

Så funkar det med sopkärl

I den här foldern hittar du information om vad som gäller för att vi ska kunna tömma dina sopkärl och samtidigt upprätthålla en god arbetsmiljö.

Har du frågor är du alltid välkommen att höra av dig till Rambo. Kontaktuppgifter till oss hittar du på baksidan.

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.

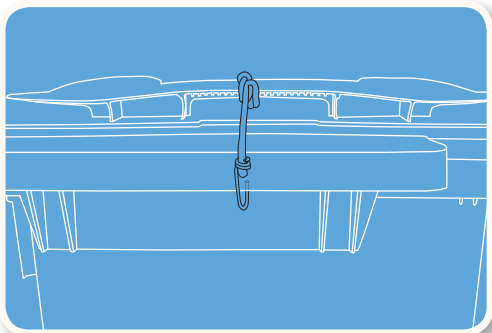
Kärl ska vid hämtningstillfället stå så att draghandtaget är vänt mot renhållningspersonalen och få till exempel inte vara vänt in mot vägg, staket eller buskage.

Hela avfallsföreskrifterna och renhållningstaxan hittar du på rambo.se

Bor du blåsig?

För de allra flesta räcker det med ett enkelt vindskydd eller inramning för att kärlen ska stå still även när det blåser. Men några av er bor extra utsatt och kan periodvis ha behov av att "låsa fast" kärlen eller locken. Vi har därför tagit fram enkla alternativ som uppfyller behovet utan att ställa till det för våra renhållningsarbetare. Det finns många kreativa fixare med egna idéer men för att vi ska kunna tömma era kärl 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.

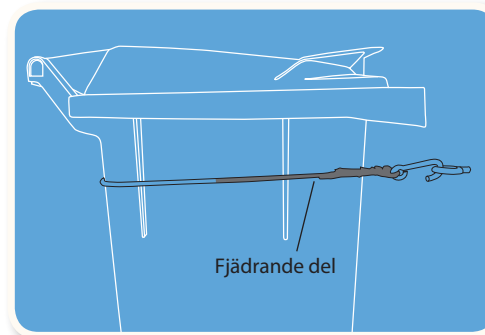
Godkända alternativ för fastsättning av lock



GUMMISTROPP MED KROK

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

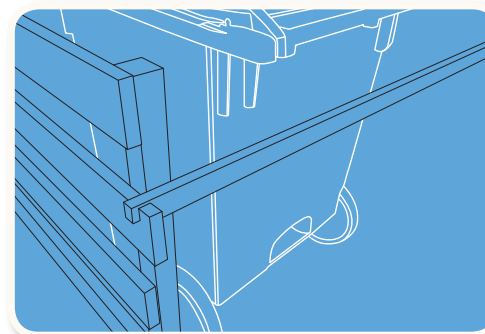
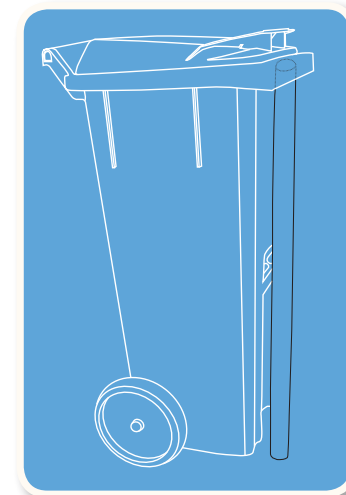
Godkända alternativ för fastsättning av kärl



Alternativ 1. LINA 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 vara får vass.

Alternativ 2. KÄRLSTÖTTA
Slå ner en fyrkantstav eller en stängselstolpe i marken som du tippar ner kärlets lyftkam över.



Alternativ 3. TVÄRSLÅ

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

Frågor och svar om kärplacering

Hur ska kärnen stå?

På tömningsdagen ska kärnen vara placerade i anslutning till vägen där sopbilen kan stanna. Övrig tid kan kärnen naturligtvis stå på valfri plats. Vill du ha en påminnelse när det är dags att dra fram kärnen inför tömningsdagen kan du ladda ner appen Mitt Rambo

På tömningsdagen är det viktigt att kärnen står vända så att våra renhållningsarbetare på ett smidigt sätt kommer åt handtagen utan att behöva lyfta eller trixa med kärnen.

Kärnen ska gå lätt att rulla fram till sopbilen, därför behöver marken vara hårdgjord och jämn. De ska inte behöva dras eller lyftas upp och ner för kantstenar eller andra hinder.

Hur långt in på tomten kan kärnen placeras?

I taxan godtar vi upp till 2,5 meter dragväg från tomtgräns fram till kärnen.

Vår renhållningspersonal tömmer många sopkärl på ett arbetspass och vill du hjälpa till att dra fram kärnen ända fram till vägen på tömningsdagen blir vi jätteglada!

Kan dragväg köpas till?

Ja. Dragvägen får vara maximalt 10 meter. Du kan alltså köpa till 7,5 meter utöver de 2,5 meter som ingår i hämtningsavgiften. Prova gärna utan dragväg till att börja med.

Ställs kärnen tillbaka efter tömning?

Ja, vi ställer tillbaka kärnen där vi hämtade dem.



Mått för kärnhage

Obs, innermått!

Hemsortering i fyrfack kärnhage: B200 x H105 x D95

Sopkärl, mått: B77 x H110 x D88 Volym: 2 x 370 liter

Mat- och restavfall kärnhage: B140 x H105 x D70

Sopkärl, mått: B50 x H107 x D55 Volym: 2 x 140 liter



RAMBO AB | Södra Hamngatan 6, 453 80 Lysekil
Tel: 0523 - 66 77 00 | Fax: 0523 - 151 59 | kundservice@rambo.se