



Val av sopkorgar i Luleå Kommun



Bakgrunden till detta dokument är att det projekteras in sopkorgar som är svåra att tömma eller som skapar arbetsmiljöproblem för dem som tömmer de offentliga sopkorgarna. Dokumentet ska fungera som en vägledning vid projektering av offentlig utemiljö så att detta undviks i framtiden.

Dokumentet innehåller både generella rekommendationer samt exempel på de sopkorgar som i normalfallet ska användas i Luleå kommun.

Saker som gör en sopkorg bra

Om det finns behov av en skräpkorg som inte är med i detta dokument tänk på följande

- Att det inte sticker ut exempelvis bultar eller metallföremål inne i sopkorgen som gör hål i sopsäcken vid tömning, detta är vanligare än en kan tro.
- Att en kan tömma sopkorgen utan att behöva dra säcken upp genom samma hål som skräpet slängs ner i. Detta sätt att tömma skräpkorgen leder bland annat att det blir tungt och att en måste dra säcken längs kroppen för att orkan om en inte är väldigt stark. Detta leder i sin tur till ett arbetsmiljöproblem eftersom det även slängs farliga saker som glas och kanyler i sopkorgarna.
- Att det inte regnar in i sopkorgen.
- Att sopkorgen har integrerad askkopp.
- Att sopkorgen går att låsa samtidigt som låset är av standardmodell så att den som tömmer slipper ha med sig olika typer av öppningsnycklar.
- Att sopkorgen inte specialbeställd (exempelvis, speciell färg, utformning eller material)- det ska vara lätt och snabbt att beställa en ersättningskorg vid plogskador och vandalism.
- Att det är tillräcklig distans mellan mark och dörr så att sopkorgen går att öppna och tömma även vintertid.
- Tänk också på placering av sopkorgar så att dom inte är ivägen för snöröjning och går att tömma vintertid. Exempelvis får inte sopkorgarna sitta för nära cykelvägar som ska snöröjas eftersom dom då ofta får plogskador. Sopkorgar som sitter för lågt på stolpar blir också täckta med snö vid plogning och svåra att tömma.

Standardmodellen

Sopkorg standardmodell i all miljö som är skötsextensiv, lagerhålls på kommunförådet på logementsgatan 3. Om någon annan sopkorg ska användas ska detta kunna motiveras.



Modell: HH2000 Plåt

Centrum modellen

På stadshalvön i centrala delen av Luleå där stora mängder skräp förutses kan denna modell användas.



Modell: Roboverken P1 140 liter med askkopp och pantrör

Alternativ liten modell

Sopkorg som uppfyller alla ovan ställda krav och kan monteras på stolpar



Modell: Fuji 60L med integrerad askkopp
Tillverkare: Malus

Alternativ stor modell

Sopkorg som uppfyller alla ovan ställda krav.



Modell: Elise skräpkorg S1 155L med integrerad askkopp
Tillverkare: Malus