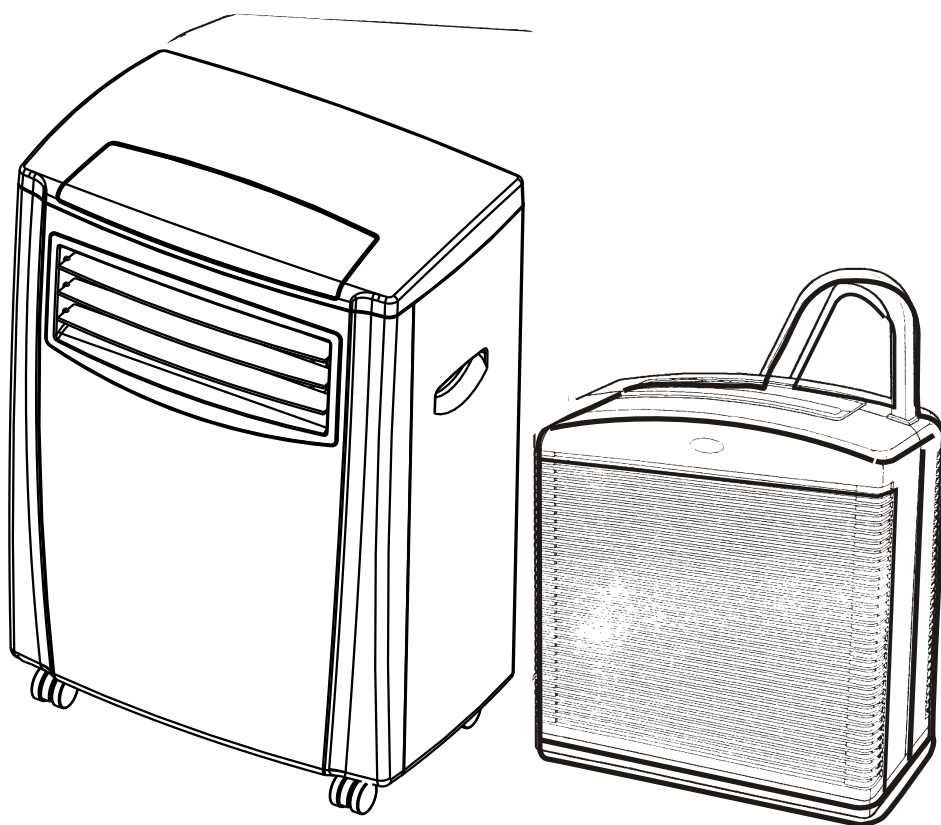


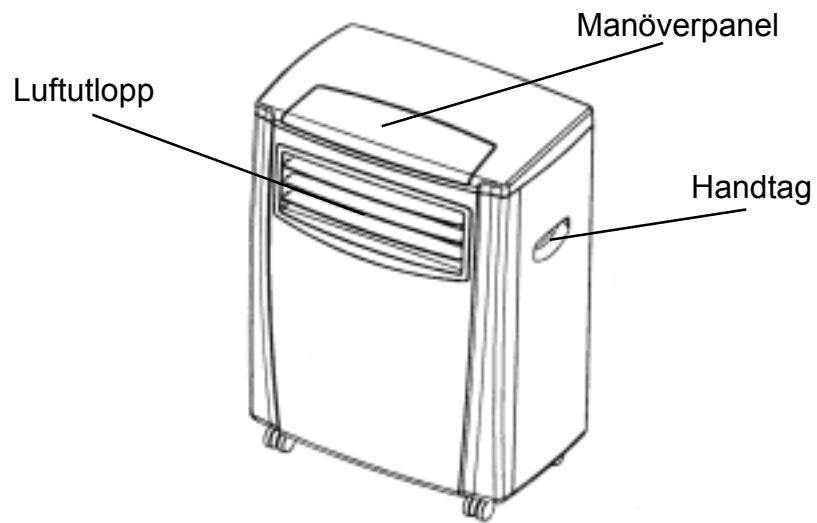
# KCC-10000



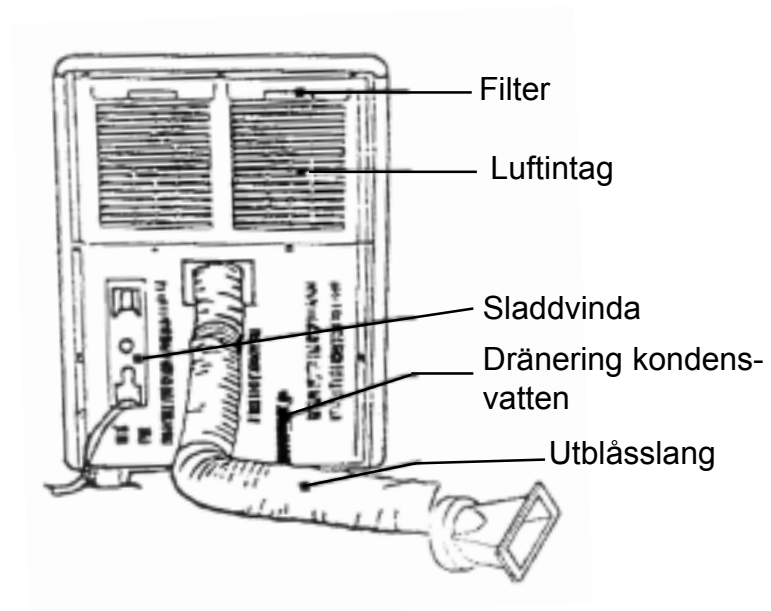
Drift och  
skötselinstruktion

# Komponenter

## FRAMSIDA

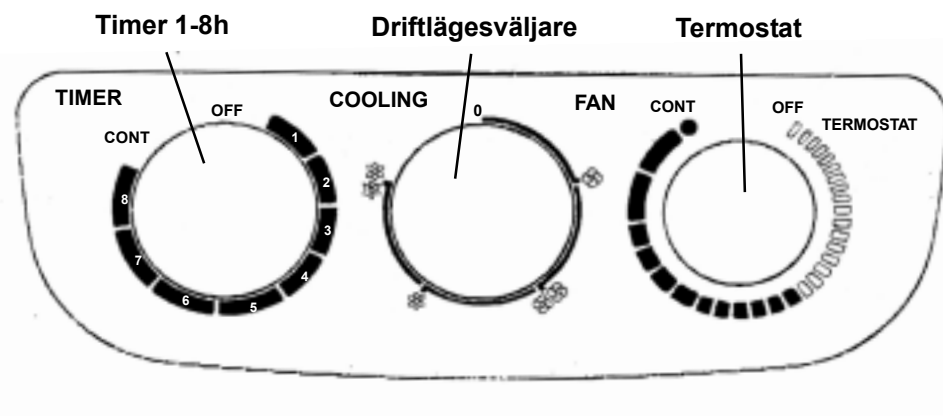
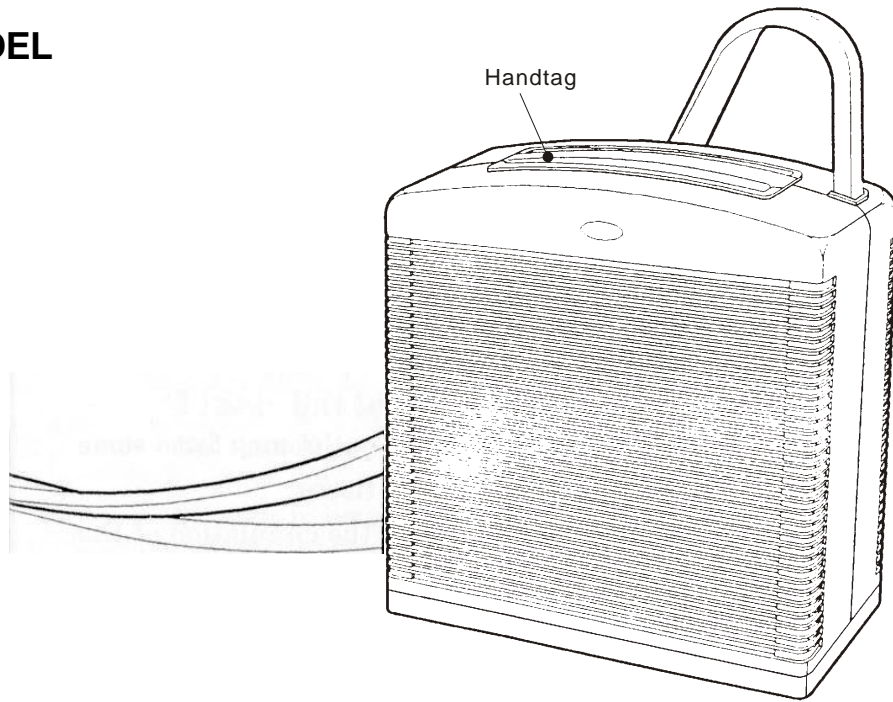


## BAKSIDA

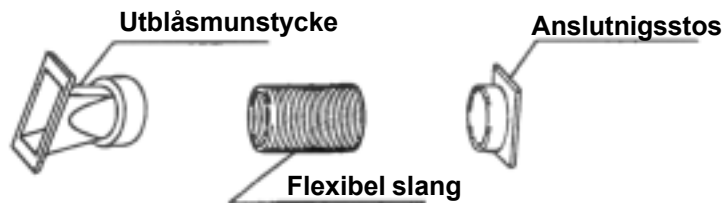


# Komponenter

UTEDEL

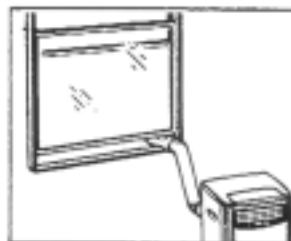
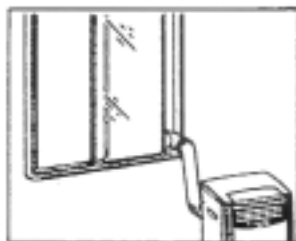
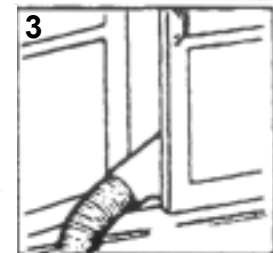
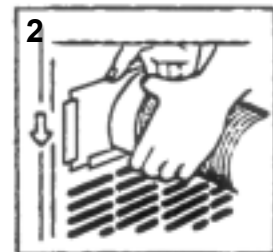
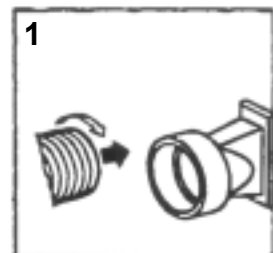


# Installation

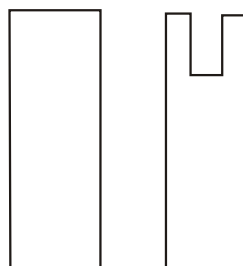


## Montage

1. Anslut slangen till munstycket och anslutningsstosen, skruva på delarna på slangen.
2. Anslut stosen på baksidan av kylaggregatet. Stosen skjuts ner i sitt fäste
3. Dra ut den flexibla slangen till fönster, frånliftsdon etc.



## TÄTNINGS KIT FÖR FÖNSTER



# Varning

Varje gång utedelen skall tas in, se till att aggregatet är strömlöst.  
Om aggregatet är spänningsatt kan kondensvatten pumpen starta när utedelen tas in och vatten rinner då ut från utedelen.

---

## Utedelen montage

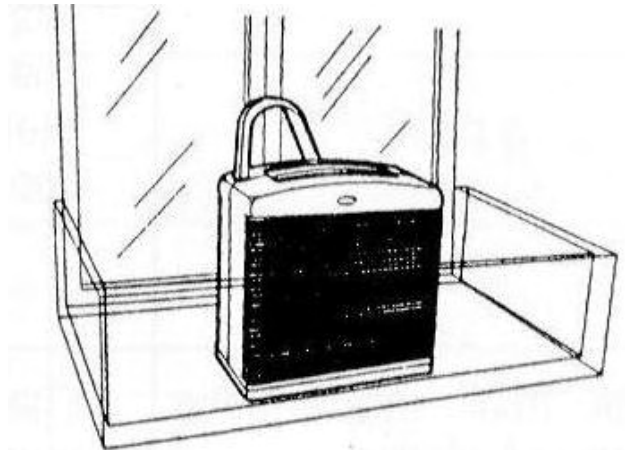
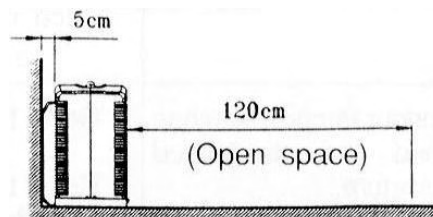
---

### •METOD 1 :

Utedelen kan placeras på balkong etc. och då krävs inte medföljande montage delar. Men se till att det finns utrymme för luftcirkulation, se bild.

#### **varning**

Se till så att kondensvattenslangen inte kläms av utedelen.



### •METOD 2

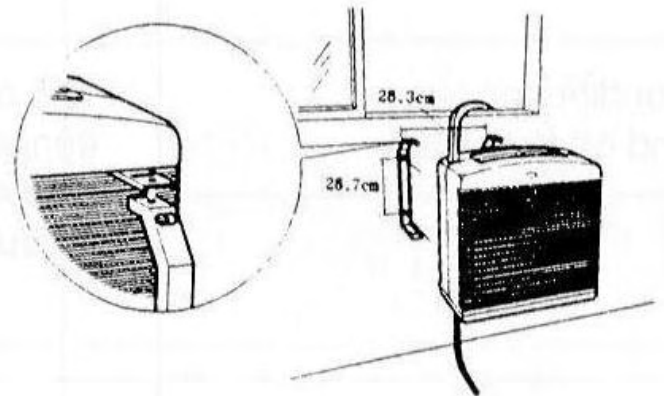
Utedelen kan monteras på ytterväggen med hjälp av de medföljande montage delarna.

#### **varning**

Om ni väljer att montera utedelen på detta sätt kan kondensvattenslangen förlängas och dras till önskad plats.

Aggregatet kan lyftas av konsollerna om så behövs.

Om utedelen är tänkt att sitta ute året om bör ett skydd monteras ovan för att förhindra att regnvatten kommer in i utedelen.

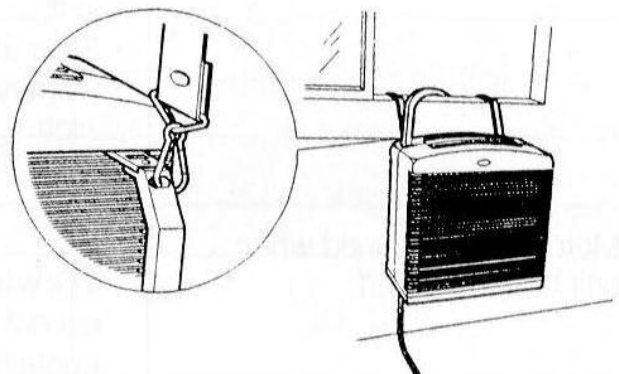


### •METOD 3

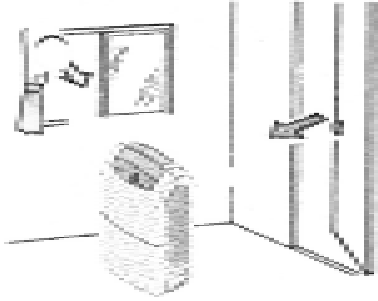
För endast temporärt användande kan remmarna användas för upphängning.

#### **varning**

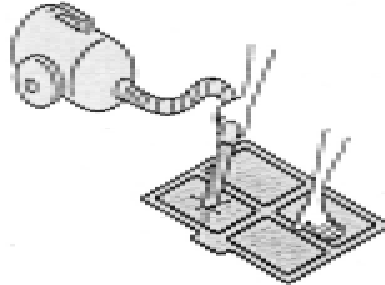
Med denna metod hänger utedelen löst mot ytterväggen och bör tas in vid stormregn eller dyl. Fäst alltid i konsollerna bind inte remmarna i handtaget.



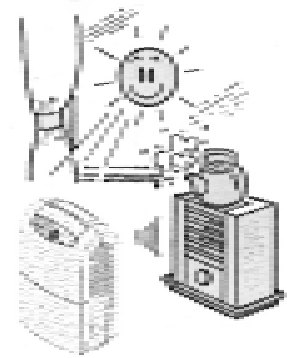
# Användning och underhåll



Håll fönster och dörrar stängda i utrymmet som skall kylas.



Rengör luftfiltret regelbundet för att undvika driftstörningar.



Undvik att placera aggregatet i direkt solsken eller nära värmekällor.

## **Filterrengöring**

Kontrollera filtret regelbundet minst varannan vecka.

Skölj filtret rent under rinnande vatten (ljummet).

Om filtret är hårt smutsat kan det rengöras med svag tvållösning i ljumt vatten.

Kontrollera att filtret är helt torrt innan du sätter tillbaka det.

## **Rengöring av hölje och galler**

För att rengöra aggregatet ska en ren mjuk trasa användas ev fuktad med svag tvållösning.

Använd aldrig starka lösningsmedel eller hett vatten, de kan skada aggregatet.

## **Förvaring av aggregatet**

Om aggregatet inte skall användas på ett tag bör tanken tömmas på vatten och filtret rengöras innan det ställs undan.

Aggregatet skall förvaras stående (normal position) och kan skyddas med filt eller plastpåse.

Placera inga tunga föremål på aggregatet.

# Tekniska data

Spänning	220-240V/50Hz	
Ineffekt	1050 W	
Kyleffekt	3000 W	
Avfuktning	1.8 L/h	
Köldmedium	R407C/530g	
Timer	8 h	
Arbetsområde	18°C~35°C	
Dimensioner	514(W)x757(H)x340(D) mm	
	45(W)x 46(H)x 30(D) mm	
Netto vikt	Innedel	30 kg
	Utedel	13 kg