

- 1 Parkera kärran på ett plant och stadigt underlag.
- 2 Koppla loss kärran från bilen, finjustera vart ni vill ha den stående, dra åt handbromsen.
- 3 Sänk ned de fyra stödbenen i respektive hörn samt lås dem med låsveven i de förborrade hålen. Lägg ut de medföljande träplattorna under respektive fot. Veva ned fötterna så att kärran blir helt avvägd och hjulen hänger fritt i luften. Detta är mycket viktigt då kärran enbart är till för transport av tunnan och inte håller för den stora tyngden som det blir när vattnet är fyllt.
- 4 Montera dit rökröret som ligger på främre delen av kärran. Notera att ena änden av röret har en popnit monterad åt motsatt håll jämfört med övriga. Denna ände ska peka mot kaminen.
- 5 Släpp kedjan till stegen så att den går att fälla ned.
- 6 Börja att fylla vatten. Kaminen måste vara täckt med vatten över eldstadens topp innan eldning kan påbörjas. **MYCKET VIKTIGT!!**
- 7 Lägg i medföljande klorbehållare i vattnet.
- 8 Lägg rikligt med tidningspapper i botten på kaminen (1-2 tidningar).
Lägg ned minst fem/sex ved-loggs eller vedträd (Gärna indränkta i tändvätska eller liknande).
- 9 Tänd pappret och när det tydligt har tagit fyr är det bara att fylla på med mera ved i kaminen. Fyll den till hälften.
Det kan vara lite svårt att få drag i kaminen. Ett bra tips är att peta en tidning som brinner så långt in som möjligt i eldstaden under rökröret.
- 10 Lägg på locket på kaminen. OBS! Stäng inte locket helt, locket ska täcka det ”stora” fyrkantiga hålet till vänster. Det högra rektangulära är luften till kaminen. Med locket kan man nu styra eldstadens syretillförsel. Denna skjuts till när man vill att elden ska brinna lite lugnare.
- 11 Elda nu upp vattnet till önskad temperatur, lägg i medföljande termometer så att ni kan se tempen på vattnet.
- 12 Några riktlinjer på temperatur: 37-38°C uppfattas som ganska varmt, 38-39°C varmt och skönt, 40-42°C börjar bli riktigt varmt och över 43°C är det svårt att bada. Detta är givetvis mycket personligt men det är lätt att prova sig fram. Dock så är det lättare att elda upp tempen än att sänka den.