi med större sannolikhet kan hyra ut bastun till sällskap

Antal bastuveckor	Innan renovering				Efter renovering				
	Antal besökare (genomsnitt)	Pris innan renovering	Uthyrning	Per år	Antal besökare (genomsnitt)	Pris efter renovering	Uthyrning	Pris vid uthyrning	Per år
51	4	20	0	4080	5	40	5	300	11700

Ardre Bastu
Christer Björn

PC110EE 11KW BASTUAGGREGAT MED DIGITAL STYRPANEL

Varumärke: **Harvia**
Artnummer: **HPC1104EE**
Tillgänglighet: **1 LAGER**
Leveranstid: **2-5 vardagar**
Leveranssätt och -kostnad:
- Leverans PostNord MyPack eller Parcel-paket **+195,00 kr**
Helhetsbetyg: **★★★★☆ 4 (2)**

10695 kr Lägg i varukorgen

Alla priser i SEK inkl. MOMS 25 %

Kolla även dessa produkter

- Harvia Cilindro infällningsram HPC2 (passar Cilindro 110E/110EE och Glow) **1445 kr** Köp
- Harvia Bastustenpaket 120kg för Cilindro 110E/110EE (säljs enbart med bastuaggregat eller bastuugn) **1125 kr** Köp

Kunder som köpt den här produkten köpte också

Totalt ca 13.000sek

Alternativt

IKI 🇳🇴 🇩🇰 🇸🇪

[Vedeldade bastuugnar](#) [Elektriska bastuaggregat](#) [Tältbastu](#) [Kontaktuppgifter](#) [Om företaget](#)

[Original IKI](#) [Design IKI](#) [Accessories](#) [Control units](#) [Instructions](#)

Homepage > Elektriska aggregat > Pelar-IKI 10 kW

Pelar-IKI 10 kW

Vårt 10 kW Pelar-IKI –aggregat garanterar tillräckligt med värme för rymliga basturum. Aggregatet är klart för en fin badupplevelse på ca en 1 timme.

Fri luftcirkulation genom ett rostfritt stål nät kombinerat med en stor kontaktyta mellan motstånden och stenarna möjliggör den snabba uppvärmningstiden. Tack vare den stora stenmassan lämpar sig detta aggregat såväl för privata som för bastun i allmänt bruk.

Aggregatet finns att få med antingen fast eller separat styrenhet (Pro-B2 eller Ondal CV-31). Styrenheten Wave kan också användas tillsammans med en tilläggskontaktorenhet. För bastun i allmänt bruk rekommenderas Pro-B2 eller Ondal CV-31.

Bastutorlek	10-18 m ³
Max stenmängd	170 kg
Höjd	125 cm
Diameter	34 cm
Uppvärmningstid	45-60 min.
Säkringar	3x16A
Anslutningskabel	5x2,5 mm ²

- IKI-elaggregat med fast styrenhet (4,5-10kW)
- IKI-elaggregat med Separat styrenhet (4,5-12 kW)

Totalt ca 16.000sek