

For strømløse installasjoner!



Esken inneholder:



Toalett



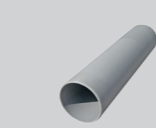
Bruker-manual



Installasjons-manual



500 stk. toalettposer



Vegg-gjennom-føringsrør 45 cm



T-bend



Pipehatt



Gass-slange og regulator

## Cinderella GAS – propandrevet forbrenningstoalett

Cinderella Gas er et propandrevet forbrenningstoalett som forbrenner avfallsproduktene urin og ekskrementer ved høy temperatur til minimal askemengde. Cinderella Gas baserer seg på kvaliteten fra Cinderella Classic, men benytter gass

(propan) som energikilde. Dette betyr at Cinderella Gas kan benyttes i alle områder hvor tilgangen til 230V er begrenset eller fraværende. Spesielt godt egnet til hytter uten strøm. Trenger kun 12 V DC for å styre kontrollpanel og vifte til utluften.



### Våre kunder mener:

”Vi installerte Cinderella på vår hytte i juli, og er kjempefornøyde. Vi hadde før den tradisjonelle typen hvor vi måtte bruke bark og kalk, men problemet da var lukt og insekter. Etter vi satt inn Cinderella har vi ikke problemer med hverken lukt eller insekter.”

Mvh Odd Skinstad

Krever ikke innlagt strøm.  
Kun 12V solcellestrøm!

### Unike fordeler GAS

- Trenger ikke 230V
- Perfekt for strømløse områder
- Høy kapasitet. Inntil 10 personer
- Trenger ikke vann, ingen tank ute eller inne
- Enkel tømning av askeskuff, kun én gang pr. uke ved normal bruk av 5 personer
- Enkel å montere, krever kun 12V DC, gass, innluft og utlufting
- Driftsikker. Egner seg bra i kalde områder
- Ingen lukt. 3 års garanti
- Servicenett over hele landet.

### Aktuelt tilbehør:

#### Installasjonspakke utlufting

- 4 stk. 1m Ø110 rør m/muffe
- 3 stk. veggfester

#### Installasjonspakke utlufting med takmansjett

- 4 stk. 1m Ø110 rør m/muffe
- 3 stk. veggfester
- Takmansjett



### Fakta

Sittehøyde .....	540 mm
Høyde .....	600 mm
Bredde .....	390 mm
Dybde .....	590 mm
Vekt .....	34 kg
Kapasitet .....	inntil 10 personer
Ventilasjonskanal/rør .....	110 mm utv.
Strømforbruk i standby: .....	0,005 Amp
Strømforbruk under forbrenning: .....	1,3 Amp
Gassforbruk: .....	ca. 125 gr. pr. forbrenning
Effekt ved forbrenning .....	3000 W
Strømkrav: .....	12V DC 11-14,4V