

Så funkar det med sopkärl!



Fakta och goda råd inför bytet från säck till kärl.

Därför byter vi sopsäckarna till kärl.

Nu byter vi ut sopsäcken mot kärl av plast, etapp för etapp, i Lysekils kommun. De nya kärlen är praktiska, de rymmer lite mer och går att rulla. Utifrån hur vägarna och vändplatserna ser ut, runt där du bor, kan du välja på olika typer av kärl. Bor du vid en framkomlig väg för fyracksbil kan du välja fyrackskärl, bor du vid en smalare väg når vi dig med den lilla soppilen och då kan du välja kärl som rymmer minst 140 liter.

Två viktiga skäl för bytet

Plastkärlen har många fördelar, här är de viktigaste.

- **Arbetsmiljön blir bättre.** Att lyfta sopsäckar är både slitsamt och farligt med tunga lyft. Ibland kan det också finnas vassa föremål i säckarna, som kan skada hämtningspersonalen. Kärlen dras på hjul och personalen kommer inte i närkontakt med innehållet.

- **Bättre service och kvalitet.** Alla kärl kan ID-märkas. Det minskar risken för missad hämtning.



Kärlen är ID-märkta, och tömningen av kärlet registreras i sopbilens dator.

Så här placerar du ditt kärl.

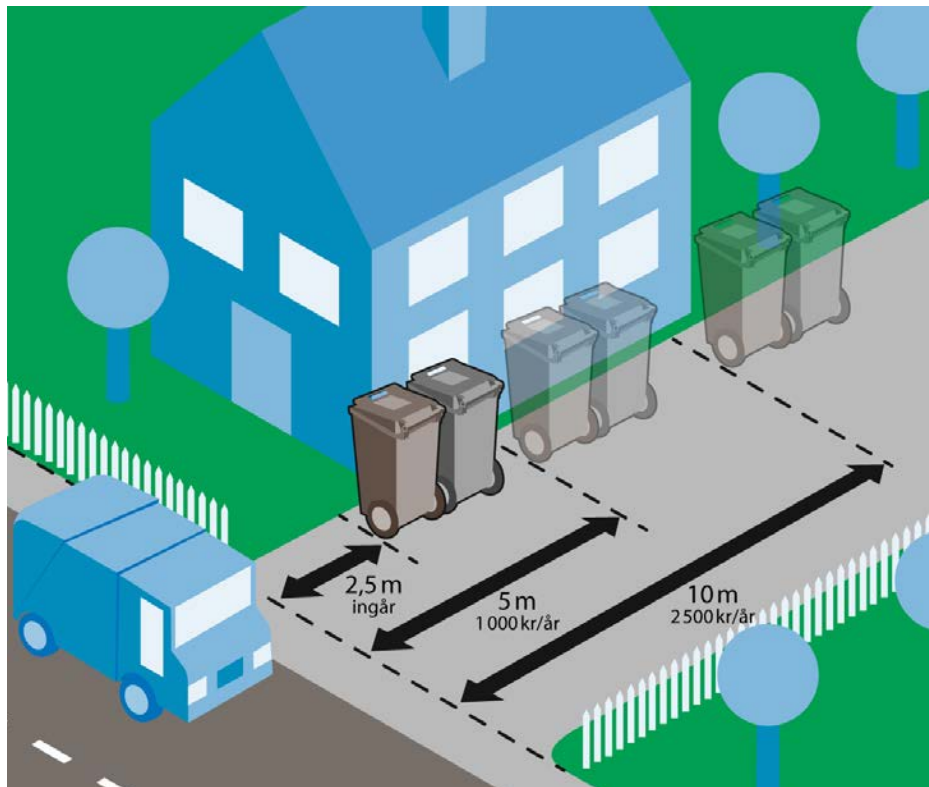
De nya kärlden körs på sina hjul till sopbilen, något som ställer krav på placering och underlag. Det är ditt ansvar att se till att kärlet enkelt kan hämtas hos dig för att tömmas.

Handtagen mot personalen på tömningsdag.

På tömningsdag ska kärlden vara placerade med draghandtaget utåt mot personalen, vilket minskar antalet påfrestande rörelser. Övrig tid kan kärlden stå vända stå på valfritt sätt.

Ingen dragvägs kostnad för kärl nära vägen.

När vi levererar ditt/dina nya kärll ställer vi dem alldeles nära vägen, där vi helst ser att de står på tömningsdagen för att underlätta arbetsmiljön för vår personal. I ditt renhållningsabonnemang ingår dragväg om upp till 2,5 meter in på tomt från väg där sopbilen kan stanna. Dragvägen mäts som enkel gångväg mellan vägen och kärlets uppställningsplats, eventuell trottoar räknas inte med. Längre dragväg kan köpas till mot extra avgift, maximalt får dragvägen vara 10 meter. Vi ställer tillbaka dina kärll på samma plats där vi hämtar dem för tömning.



Att dra fram kärlet själv.

Du kan också välja att ha kärnen placerade längre in på tomten och själv dra fram dem inför tömning. Ställ då fram dem senast kl 06:00 på tömningsdagens morgon. Vill du ha en påminnelse inför tömning erbjuder vi SMS-avisering. Drar du inte fram kärnen signalerar du till oss att du inte behöver få dem tömda denna gång, t ex om du har väldigt lite avfall. Har du glömt att dra fram kärlet, och inte kan vänta till nästa ordinarie tömningstur, kan du beställa extra hämtning som då debiteras extra.

Eventuella markarbeten bekostar du själv.

Själva kärlet /kärnen ingår i ditt abonnemang. Men om du måste asfaltera, lägga grus eller plattor får du betala det själv.

All dragväg måste vara hårdgjord och trappfri.

För att personalen ska kunna dra kärlet till sopbilen finns vissa krav på dragvägen och kärlets uppställningsplats.

- Dragvägen ska ha en hårdgjord yta t ex asfalt, plattor, hårt packad jord/grus där kärlet rullar lätt.
- Dragvägen får inte ha trappor, steg, trösklar eller stora motlut.
- Dragvägen ska vara minst 1,2 meter bred. Buskar och träd som är i vägen ska ansas.
- Vintertid ska dragvägen vara skottad och halkbekämpad, dvs sandad eller saltad. Kärlet ska vara framskottade ur snön så att de går att rulla.

Några enkla skötselråd.

- **Du ansvarar själv för kärltvätten.** Du behöver vanligen inte tvätta kärlet så ofta, bara om något läckt ut och luktar illa.

- **Tvätta inte bort klisterlappar med streckkod eller adressuppgifter.** Var försiktig med de etiketter som sitter på kärlet, skadas de kan ditt kärl inte identifieras.

- **Förslut påsarna väl, lägg inte lösa föremål i kärl för rest- och matavfall.** På så sätt hålls kärlet rent och du slipper tvätta det.



- **I fyrfackskärnen läggs förpackningar och tidningar löst i kärlet.**

- **Om kärlet går sönder under normal användning får du ett nytt.** Kontakta Rambos kundservice om ett kärl går sönder.

När det blåser.

För de allra flesta räcker det med ett enkelt vindskydd eller inramning för att kärlden ska stå still även när det blåser. Men några av er bor extra utsatt och kan periodvis ha behov av att "låsa fast" kärlden eller locken. Vi har därför tagit fram enkla alternativ som uppfyller behovet utan att ställa till det för vår personal. För att vi ska kunna tömma era kärllar ber vi er hålla er till någon av nedanstående lösningar. Prova gärna utan fastsättningsanordning till att börja med, för många kommer det att fungera utmärkt.

Att bygga en kärllhage.

Om du vill ha en permanent plats för dina kärllar som skyddar mot vind, säkrar en god arbetsmiljö och samtidigt gömmer undan kärlden är kärllhage en bra idé. Kontakta kommunen för frågor kring eventuella bygglov och regler kring skyddssikt. På Sivik återvinningscentral har vi byggt upp ett par olika förslag på "kärllagar".

Grundtanken är att kärlden hämtas och töms från den öppna sidan och att du som boende lägger i soporna från den stängda sidan som är riktad inåt mot din fastighet. På så sätt ser man inte kärlden, men kan samtidigt nå dem utan extra gångväg. Markytan för kärlden ska vara hårdgjord och utan trösklar och nivåskillnader där kärlden rullas ut och in. Handtagen riktas mot gatan och lockets öppning mot dig.



Kärlhage för fyrfackskärl.

Mått på hage: B170 H105 D95
Mått på kärl: B77 H110 D81
Volym: 2 x 370 liter

Kärlhage för restavfall och matavfall.

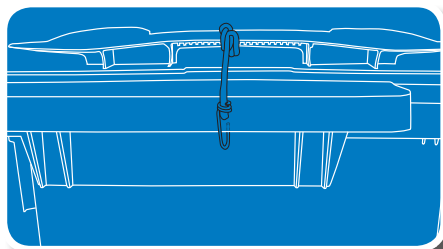
Mått på hage: B110 H105 D70
Mått på kärl: B50 H107 D55
Volym: 2 x 140 liter



Kärlhage för blandat mat- och restavfall.

Mått på hage: B70 H105 D85
Mått på kärl: B56 H107 D70
Volym: 190 liter

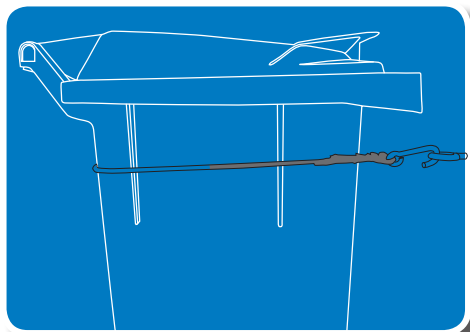
Godkända alternativ för fastsättning av lock.



GUMMISTROPP MED KROK

Tänk på att kroken inte får vara vass.
Bilden visar locket framifrån.

Godkända alternativ för fastsättning av kärl.

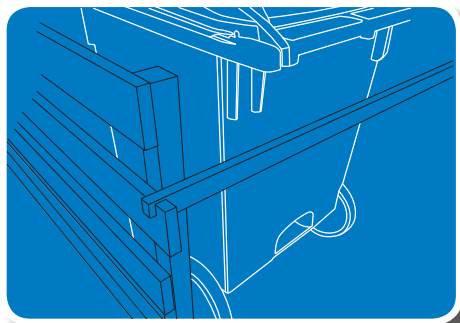
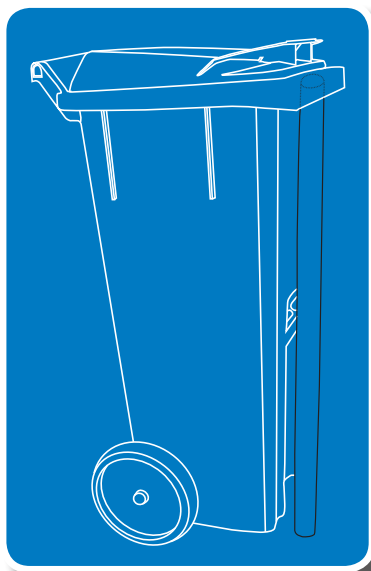


Alternativ 1. ELASTISKT BAND MED KROK

Använd en stum lina med ett fjädrande avslut och en krok som enkelt kan krokas av när kärlen ska tömmas. Tänk på att inte spänna linan för hårt och att kroken inte får vara vass.

Alternativ 2. KÄRLSTÖTTA

Slå ner en fyrkantstav eller en stängsel stolpe i marken som du tippar ner kärlets lyftkam över.



Alternativ 3. TVÄRSLÅ

Det går bra att sätt fast en tvärså framför kärlen som en kelt kan lyftas upp vid tömning. Tänk på att välja en tvärså som inte är tung.



I kommunens lokala avfallsföreskrifter, som är de formella reglerna för avfallshanteringen, regleras bland annat hur sopkärl ska vara placerade.

Avfallsbehållare ska vid hämtningstillfället normalt vara placerad i anslutning till hämtningsfordonets uppställningsplats. Kortare dragväg kan beställas mot särskild avgift. Vid synnerliga skäl kan Rambo godkänna annan placering.

All dragväg mellan avfallsbehållarens hämtställe och fordonets uppställningsplats ska vara hårdgjord, jämn och tillräckligt bred samt vid hämtningstillfället vara snöröjd och halkbekämpad.

Kärl ska vid hämtningstillfället stå så att draghantaget är vänt mot renhållningspersonalen och få till exempel inte vara vänt in mot vägg, staket eller buskage.

Hela avfallsföreskrifterna och renhållningstaxan hittar du på rambo.se.



RAMBO AB | www.rambo.se | kundservice@rambo.se | 0523- 66 77 00

Södra Hamngatan 6 | 453 80 Lysekil