

Vedlegg nr.
C -

Nullstill



Opplysninger gitt i nabovarsel sendes kommunen sammen med søknaden

(Gjenpart av nabovarsel)

Pbl § 21-3

Tiltak på eiendommen:							
Gnr.	Bnr.	Festenr.	Seksjonsnr.	Eiendommens adresse	Postnr.	Poststed	
70	23			Feste Nordre			
Eier/fester					Kommune		
Gunda Nordanger					Lindås		

Det varsles herved om							
<input checked="" type="checkbox"/> Nybygg	<input type="checkbox"/> Anlegg	<input type="checkbox"/> Endring av fasade	<input type="checkbox"/> Riving				
<input type="checkbox"/> Påbygg/tilbygg	<input type="checkbox"/> Skilt/reklame	<input type="checkbox"/> Innhegning mot veg	<input type="checkbox"/> Bruksendring				
<input type="checkbox"/> Midlertidig bygning, konstruksjon eller anlegg	<input type="checkbox"/> Antennesystem	<input type="checkbox"/> Oppretting/ending av matrikkelenhet (eiendomsdeling) eller bortfeste	<input type="checkbox"/> Annet				
Dispensasjon etter plan- og bygningsloven kapittel 19							
<input type="checkbox"/> Plan- og bygningsloven med forskrifter	<input type="checkbox"/> Kommunale vedtekter	<input checked="" type="checkbox"/> Arealplaner	<input type="checkbox"/> Vegloven				
							Vedlegg nr. B -

Arealdisponering		
Sett kryss for gjeldende plan		
<input checked="" type="checkbox"/> Arealdel av kommuneplan	<input type="checkbox"/> Reguleringsplan	<input type="checkbox"/> Bebyggelsesplan
Navn på plan		
Kommuneplanen for Lindås 2011-2023		

Beskriv nærmere hva nabovarslet gjelder
Oppføring av naust, hytte og kai på gnr. 70 bnr. 23. Kart og tegninger vedlegges. Det søkes i første omgang dispensasjon fra kommuneplanen bestemmelse punkt 1.1 (krav til regulering), Kommuneplanens arealdel Fritidsbusetnad og byggegrense mot sjø. Dispensasjonssøknad vedlegges. Byggesøknad vil bli nabovarslet på dersom dispensasjon gis.
Vedlegg nr. Q -

Spørsmål vedrørende nabovarsel rettes til			
Foretak/tiltakshaver			
Kontaktperson, navn	E-post	Telefon	Mobil
Terje Gilje	Terje.Gilje@huskestuene.no	91133325	91133325
Søknaden kan ses på hjemmeside: (ikke obligatorisk):			

Merknader sendes til	
Eventuelle merknader skal være mottatt innen 2 uker etter at dette varsel er sendt. Ansvarlig søker/tiltakshaver skal sammen med søknad sende innkomne merknader og redegjøre for ev. endringer.	
Navn	Postadresse
Terje Gilje	Hamrane 30
Postnr. Poststed	E-post
5704 Voss	Terje.Gilje@huskestuene.no

Følgende vedlegg er sendt med nabovarslet			
Beskrivelse av vedlegg	Gruppe	Nr. fra - til	Ikke relevant
Dispensasjonssøknad/vedtak	B	1 - 1	<input type="checkbox"/>
Situasjonsplan	D	2 - 2	<input type="checkbox"/>
Tegninger snitt, fasade	E	3 - 3	<input type="checkbox"/>
Andre vedlegg	Q	-	<input type="checkbox"/>

Underskrift		
Tilsvarende opplysninger med vedlegg er sendt i nabovarsel til berørte naboer og gjenboere. Mottagere av nabovarsel fremgår av kvittering for nabovarsel.		
Sted	Dato	Underskrift ansvarlig søker eller tiltakshaver
		Gjentas med blokkbokstaver Gunda Nordanger

Kvittering for nabovarsel sendes kommunen sammen med søknaden

Nabovarsel kan enten sendes som rekommandert sending, overleveres personlig mot kvittering eller sendes på e-post mot kvittering. Med kvittering for mottatt e-post menes en e-post fra nabo/gjenboer som bekrefter å ha mottatt nabovarslet. Ved personlig overlevering vil signatur gjelde som bekreftelse på at varslet er mottatt. Det kan også signeres på at man gir samtykke til tiltaket.

Tiltaket gjelder							
Eiendom/ byggested	Gnr.	Bnr.	Festenr.	Seksjonsnr.	Bygningsnr.	Bolignr.	Kommune
	70	23					Lindås
	Adresse				Postnr.	Poststed	
	Nordre Feste						

Følgende naboer har mottatt eller fått rek. sending av vedlagte nabovarsel med tilhørende vedlegg:

Nabo-/gjenboereiendom				Eier/fester av nabo-/gjenboereiendom				Dato sendt e-post
Gnr.	Bnr.	Festenr.	Seksjonsnr.	Eiers/festers navn				
70	2			Britt Karin Hammer				
Adresse				Adresse				Denne del klistres på kvittering RA 0096 9529 6NO
				Godalsvegen 21				
Postnr.		Poststed		Postnr.		Poststed		Poststedets reg.nr.
5355		Knarrevik						
Personlig kvittering for		Dato		Personlig kvittering for		Dato		Sign.
<input type="checkbox"/> mottatt varsel				<input type="checkbox"/> samtykke til tiltaket				

Nabo-/gjenboereiendom				Eier/fester av nabo-/gjenboereiendom				Dato sendt e-post
Gnr.	Bnr.	Festenr.	Seksjonsnr.	Eiers/festers navn				
70	2			Arne Magdalon Langnes				
Adresse				Adresse				Denne del klistres på kvittering RA 0096 9527 9NO
				Åsen 8				
Postnr.		Poststed		Postnr.		Poststed		Poststedets reg.nr.
6270		Brattvåg						
Personlig kvittering for		Dato		Personlig kvittering for		Dato		Sign.
<input type="checkbox"/> mottatt varsel				<input type="checkbox"/> samtykke til tiltaket				

Nabo-/gjenboereiendom				Eier/fester av nabo-/gjenboereiendom				Dato sendt e-post
Gnr.	Bnr.	Festenr.	Seksjonsnr.	Eiers/festers navn				
70	2			Rose Elin Thorsen				
Adresse				Adresse				Denne del klistres på kvittering RA 0096 9528 2NO
				Bønnesskogen 221				
Postnr.		Poststed		Postnr.		Poststed		Poststedets reg.nr.
5154		Bønnes						
Personlig kvittering for		Dato		Personlig kvittering for		Dato		Sign.
<input type="checkbox"/> mottatt varsel				<input type="checkbox"/> samtykke til tiltaket				

Nabo-/gjenboereiendom				Eier/fester av nabo-/gjenboereiendom				Dato sendt e-post
Gnr.	Bnr.	Festenr.	Seksjonsnr.	Eiers/festers navn				
70	5			Ola Karstein Feste				
Adresse				Adresse				Denne del klistres på kvittering RA 0096 9531 9NO
				Haukåsvegen 18				
Postnr.		Poststed		Postnr.		Poststed		Poststedets reg.nr.
5912		Seim						
Personlig kvittering for		Dato		Personlig kvittering for		Dato		Sign.
<input type="checkbox"/> mottatt varsel				<input type="checkbox"/> samtykke til tiltaket				

Nabo-/gjenboereiendom				Eier/fester av nabo-/gjenboereiendom				Dato sendt e-post
Gnr.	Bnr.	Festenr.	Seksjonsnr.	Eiers/festers navn				
70	14			Alice Margaret Gravdal				
Adresse				Adresse				Denne del klistres på kvittering RA 0096 9532 2NO
				Fløenbakken 74				
Postnr.		Poststed		Postnr.		Poststed		Poststedets reg.nr.
5009		Bergen						
Personlig kvittering for		Dato		Personlig kvittering for		Dato		Sign.
<input type="checkbox"/> mottatt varsel				<input type="checkbox"/> samtykke til tiltaket				

Det er per dags dato innlevert rekommandert sending til ovennevnte adressater.

Samlet antall sendinger: 6

Sign. Annolen NR

Dato: 29.11.16

Vedlegg
C -

Side | - av

Nullstill



Kvittering for nabovarsel sendes kommunen sammen med søknaden

Nabovarsel kan enten sendes som rekommandert sending, overleveres personlig mot kvittering eller sendes på e-post mot kvittering. Med kvittering for mottatt e-post menes en e-post fra nabo/gjenboer som bekrefter å ha mottatt nabovarslet. Ved personlig overlevering vil signatur gjelde som bekreftelse på at varslet er mottatt. Det kan også signeres på at man gir samtykke til tiltaket.

Tiltaket gjelder							
Eiendom/ byggested	Gnr.	Bnr.	Festenr.	Seksjonsnr.	Bygningsnr.	Bolignr.	Kommune
	70	23					Lindås
	Adresse				Postnr.	Poststed	
	Nordre Feste						

Følgende naboer har mottatt eller fått rek. sending av vedlagte nabovarsel med tilhørende vedlegg:

Nabo-/gjenboereiendom				Eier/fester av nabo-/gjenboereiendom				Dato sendt e-post
Gnr.	Bnr.	Festenr.	Seksjonsnr.	Eiers/festers navn				
70	45			Geir Dahle				Denne del klippes på kvittering RA 0096 9530 5NO
Adresse				Adresse				
				Fantoftvegen 34				
Postnr.		Poststed		Postnr.		Poststed		Poststedets reg.nr.
5072		Bergen		5072		Bergen		
Personlig kvittering for		Dato		Personlig kvittering for		Dato		Sign.
<input type="checkbox"/> mottatt varsel				<input type="checkbox"/> samtykke til tiltaket				

Nabo-/gjenboereiendom				Eier/fester av nabo-/gjenboereiendom				Dato sendt e-post
Gnr.	Bnr.	Festenr.	Seksjonsnr.	Eiers/festers navn				
Adresse				Adresse				Kvittering vedlegges
				Postnr.				Poststedets reg.nr.
Postnr.		Poststed		Postnr.		Poststed		
Personlig kvittering for		Dato		Personlig kvittering for		Dato		Sign.
<input type="checkbox"/> mottatt varsel				<input type="checkbox"/> samtykke til tiltaket				

Nabo-/gjenboereiendom				Eier/fester av nabo-/gjenboereiendom				Dato sendt e-post
Gnr.	Bnr.	Festenr.	Seksjonsnr.	Eiers/festers navn				
Adresse				Adresse				Kvittering vedlegges
				Postnr.				Poststedets reg.nr.
Postnr.		Poststed		Postnr.		Poststed		
Personlig kvittering for		Dato		Personlig kvittering for		Dato		Sign.
<input type="checkbox"/> mottatt varsel				<input type="checkbox"/> samtykke til tiltaket				

Nabo-/gjenboereiendom				Eier/fester av nabo-/gjenboereiendom				Dato sendt e-post
Gnr.	Bnr.	Festenr.	Seksjonsnr.	Eiers/festers navn				
Adresse				Adresse				Kvittering vedlegges
				Postnr.				Poststedets reg.nr.
Postnr.		Poststed		Postnr.		Poststed		
Personlig kvittering for		Dato		Personlig kvittering for		Dato		Sign.
<input type="checkbox"/> mottatt varsel				<input type="checkbox"/> samtykke til tiltaket				

Nabo-/gjenboereiendom				Eier/fester av nabo-/gjenboereiendom				Dato sendt e-post
Gnr.	Bnr.	Festenr.	Seksjonsnr.	Eiers/festers navn				
Adresse				Adresse				Kvittering vedlegges
				Postnr.				Poststedets reg.nr.
Postnr.		Poststed		Postnr.		Poststed		
Personlig kvittering for		Dato		Personlig kvittering for		Dato		Sign.
<input type="checkbox"/> mottatt varsel				<input type="checkbox"/> samtykke til tiltaket				

Det er per dags dato innlevert rekommandert sending til ovennevnte adressater.

Samlet antall sendinger: _____

Sign. *Anna Leno*

29/11-15

Kjøpesumme kr. 20,-

SKÖYTE.

1968
11.12.68

Underskrevne Gullak Feste, Festo, född 18.februar 1910, skøyter og overdreg med dette til Arne Nordanger, Feste, född 11.oktober 1919, min egedom, gnr 70, Feste Nordre, brn 23, Lyngtun i Lindås tinglag av skm. 0,01.

Kjøpesummen er kr.2000.- totusen kroner, slik kjøparen og seljaren vart samde om for 5 år sidan.

Kjøpesummen skal greidast slik: Betalast kontant ved overtaking av skøyte.

Utan frådrag i kjøpesummen skal kjøparen setja opp gjerde kring egedomen, Dette skal vera slik at det stengjer for smale, storfe og hest. Utan tillegg i kjøpesummen skal kjøparen ha vegrett (gangsti) til sin naustgrunn som er oppmerka under skyldskifte. Denne vegen (ga ngstien) skal gå langs grenselina til bnr 14 og vidare lan gs grenselina til bnr.11. Kjøparen har også vegrett til fylkesvegen.

Der vart under jordskifte, som var ferdig i 194- 1945, utteke ein felles veg frå fylkesvegen til alle teigane på gnr.70, som ligg austanom fylkesvegen. Denne vegen vert det kjøparen har rett å bruka.

Seljaren skal ha rett på veg (gangsti) over kjøparen sin egedom, langs grensa til bnr.14. Denne retten gjeld også for den som bygsjar eller kjøper av seljaren. Vidare skal eigaren av bnr.70, gnr.5, ha forkjøpsrett dersom egedomen Lyngtun vert seld til andre enn kjøparen sine born eller syskin.

Utanom dette har kjøparen rett til å grava seg vassbrunn på seljaren sin egedom, dersom det ikkje er vatn å finna på parsellen.

Feste den..30..November..1968.

Arne Nordanger
Kjøpar.

Gullak Feste
Seljar.

Vitner: Me underskrevne vitnar med dette at Gullak Feste og Arne Nordanger har skreve under dette skøyte og at dei er over 21 år.

Vitn er:

Gullak Feste
Arne Nordanger

Underskrevne, som er gift med seljaren, segjer seg samd i salet.
Gullak Feste

TETT TANK OG INGEN UTSLIPP TIL OMGIVELSENE

Ved å bruke Jets™ vakuumsanitærssystem med tett tank får du den mest miljøvennlige toalettløsningen som finnes på markedet i dag. Ved å samle opp svartvannet fra toalettet i egen tank, tar vi bort det forurensende avfallet. I tillegg får du en bekymring mindre da du slipper å håndtere kloakken selv.

I forhold til tradisjonelle vanntoalett bruker Jets™ vakuumsanitær svært lite vann, og dermed reduseres kloakkmengden med hele 90 prosent. Det betyr at du kan ha mindre tank, eller tømme sjeldnere. Vi leverer tanker i ulike størrelser, alt etter ditt behov. Har du en hyttetomt der det er vanskelig å grave, har vi både lavbyggende tanker og tanker som er beregnet på overflateinstallasjon. Alle tankene kan utstyres med nivåvakt, som gir alarm før tanken er full. Den tømmer med slambil.



REGN UT HVOR STOR TANK DU TRENGER

BEREGNING AV TANKSTØRRELSE PÅVIRKES AV:

- Antall dager hytta er i bruk per år
- Antall sengeplasser på hytta
- Gjennomsnitt antall toalettbesøk per person per dag

EKSEMPEL PÅ BEREGNING:

60 dager x 5 sengeplasser x 5 toalettbesøk
= 1.500 toalettbesøkk per år

Kloakkmengde per spyling med Jets™ toalett
Ca. 0,5 liter vann + 0,5 liter avfall = 1 liter kloakk
1.500 toalettspylinger x 1 liter kloakk
= 1.500 liter kloakk per år



FRA IDÉ TIL SUKSESS

Jets™ ble grunnlagt i 1986 i den unike maritime regionen på vestkysten av Norge. Her har det i flere århundrer vært tradisjon for godt håndverk med et glødede engasjement for nyvinninger og forbedringer.

Jets™ er i dag markedsleder, og vi revolusjonerte industrien da vi utviklet Vacuumarator™ pumpen. Den er i dag hjertet i vårt vakuu sanitærsystem, som er det mest foretrukne i verden.

Vi jobber hele tiden for å videreutvikle våre ideer og å finne løsninger som gir praktiske, pålitelige og miljøvennlige fordeler for våre kunder.



Jets Vacuum AS, Myravegen 1, N-6060 Hareid, Norway
Tel.: +47 70 03 91 00 – E-post: post@jets.no
www.jetsgroup.com

Besøk vår nettside, eller kontakt din lokale forhandler:



EN SMARTERE TOALETTLØSNING TIL HYTTA

Jets™ vakuumsanitærsystem er enkelt å montere, rørleggingen er fleksibel og du er ikke avhengig av gravitasjon for å få en smart toalettløsning.

Når du trykker på spyleknappen starter vår unike Vacuumator™ pumpe, som lager et vakuum i rørsystemet frem til toalettet. Deretter åpnes toalettventilen, og toalettavfallet suges ut ved hjelp av vakuum. I Vacuumator™ pumpen blir avfallet malt opp og samtidig pumpet videre til mottak.

Velger du tett tank, tilbyr Jets™ ekstraustyr som varslar om tømning. Det lave vannforbruket gjør at tanken sjelden må tømmes, sammenlignet med et tradisjonelt vanntoalett. Har du kjørbær vei til hytta, tømmes tanken med septiktank. Mangler du bilvei kan Jets™ Biotank være en alternativ løsning. Systemet kan også kobles til offentlig avløp.

JETS™ HAR EN OPTIMAL TOALETTLØSNING FOR ETT TOALETT – OG FOR FLERE!

Standard: 1 TOALETT

- VOD-system
- Enklere montering
- Ikke behov for elektronisk styring
- Færre komponenter
- Kun for innlagt vann eller egen trykkvannpumpe (min. 2 bar)

Flexi: 1-4 TOALETTER

- VOD-system
- Flere toaletter
- Elektronisk styring med justering av ulike parametre
- Alarmfunksjon
- Tellverk for antall spylinger
- Blokkering ved full tank

Flexi Plus: 1-15 TOALETTER

- CVS-system
- Større svøstendehvulvolum
- Elektronisk styring med justering av ulike parametre
- Alarmfunksjon
- Blokkering ved full tank

VOD-system

VOD står for Vacuum On Demand. Dette systemet brukes i små installasjoner inntil fire toaletter (Standard og Flexi), og lager vakuum i rørsystemet kun når toalettet spyles. Dette gir svært lavt energiforbruk, noe som er spesielt fordelaktig på 12V anlegg.

CVS-system

CVS står for Constant Vacuum System og er basert på konstant vakuum i rørene. Dette systemet brukes i større installasjoner eller ved fange mottrek. Kontakt Jets™ for mer informasjon.



Jets™ 50M
Gulmodell

- ① Jets™ leverer flere ulike toalettmodeller. Du kan velge mellom gulmodell og ulike veggmodeller.



Jets™ 50M
Veggmodell



Charm by Jets™
Veggmodell



Pirat by Jets™
Veggmodell



Jade by Jets™
Gulmodell



- ② Riktig Vacuumator™ fra Jets™ velges ut fra kapasitetsbehov og antall toaletter.



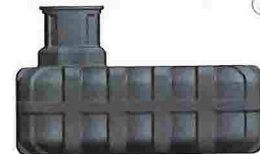
Vacuumator™
Jets™ C200 Ultra 12V



Vacuumator™
Jets™ C200 Ultra 230V



Vacuumator™
Jets™ 150W 230V



- ③ Toalettinnhølet føres til tett svartvannstank, til Biotank eller ut i offentlig avløp, alt etter lokale krav og forhold.

Jets™ leverer nedgravbare tanker i en rekke størrelser. Den laveste tanken bygger kun 80 cm i høyden. Har du ikke mulighet til å grave ned tanken, leverer vi også en meget plasseringsvennlig overflatestank for tildekking.



Tett tank



Jets™ Biotank



Til offentlig avløp

MÅL OG TEKNISKE DATA

JETS™ TOALETTER*



JETS™ 50M, gulvmodell
 Utvendig mål: 535 x 382 x 465 (LxBxH)
 Materiale: Porselen
 Totalvekt: 25 kg



JETS™ 59M, veggmodell
 Utvendig mål: 535 x 365 x 425 (LxBxH)
 Materiale: Porselen
 Totalvekt: 21 kg



CHARM BY JETS™, veggmodell
 Utvendig mål: 520 x 355 x 370 (LxBxH)
 Materiale: Porselen
 Totalvekt: 24 kg



PEARL BY JETS™, veggmodell
 Utvendig mål: 580 x 355 x 435 (LxBxH)
 Materiale: Porselen
 Totalvekt: 33 kg

Nighet – komierl



JADE BY JETS™, gulvmodell
 Utvendig mål: 690 x 350 x 470 (LxBxH)
 Materiale: Porselen
 Totalvekt: 27 kg

JETS™ VACUUMATOR*



JETS™ C200 ULTIMA 12V
 Utvendig mål: 330 x 161 x 260 (LxBxH)
 Materiale: Kompositt og metall
 Kapasitet: 100 spylinger/time
 Totalvekt: 13 kg
 Sporing: 12V
 Effekt: 0,75 kW



JETS™ C200 ULTIMA 230V
 Utvendig mål: 332 x 161 x 305 (LxBxH)
 Materiale: Kompositt og metall
 Kapasitet: 100 spylinger/time
 Totalvekt: 15 kg
 Sporing: 230V
 Effekt: 1,1 kW



JETS™ 15MB 230V
 Utvendig mål: 554 x 214 x 263 (LxBxH)
 Materiale: Iroros og rustfritt stål
 Kapasitet: 150 spylinger/time
 Totalvekt: 34 kg
 Sporing: 230V
 Effekt: 1,5 kW



Nighet! TOALETTKASSE
 Utvendig mål: 616 x 304 x 935 (LxBxH)
 Materiale: Akryl og stål
 Vekt: 24 kg



Nighet! RAMME FOR VEGGTOALET
 Utvendig mål: 163 x 460 x 1055 (LxBxH)
 Materiale: Stål
 Vekt: 11 kg

JETS™ AVFALLSHÅNDTERING



GRÅVANNSTANK
 Utvendig mål: 200 x 363 x 405 (LxBxH)
 Kapasitet: 12 liter
 Materiale: PEH
 Totalvekt: 3,6 kg



JETS™ BIOTANK
 Utvendig mål: 730 x 556 x 815 (LxBxH)
 Kapasitet: 300 pers. døgn
 Materiale: PEH
 Totalvekt: 35 kg



OPPSAMLINGSTANKER

Utvendige mål i mm (LxBxH).
 1300 L: 1300 x 1300 x 1415 (LxBxH) Ø= 1300. Vekt 65 kg.
 2100 L: 2700 x 1300 x 860 (LxBxH) Ø= 1300. Vekt 80 kg.
 NB! For overflateinstallasjon, kan ikke graves ned.
 3000 L: Lavbyggende tank, meget plassingsvennlig.
 2210 x 2210 x 1420 (LxBxH) høyde (under hull) = 89 cm.
 Vekt 180 kg.
 NB: Ved behov kan man kople 2 stk 3000L tanker sammen for å få en 6000L lavbyggende tank.
 6000 L: 3580 x 1600 x 1665 (LxBxH) Ø= 1600. Vekt 240 kg.



JETS™ GRÅVANNRENSING



JETS™ ECOMOTIVE™ A02
 Utvendig mål: 1445 x 1820 (LxH)
 Vekt: 490 kg
 Materiale: PEH
 El-forsyning: 230V 10A
 Ekstrastyr: NAm (5V)

SIKRING OG DRIFT AV SYSTEMET

JETS™ TOILET CLEAN PLUS/ JETS™ DESCAL GEL

Toilet Clean Plus fra Jets™ erstatter vanlig vaske- og skrubemiddel. Den er deodoriserende og brukes til rengjøring av toaletter, vasker og dusjer. Ved regelmessig bruk motvirker Toilet Clean Plus oppbygging av urinsten, kalkbelegg og smuss i toalett, pumpe og rørsystem. For fullstendig rengjøringsarbeid bør det over tid her samlet seg opp belegg, anbefales Decalc Plus. Tilgjengelig i flaske på 0,75 liter (for Toilet Clean Plus) og kanner fra 2,5 til 25 liter.



FILTERPOSER TIL JETS™ BIOTANK

For skiftes minst to ganger årlig, eller oftere ved behov. Det bør alltid ligge noen filter i reserve på hytta, slik at de er lett tilgjengelige når det er på tide å bytte.



JETS™ FROSTSIKRING

er en miljøvennlig, spritbasert frostvasker av høy kvalitet. Den er utviklet spesielt for bruk i små toalettstomer og vil ikke skade noen av Jets™ komponenter. Forhindrer frost i toalett, pumpe og rørsystem, så du slipper ubehagelig opprydningsarbeid. Jets™ Frostsikring påvirker ikke komponentegenskapene i Jets™ Biotank. For mer detaljert informasjon om frostsikring, se datablad på jetsgroup.com. Tilgjengelig i kanner på 5 liter.



VARMEKABLER OG MONTERINGSTAPE

Jets™ tilbyr varmekabler for rør og Biotank. Husk alltid å ta hensyn til dine lokale forhold. Selvregulerende varmekabler (max 35W) for Jets™ Biotank fås i utvalgte lengder med jordet stikkontakt for enkel installasjon. Selvregulerende varmekabler (max 8W/m) med jordet stikkontakt for sikring av rørsystemet fås i lengder på 2, 4, 6, 8, 10 og 20 m. Aluminiumstap for enkel montering på rør. For mer detaljert informasjon om frostsikring, se datablad på jetsgroup.com



UTVALGTE REFERANSER

HEDDA HYTTER

Hedda Hytter kombinerer det beste fra norsk hytteradisjon med innovative modulløsninger. De har 10 forskjellige hyttemodeller, som kan skreddersys i samarbeid med kunden. Med en så moderne og fleksibel måte å bygge hytter på, er de avhengig av en tilvarende toalettløsning. Derfor anbefaler de gjerne Jets™ vakuumslett i hytter som ikke kan bruke tradisjonelle vanntoalett.



VIKERFJELL HYTTESERVICE

Vikerfjell Hyttetjeneste AS har base i Ringerike Kommune og leverer tjenester som blant annet tomteutgraving, nedgraving og installasjon av hvoltanker og renoanlegg.

« Vi har levert andre typer utstyr tidligere, men når vi ser produksjonskostnad og arbeid under ett er det ikke tvil om at Jets™ er rimeligst å installere. Kundene sparer et betydelig antall tusenlapper, og er veldig fornøyde. Anlegget virker også svært bra. »

Egil Enkstad, daglig leder i Vikerfjell Hyttetjeneste AS

SE FLERE REFERANSER PÅ www.jetshytte.no

22 *Alle våre toaletter leveres med PKK med dampning som standard.

HJERTET I SYSTEMET



Den unike Vacuumator™ pumpen er selve hjertet i alle JETS™ vakuumsystemer. Den gjør tre operasjoner samtidig – lager vakuum, maler opp kloakk og transporterer avfall.

Vacuumator™ pumpen er den mest kompakte, effektive og driftssikre vakuumgeneratoren som lages for vakuum sanitærsystemer. Den er svært effektiv til å transportere hvilken som helst kombinasjon av svart- og gråvann under vakuum.

Da den første Vacuumator™ pumpen ble utviklet og produsert av JETS™ i 1989, var den en revolusjonerende sanitærløsning. Siden den gang har vi kontinuerlig utviklet og forbedret teknologien, og utvidet kapasitetsområdet.

Vacuumator™ pumpen er kjent for sin driftssikkerhet og høye kvalitet. I dag er flere enn 60 000 Vacuumator™ pumper fra JETS™ i drift over hele verden.



VACUUMATOR™ PUMPENS UNIKE FORDELER:

FLEKSIBILITET

Kompakt pumpe med lav vekt gir fleksibel installasjon.

SVÆRT HØY DRIFTSSIKKERHET

Vacuumator™ pumpen er norsk-produsert, og den mest driftssikre løsningen for vakuum sanitærsystemer.

STOR KAPASITET

Vacuumator™ pumpen er robust, har stor kapasitet og kan betjene flere toalett i samme anlegg.

VACUUMATOR™ PUMPER FRA JETS™:



JETS™ C200 Ultima 12V



JETS™ C200 Ultima 230V



JETS™ 15X/8 230V



Tenkene er i ves ved på ett passende stadi nærheten av hytta, og i forbindelse med kjerbar vei.

LUTRAN OJCE VEDDA HYTTES

KILDESEPARERENDE AVLØP

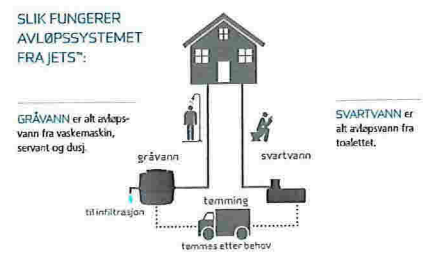
DET TRYGGESTE OG MEST MILJØVENNLIGE VALGET
NÅR HYTTA MANGLER OFFENTLIG TILKNYTNING

Jets™ leverer kilde-separerende avløpssystem der avløpsvannet fra toalettet, svartvannet, føres til en egen oppsamlingstank. Alt annet avløpsvann fra dusj, oppvask og klesvask, gråvannet, føres til ditt eget renseanlegg.

Nesten 90 prosent* av alt avløpsvann fra hytta er gråvann. Med vårt kilde-separerende system blir dette gråvannet renset til en så god kvalitet at det trygt kan føres tilbake til naturens kretslop. Renseanlegget er utviklet av Jets™ i samarbeid med Ecomotive™ og Norges Miljø- og Biotekniske Universitet (NMBU). Du kan være trygg på at alle miljøsyn er ivarett.

Toalettavfallet utgjør bare rundt 10 prosent*. Til gjengjeld finnes mesteparten av forurensningen og smittestoffene i svartvannet fra toalettet. Med Jets™ kan du enkelt separere grå- og svartvannet og håndtere disse hver for seg. Dette gir et sikkert avløp.

SLIK FUNGERER
AVLØPSSYSTEMET
FRA JETS™:



*Forutsatte bruk av Jets™ sanitærsystem.

ELEGANT TOALETT – SELV UTEN INNLAGT VANN OG STRØM

Uavhengig av om du mangler innlagt vann eller strøm på hytta, får du med Jets™ vakuum sanitærsystem et moderne og elegant toalett, også i det mest fjernliggende hytteområde.

SVERT LAVT VANNFORBRUK

Jets™ vakuumtoalett bruker luft i stedet for vann til å transportere toalettavfall. Når du trykker på knappen er det vakuum som trekker ut avfallet. Toalettet bruker derfor minimalt med vann per spyling, opp til 90 prosent mindre enn et vanntoalett. Kloakkmengden reduseres tilsvarende.

KAN BRUKES PÅ 12V BATTERI

Har du hytte uten innlagt strøm er systemet tilpasset for bruk med 12V batteri med lading fra solcellepanel eller vindkraft.



VISSTE DU AT
ett Jets™ vakuumtoalett bruker kun 0,5 liter* vann per spyling?
Til sammenligning bruker ett vanntoalett i gjennomsnitt 6 liter.

*Vannforbruket kan variere fra 0,5 til 0,8 liter avhengig av type system.

