

	RSK / Artnr.	Levereras isolerad	Rekommenderad mineralullsisolering, mm	Volym, liter	Varmhållningsförlust, W	Energiklass
Buffert 500 A	613701	JA		480	100	C
Buffert 500 FB120	613702	JA		480	100	C
Buffert 500 B+B	613703	JA		480	105	C
Buffert 500 B+B+S	613704	JA		480	106	C
Buffert 750 A	613705	JA		722	120	
Buffert 750 FB120	613706	JA		722	120	
Buffert 750 B+B	613707	JA		722	123	
Buffert 750 B+B+S	613708	JA		722	123	
Buffert 1000 A	20100	NEJ	80	1050	190	
Buffert 1000 A	20100	NEJ	200	1050	101	

Bruksanvisning ackumulatortankar

Installation- och skötselanvisning

Vi rekommenderar att ackumulatortanken installeras av behörig installatör och efter gällande normer.

Akkumulatortanken skall placeras på ett stabilt och plant underlag.

Varmvattenkretsen ska förses med en blandningsventil.

En säkerhetsventil ska alltid monteras på anläggningen och bör kontrolleras årligen.

Vid användning av öppet expansionskärl beräknas storleken så att volymen täcker minst 5% av den totala vattenvolymen.

Vid slutet expansionskärl skall en beräkning göras där hänsyn tas till vattenvolym, statiskt tryck och öppningstryck på säkerhetsventil.

För att minska onödiga värmeförluster var noga med att isolera alla rördragningar.

Materialåtervinning

Uttjänt produkt skall materialåtervinnas!

Isolering skall sorteras som isolering.

Pannkärl och ytterplåtar skall sorteras som metallskrot.

Polyuretanisolering och plastdetaljer skall sorteras som brännbart.

El och elektronik skall sorteras som elektronikskrot.

Keramik skall sorteras som porslin.



HS Perifal AB, Box 654, 521 21 Falköping, tel. 0515-171 10, fax 0515-155 13
info@baxi.se - www.baxi.se

EG-försäkran om överensstämmelse
EC Declaration of conformity

Försäkrar under eget ansvar att produkten, som omfattas av denna försäkran är i överensstämmelse med följande direktiv.

Declare under our sole responsibility that the product, to which this declaration relates is in conformity with requirements of the following directives.

Buffert 500 A	- Art.nr 613701	Buffert 750 A	- Art.nr 613705
Buffert 500 FB120	- Art.nr 613702	Buffert 750 FB120	- Art.nr 613706
Buffert 500 B+B	- Art.nr 613703	Buffert 750 B+B	- Art.nr 613707
Buffert 500 B+B+S	- Art.nr 613704	Buffert 750 B+B+S	- Art.nr 613708

EC directive and regulations on.

- **2009/125/EC**
- Implementing directive 2009/125/EC requirements for water heaters and hot water storage tanks **EC no 814/2013**

Överensstämmelsen är kontrollerad i enlighet med följande EN-standarder:

The conformity was checked in accordance with the following EN-standards

- | | |
|---------------------|---|
| - EN 729-2: (1995) | Kvalitetskrav för fusionssvetsning |
| - EN 288-3: (1997) | Svetsprover för bågs svetsning |
| - EN 287-1 (1997) | Godkända svetslicenser |
| - EN 10 204: (2005) | Kontrollintyg |
| - SS 06 41 01 | Svetsade behållare enligt svensk standard |
| - EN 12897:2006 | Stilleståndsförlust |

Strömsnäsbruk 2017-26/9



Marina Van der Putten

CEO



Strömsnäs pannan AB, Hinnerydsvägen 30, SE- 28734 Strömsnäsbruk, Sweden

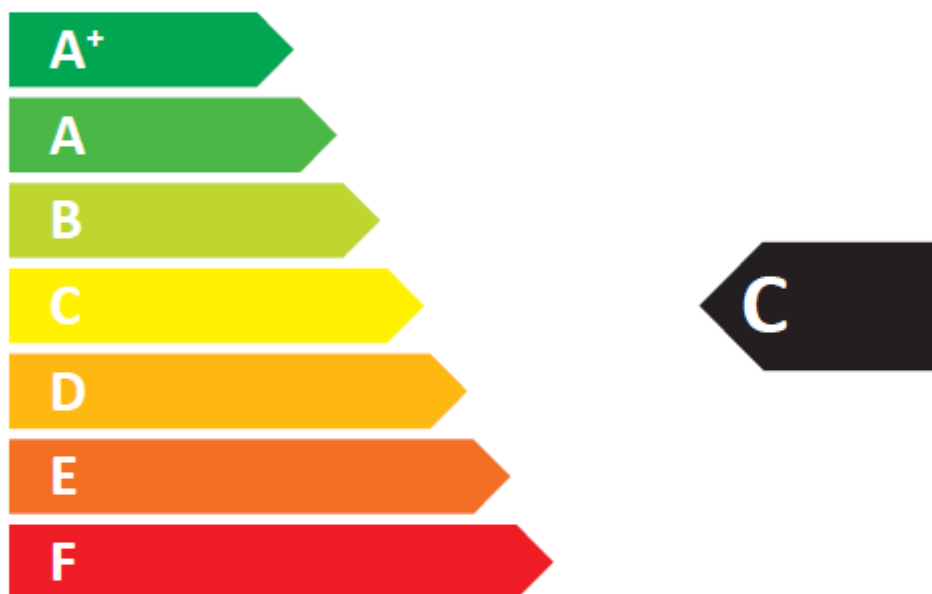


ENERG
енергия · ενέργεια



HS Perifal AB

Buffert 500 A
Art.nr: 613701



100_w

480 L

2017

812/2013



ENERG
енергия · ενεργεια



HS Perifal AB

Buffert 500 FB 120

Art.nr: 613702



100_w

480 L



ENERG
енергия · ενέργεια



HS Perifal AB

Buffert 500 B+B

Art.nr: 613703



105_w

480 L

2017

812/2013



ENERG

енергия · ενεργεια

Y

IJA

IE

IA

HS Perifal AB

Buffert 500 B+B+S

Art.nr: 613704



106_w

480_L

2017

812/2013