

**Kraftig kvalitet til lavpris**

# **GEJS**

## **Stoker- & Flisfyr**



# **GEJS**

Since 1974

Ølgodvej 71 • 7200 DK-Grindsted • Tlf. 7533 0122 • [www.gejs.dk](http://www.gejs.dk)

**Kedler & Stoker • Solvarmeanlæg • Akkumuleringstanke • Varmepumper**



# Profil

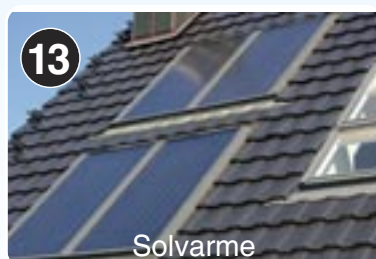
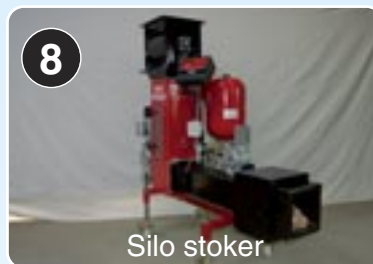
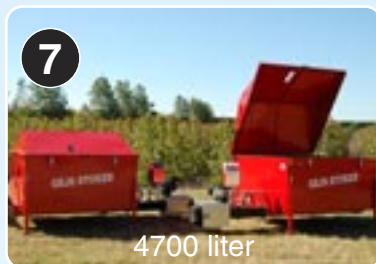
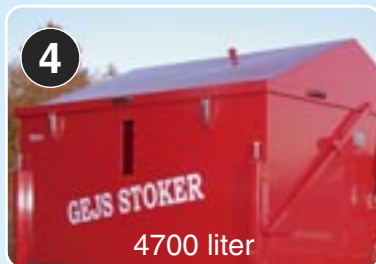
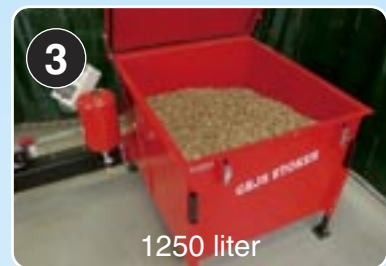


## GEJS Stoker og solvarme siden 1974

GEJS Stoker og solvarme er et mindre og fleksibelt jysk firma med solide løsninger, evt. efter kundens behov.

GEJS er gode priser, kraftig kvalitet, og hvor god service er en selvfølge.

## Mange muligheder - Tjek... [www.gejs.dk](http://www.gejs.dk)



## Fordele ved komplette anlæg:

**2-delt som betyder lettere adgang / adskillelse.**  
Det er muligvis smart, at det hele er bygget sammen i en stor lukket kasse, men skal du skille det ad p.g.a. rensning eller fejl, er det ikke så hensigtsmæssigt.

### Her har du let og direkte adgang til det hele.

F.eks. renser vi vor eget anlæg hos Gejs hver 30. dag og det tager max. 5 minutter.

Vil du samtidig fyre med fastbrændsel, er det blot at fylde det i kedlen og anlægget klarer resten selv, med optænding fra stoker flammen - alt afhængig af anlæg og skorsten. (ikke alle er godkendt til fastbrændsel).

Herefter kører stoker på pausedrift eller modulerende indtil der igen mangler varme.

**-Nemmere kan det ikke være.**

Alle stoker kan justeres i højden.

Den angivne højde er bundhøjde. Herfra kan den justeres op eller bestilles med anden benlængde.

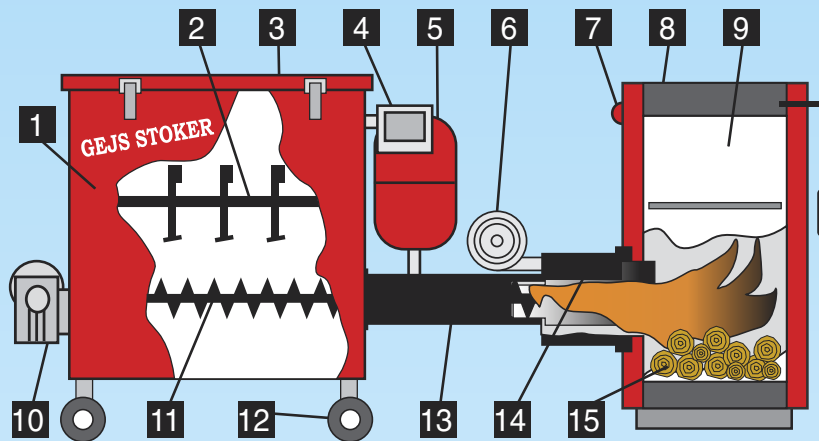
Dette kan være nødvendig for at tilpasse den kedel, som man måske har i forvejen.

Stokeren kan monteres på højre eller venstre side af kedelen.

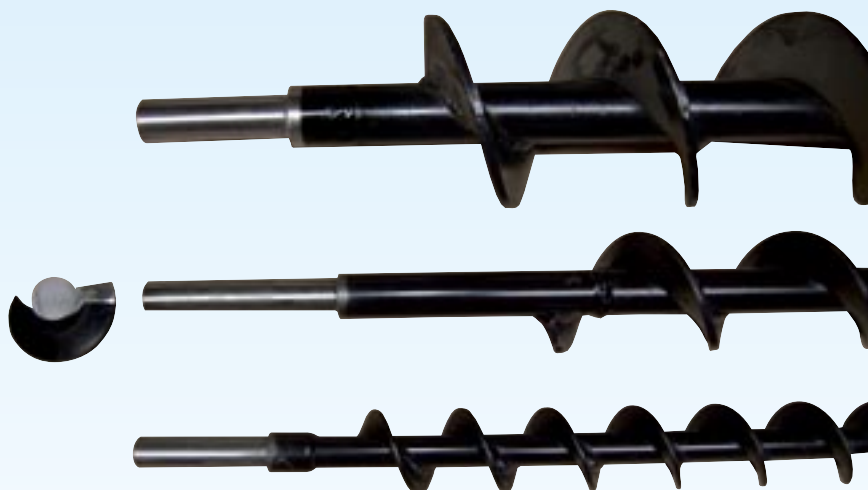
**Eks. på typegodkendt hos Teknologisk Institut med virkningsgrad op til 93,8%**

**Brændsel: Træpiller.**

**-Kan evt. bestilles med 250, 400, 750, 850, 1250, 1500, 2000, 3000 eller 4000 liter magasin eller silostoker.**



1. Brændselsmagasin.  
Kraftig magasin i eks. 250, 400, 750, 850, 1250, 1500, 2000, 3000 eller 4000 liter.
2. Brændselomrører. Kan monteres fra fabrikken eller eftermonteres senere på næsten alle GEJS stoker.  
Bruges til at få materiale som savsmuld, nogle flis typer til at falde ned til bundsneglen.
3. Låg i fuld størrelse gør påfyldning af materiale let.  
Låg er med gas-dæmper samt låge kontakt som afbryder sneglen, når låge åbnes.
4. Ilt styring i nem opbygning som alle kan bruge.  
Sikrer korrekt indføding af materiale.
5. Sprinkelanlæg ( vandslukning ) monteret med termisk føler er en sikkerhed for at evt gløder vil blive slukket hvis de er på vej ind til brændselsmagasinet.
6. Blæser til forbrændingsluft.
7. Føler fra stoker monteres evt. her.
8. Nem adgang til røgvender, for rensning af kedel.
9. Indfyringslåge til fastbrændsel, med nem adgang.
10. Kraftig gearmotor med direkte træk sikrer lang levetid.
11. Kraftig snegl med 4, 8 og 10 mm tykke vendinger.
12. Hjul. Monteret på justerbar ben. Gør det nemt at adskille anlægget.  
Samt evt tilpasse stokeren til egen kedel.
13. Fremføringsrør. Her transporteres brændsel fra stoker magasinet til brændehovedet, hvor forbrændingen sker.
14. Brændehoved. Her afbrændes brændslet effektivt med tilsætningen af luft fra blæser.
15. Fyrboks på kedel. Til fastbrændsel - hvis godkendt hertil.



Kraftige snegle 63, 100 og 130 mm

**Alt i skorstene, skorstenrør, akkumuleringstanke m.m.**

[www.gejs.dk](http://www.gejs.dk)

**Kedler & Stoker • Solvarmeanlæg • Akkumuleringstanke • Varmepumper**





Alcon 6 og 3A-50

## Valg af Stoker kedel:

Størrelsen af kedlens kW vælges ud fra hvor mange m<sup>2</sup> boligen er, alder og isoleringsgrad.

F. eks. kan et hus, der er 20-30 år gammel, ofte bruge ca. 1 kW pr. 10 m<sup>2</sup> bolig, altså 180 m<sup>2</sup> bolig = 18 kW. Nyere boliger mindre, og ældre mere.

Derefter skal man vælge, om kedlen skal bruges til fastbrændsel / stoker eller begge dele.

Hvis man vil fyre meget med fastbrændsel, kræver det, at der er en akkumuleringstank monteret og dette kan i nogle tilfælde betyde, at man bør vælge en større eller mindre kedel.

En af de vigtige ting m.h.t. kedel er, at man vælger noget, der passer nogen lunde til husets behov, og har en god virkningsgrad samt er nem at rengøre.

Alle vores kedler kan leveres med hul for stoker i højre eller venstre side. Kedler er pt. kun godkendt til stokerdrift.

Kontakt GEJS for yderligere rådgivning for at sikre valget bliver det rigtige første gang.



Alcon 6 og 3A-50



Brændkammer



Alcon 5-16



K100



Eks. på sæt

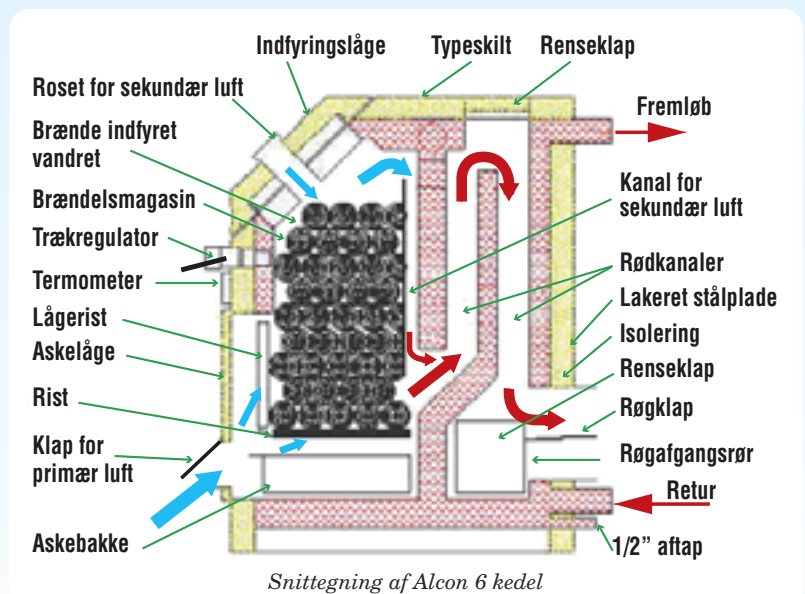
## Gejs / Alcon kedler til fast brændsel & stoker

Kedeltype	Alcon 5-16	Alcon 6	Alcon 3A-50	K100
Effekt	16 kW (max.20)	20 kW (max.25)	46 kW (max 55)	99,5 kW
Brændkammer lodret	42 cm	60 cm	80 cm	50 cm
Brændkammer vandret	42 cm	35 cm	35 cm	60 cm
Dimensioner B x H x D	44 x 120 x 70 cm	70 x 100 x 110 cm	90 x 120 x 130 cm	820 x 1430 x 1350
Brændkammer B x H x D	29 x 58 x 42 cm	41 x 60 x 26 cm	60 x 80 x 36 cm	63 x 70 x 85 cm
Indfyringsåbning	29 x 22 cm	24 x 37 cm	24 x 55 cm	40 x 63 cm
Kedel Temperatur	60° C til 90° C	60° C til 95° C	60° C til 95° C	60° C til 95°
Brænd box plade tykkelse	6 mm	6 mm	6 mm	6 mm
Højde til midt røgafgang	100 cm	25 cm	102 cm	120 cm
Røg rør diameter	Ø155 mm udv.	Ø150 mm udv.	Ø198 mm udv,	Ø200 mm udv.
Fremløb / retur	1"	1"	2"	2"
Min. træk i skorsten	14Pa 2,2 mmvs	22Pa 2,2 mmvs	25Pa 2,5 mmvs	25Pa 2,5 mmvs
Vandindhold i kedel	120 liter	110 liter	150 liter	227 liter
Vægt ca.	ca. 220 kg	ca. 400 kg	ca. 550 kg	ca. 730 kg
Prøvetryk	15 mvs, 1,5 atm	15 mvs, 1,5 atm	15 mvs, 1,5 atm	25 mvs, 2,5 atm
Stoker fyring ind i siden	Højre el. venstre	Højre el. venstre	Højre el. venstre	Højre el. venstre

### Kedel fordele:

- Kan fyre med næsten alt, også fastbrændsel alt efter model og afprøvning.
- Stor brændkammer med let adgang.
- Direkte aske udtræk via skuffe.
- Optimal fyrings økonomi.
- Ingen små vanskelige røgrør der skal renses i utide.

*Vi vejleder gerne med hensyn til valg af det rigtige udstyr*



www.gejs.dk

Kedler & Stoker • Solvarmeanlæg • Akkumuleringstanke • Varmepumper

## Valg af stoker:

Står du overfor at skulle have nyt fyringsanlæg, kan GEJS stoker anbefales. Du får f. eks. muligheden for at fyre med næsten alt; træpiller, træbriketter, korn, flis, fastbrændsel og forskellige biobrændsler (alt efter afprøvning). Når kedel er valgt kan du frit vælge mellem vores Gejs Stoker magasiner mellem 250 - 6700 liter.

Vælg et magasin som kan køre ca. 1 uge om vinteren eller mere efter behov. F. eks. kan 400 liter GEJS Stoker køre omkring 1 uge på træpiller om vinteren i Danmark ved ca. 150 m<sup>2</sup> bolig. Alt dog afhængig af hvor godt huset er isoleret eller hvad man fyrer med.

### Eks. flis:

Her skal man beregne at bruge ca. 3 gange mere volumen. Derfor er det klogt at vælge større magasin, når der skal bruges / fyres med flis.

**250 liter GEJS stoker** kan kun bruges til træpiller og små granulater.

**400 og 750 liter GEJS stoker** kan udbygges alternativt med omrører, som normalt er nødvendig, hvis man kører med flis eller andet 0-3 cm, som vil danne bro over sneglen i bunden.

**850 - 1250 - 1500, 2000, 3000 og 4000 liter GEJS stoker** er til alt og er standard altid monteret med omrører disk i bunden, som klarer større flis 0-6 cm.

**GEJS Silo stoker** er til kunden, som ønsker at køre fra stor ekstern tank. I denne opsætning kalder silo stokeren selv på materiale fra tanken.

### Stoker fordele:

- Kraftig stål overalt.
- Stor virkningsgrad.
- Låge med gas dæmper og låge kontakt.
- Kraftig gearmotor uden kædetræk.
- Utrolig enkelt styring som alle kan bruge.
- CE mærket ifølge maskindirektiv 2006/42/EF EF.
- 24 liter brandslukning med termisk føler.
- Snegl med 4, 8 eller 10 mm tykke vendinger.
- Magasin med højde justerbar hjul.
- Let adgang til alle dele.
- Nem rengøring.
- De fleste modeller kan udbygges til større volumen.

## GEJS Silo Stoker

Kør direkte fra træpille silo eller Gejs flis udmader. F. eks. 4 m<sup>3</sup> og ned i kompakt GEJS Silo Stoker.

### Fordelene er enkle:

- Du sparer påfyldning 1-2 gange pr. uge og kan nu køre 1-2 mdr.
- Gejs Silo er monteret med 2 følere, som registrerer, når der mangler piller, herefter kalder den på piller fra den store eksterne silo, f. eks. 3 ton.

## Flis udmader max. 22 m<sup>3</sup>

**Bruges sammen med f.eks. GEJS silo stoker til flis, spåner osv.**

Er der et stort behov for brændsel er GEJS flis udmader det rigtige valg. Gejs leverer et sæt, beregnet til at kunden selv bygger et magasin op omkring GEJS udmaderen, som starter på en kraftig stålsektion på 1 x 1 mtr, hvorpå cirkel udmaderen er monteret med en max diameter på 3 x 3 meter bund.

Systemet leveres med 2 kraftige gearmotorer og kraftig 4 mtr snegl. Styring efter behov.



1250 L GEJS Stoker



Gejs Silo Stoker med kedel



[www.gejs.dk](http://www.gejs.dk)

Kedler & Stoker • Solvarmeanlæg • Akkumuleringstanke • Varmepumper



## 250 liter Gejs stoker

**Til det lidt mindre behov..** (træpiller og små granulater)  
250 liter GEJS stoker leveres komplet med vandslukning, TM iltstyring, låg med gasdæmper, justerebar ben med hjul, CE-stik 380 volt, 10 amp, 63 eller 100 mm kraftig snegl. Lige til at sætte til egen kedel eller en af GEJS s kedler. EN 303-5 godkendt.



## 400 - 750 liter Gejs stoker

**Til det lidt større behov..** (træpiller, flis og små granulater 0-3 cm)  
400-750 liter GEJS stoker leveres komplet med vandslukning, TM iltstyring, låg med gasdæmper, justerebar ben med hjul, CE-stik 380 volt, 10 amp, 63 eller 100 mm kraftig snegl. EN 303-5 godkendt.

- Kan fyre med næsten alt, f.eks. flis, høvlspåner, savsmuld, biosten, korn og træpiller uden problemer.
- Er fremstillet i kraftige materialer for at sikre lang levetid.
- Leveres komplet med styring, vandslukning og CE-stik.
- Kan monteres på næsten alle typer kedler.



## 850-1250 liter Gejs stoker

**Til det store behov..**  
(Til skovflis, alm. flis, træpiller, smuld og andet bio-materiale 0-6 cm)

- Meget kraftig kvalitets GEJS stoker til det grove.
- Med 2 separate gearmotorer der sikrer lang levetid.
- Stor låge, gør påfyldning med en minilæsser til en leg.
- Egenvægt op mod 600 kg - Bevis for kraftig kvalitet.
- Ydelse træpiller fra 7-121 kW afhængig af udstyr.
- Kan bestilles med låg og andet udstyr efter ønske.
- Med 100 eller 150 mm kraftig snegl.
- EN 303-5 godkendt.



## 1500-2000-3000 liter Gejs stoker

**Til det store behov..**  
(Til skovflis, alm. flis, træpiller, smuld og andet bio-materiale 0-6 cm)

- Meget kraftig kvalitets GEJS stoker til det grove.
- Med 2 separate gearmotorer der sikrer lang levetid.
- Stor låge, gør påfyldning med en minilæsser til en leg.
- Egenvægt op mod 600 kg - Bevis for kraftig kvalitet.
- Ydelse træpiller fra 7-121 kW afhængig af udstyr.
- Kan bestilles med låg og andet udstyr efter ønske.
- Med 100 eller 150 mm kraftig snegl.
- EN 303-5 godkendt.



## 4,7 til 6,7 m<sup>3</sup> liter Gejs stoker

**Til det helt store behov..**  
(Til skovflis, alm. flis, træpiller, smuld og andet bio-materiale 0-6 cm)

- Meget kraftig kvalitets GEJS stoker til det grove.
- Med 2 separate gearmotorer der sikrer lang levetid.
- Stor låge, gør påfyldning med en minilæsser til en leg.
- Egenvægt op mod 1.000 kg - Bevis for kraftig kvalitet.
- Ydelse træpiller fra 7-121 kW afhængig af udstyr.
- Kan bestilles med låg og andet udstyr efter ønske.
- Med 150 mm kraftig snegl.
- EN 303-5 godkendt.



## Gejs silo stoker

**Kør direkte fra træpille silo. eller Gejs flis udmader.**  
**F. eks. 4 m<sup>3</sup> og ned i kompakt GEJS silo stoker.**

Fordelene er enkle:

- Du sparer påfyldning 1-2 gange pr. uge og kan nu køre 1-2 mdr.
- Gejs silo er monteret med 2 følere, som registrerer, når der mangler piller, herefter kalder den på piller fra den store eksterne silo, f. eks. 3 ton.
- Med 63, 100 eller 150 mm kraftig snegl. EN 303-5 godkendt.



# 30-100 kW stoker kedel

til GEJS stoker magasiner fra 40 til 6700 liter.

## Type K 100



**Kedlen er oprindeligt en trækedel, som nu er testet på træpiller.**

Kedlen kan vælges med flange hul i højre eller venstre side.

Herefter vælger man stoker magasin

Godkendt ifølge EN 303-5

Class 5 på træpiller.

Virkningsgrad ca. 93,8 %

### Kedel Type

Nominel	kW	
Arb. område	kW	
Røgrør	mm	
Frem/retur	Tommer	
Aftap	Tommer	
Max temp.	°C	
Max. arb.	Tryk	
Vægt	kg	
Udvendig mål	Dybde mm	
Udvendig mål	Dybde mm	
Udvendig mål	Bredde mm	
Udvendig mål	Højde mm	

**Pris kedel alene**

**Pris kedel alene**

### K100

99,5
30-100 kW
200 mm - Højde midt 1200 mm
2"
1"
90 grader
2,5 bar
730
1250 uden håndtag og røgafgang
1400 med håndtag og røgafgang
880
1600

**kr. 49.500.-** Excl moms & levering

**kr. 61.875.-** Invl moms & levering

# 25-45 kW fastbrændselskedel

## Type BioTec-L trækedel

**Det allerbedste på markedet med en virkningsgrad på 93%**

Kedlen opfylder alle de nyeste krav til Class 5.

Kedlen er en underforbrændingskedel, som styres via smart panel med iltstyring.

Yderligere data, tegninger samt testrapport kan fremsendes.

Godkendt ifølge EN 303-5 Class 5 på træ. Virkningsgrad ca. 93%



### Kedel Type

		Type 25 kW	Type 34 kW	Type 45 kW
Røgrør	mm	150	180	180
Frem/retur	Tommer	6/4"	6/4"	6/4"
Aftap	Tommer	3/4"	3/4"	3/4"
Max temp.	°C	90 gr.	90 gr.	90 gr.
Max. arb.	Tryk	2,5 bar	2,5 bar	2,5 bar
Vægt	kg	519	606	677
Udvendig mål	Dybde mm	1400	1385	1385
Udvendig mål	Bredde mm	585	700	700
Udvendig mål	Højde mm	1330	1370	1565
Max. træ længde	mm	550	550	550
Brændkammer	Liter/volume	112	145	177
<b>Pris kr.</b>	Excl moms & levering	<b>29.520.-</b>	<b>31.920.-</b>	<b>39.920.-</b>
<b>Pris kr.</b>	Incl moms & levering	<b>36.900.-</b>	<b>39.900.-</b>	<b>49.900.-</b>

**Standaed farven er blå - Merpris for rød kr. 1.500.-** Excl moms

# Priseksempler

til flis, korn, træpiller og andet biomateriale.

Alle med omrører (dog undtaget første eksempel)  
og 25 x 25 cm brændehoved, iltstyring,  
vandslukning, CE stik og justerbar hjul, 4 - 121 kW.

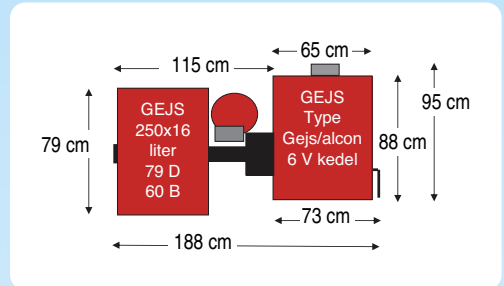


**Model 6 + 250 liter magasin**  
bestående af 100 mm snegl, 7-25 kW,  
uden omrører .

**Samlet pris kr. 45.300.-**  
Excl. moms

**Samlet pris kr. 56.625.-**  
Incl. moms

Alle priser er excl. levering

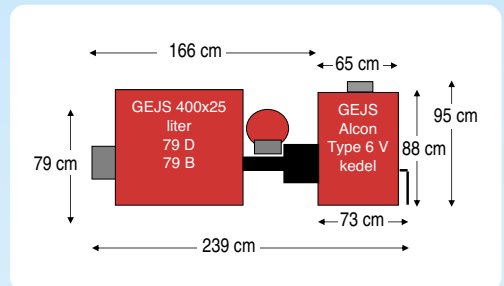


**Model 6 + 400 liter magasin**  
bestående af 100 mm snegl, 7-25 kW  
(max 30 kW), omrører type kæde-træk  
med 2 disk og stor gear.

**Samlet pris kr. 54.800.-**  
Excl. moms

**Samlet pris kr. 68.500.-**  
Incl. moms

Alle priser er excl. levering

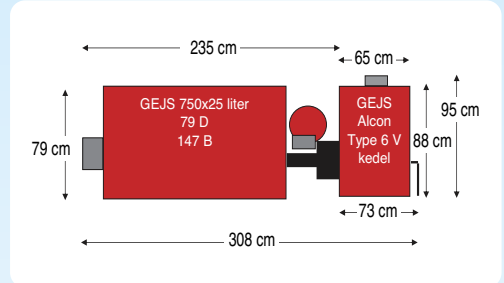


**Model 6 + 750 liter magasin**  
bestående af 100 mm snegl, 7-25 kW,  
omrører type ekstra gear med 3 disk  
og stor gear.

**Samlet pris kr. 61.800.-**  
Excl. moms

**Samlet pris kr. 77.250.-**  
Incl. moms

Alle priser er excl. levering

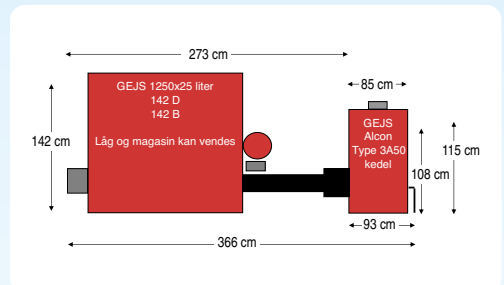


**Model 3A-50 + 1250 liter magasin**  
bestående af 130 mm snegl, 12-53 kW  
(max 70 kW), omrører type disk udmader  
i bund med gear.

**Samlet pris kr. 90.500.-**  
Excl. moms

**Samlet pris kr. 113.125.-**  
Incl. moms

Alle priser er excl. levering

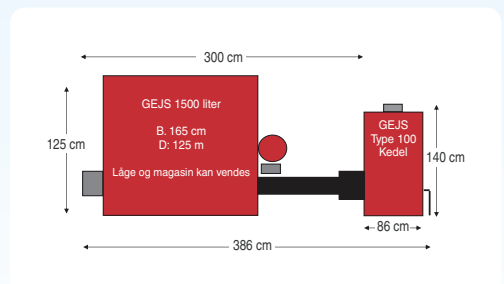


**Model K-100 + 1500 liter magasin**  
bestående af 130 mm snegl, 30-100 kW  
omrører disk udmader i bund med gear.

**Samlet pris kr. 119.500.-**  
Excl. moms

**Samlet pris kr. 149.375.-**  
Incl. moms

Alle priser er excl. levering



- Kan også bestilles med andre GEJS Stoker eller kedel størrelser F.eks. kan GEJS 400 liter Stoker monteres med 25 kW kedel.
- Overbygning kan bestilles.



# GEJS Prislister

Priser  
November 2019

**Alle stokere er med:** 380 volt CE-stik, iltstyring, vandslukning samt hjul på alle 3-4 ben for nem adskillelse.

<b>Kedler alene: 16 til 121 kW</b>		<b>EU test</b>	<b>Max ved træpille</b>		<b>Excl. moms</b>	<b>Incl. moms</b>
Alcon 5-16	incl. 1 x stokerhul	5 til 20 kW	20 kW	Class 5	16.800.-	21.000,00
Alcon 6K	incl. 1 x stokerhul	5 til 20 kW	25 kW	Class 5	19.800.-	24.750,00
Alcon 3A-50	incl. 1 x stokerhul	12 til 46 kW	55 kW	Class 5	36.500.-	45.625,00
Type K-100	incl. 1 x stokerhul	30 til 100 kW	100 kW	Class 5	49.500.-	61.875,00

HUSK oplys ved bestilling: Flangehul for stoker i højre eller venstre side.

<b>Stoker alene: 250, 400 &amp; 750 liter 63 eller 100 mm snegl</b>			<b>Excl. moms</b>	<b>Incl. moms</b>
250 ltr Gejs stoker, 63 mm snegl, 16 cm brændehoved, 16 eller 20 kW		kun træpiller	22.500.-	28.125,00
400 ltr Gejs stoker, 63 mm snegl, 16 cm brændehoved, 16 eller 20 kW		kun træpiller	25.500.-	31.875,00
250 ltr Gejs stoker, 100 mm snegl, 25 cm brændehoved, 25, 37 eller 53 kW			25.500.-	31.875,00
400 ltr Gejs stoker, 100 mm snegl, 25 cm brændehoved, 25, 37 eller 53 kW			28.500.-	35.625,00
400 ltr Gejs stoker, 100 mm snegl, 25 cm brændehoved, 25, 37 eller 53 kW med stor gearmotor,			30.500.-	38.125,00
750 ltr Gejs stoker, 100 mm snegl, 25 cm brændehoved 25, 37 eller 53 kW med stor gearmotor,			34.500.-	43.125,00
Stor gearmotor og minimum 100 mm snegl er nødvendig til flis. Herefter kan omrøre monteres.				
Merpris omrører med kædetræk og 2 disk til flis		- kun til 400 liter magasin med stor gear	4.500.-	5.625,00
Merpris omrører med ekstra gearmotor og 2 disk til flis		- kun til 400 liter magasin med stor gear	7.000.-	8.750,00
Merpris omrører med ekstra gearmotor og 3 disk til flis		- kun til 750 liter magasin med stor gear	7.500.-	9.375,00
Merpris med stor gearmotor på 100 mm bundsnegl (forberedt til eftermontering af flisomrører)			2.000.-	2.500,00
Omrøre finger med stålwire			650.-	812,50
Ekstra disk 2-delt med medbringer finger			750.-	937,50
Løs overgangsflange 31 x 31 cm eller 31 x 36 cm incl. 1 stk. pakning. Til kedler uden fast flange			850.-	1.062,50

<b>Stoker alene: Stor flis serien 850, 1250, 1500, 2000, 3000 og alle m3 typer med omrører disk i bund.</b>			<b>Excl. moms</b>	<b>Incl. moms</b>
<b>1,0 x 1,0 meter i bund</b>				
850 ltr. Gejs stoker, 100 mm snegl, 25 cm brændehoved, 500 mm fremføringsrør 25, 37 eller 53 kW			1 del 44.000.-	55.000,00
850 ltr. Gejs stoker, 130 mm snegl, 25 cm brændehoved, 500 mm fremføringsrør 25, 37 eller 53 kW			1 del 49.000.-	61.250,00
1000 ltr. Gejs stoker, 100 mm snegl, 25 cm brændehoved, 500 mm fremføringsrør 25, 37 eller 53 kW			2 del 49.000.-	61.250,00
1000 ltr. Gejs stoker, 130 mm snegl, 25 cm brændehoved, 500 mm fremføringsrør 25, 37 eller 53 kW			2 del 54.000.-	67.500,00
<b>1,25 x 1,25 meter i bund</b>				
1250 ltr. Gejs stoker, 100 mm snegl, 25 cm brændehoved, 500 mm fremføringsrør 25, 37 eller 53 kW			1 del 49.000.-	61.250,00
1250 ltr. Gejs stoker, 130 mm snegl, 25 cm brændehoved, 500 mm fremføringsrør 25, 37 eller 53 kW			1 del 54.000.-	67.500,00
1500 ltr. Gejs stoker, 130 mm snegl, 25 cm brændehoved, 500 mm fremføringsrør 25, 37 eller 53 kW			2 del 58.000.-	72.500,00
2000 ltr. Gejs stoker, 130 mm snegl, 25 cm brændehoved, 500 mm fremføringsrør 25, 37 eller 53 kW			2 del 64.000.-	80.000,00
3000 ltr. Gejs stoker, 130 mm snegl, 25 cm brændehoved, 500 mm fremføringsrør 25, 37 eller 53 kW			2 del 70.000.-	87.500,00
<b>2,0 x 2,0 meter i bund</b>				
3,8 m3 Gejs stoker m/flad låg, 30 mm snegl, 25 cm brændehoved, 500 mm fremføringsrør 25, 37 el. 53 kW			1 del 72.000.-	90.000,00
4,7 m3 Gejs stoker m/spids tag, 130 mm snegl, 25 cm brændehoved, 500 mm fremføringsrør 25, 37 el. 53 kW			1 del 75.000.-	93.750,00
5,8 m3 Gejs stoker m/flad låg, 130 mm snegl, 25 cm brændehoved, 500 mm fremføringsrør 25, 37 el. 53 kW			2 del 84.000.-	105.000,00
6,7 m3 Gejs stoker m/spids tag, 130 mm snegl, 25 cm brændehoved, 500 mm fremføringsrør 25, 37 el. 53 kW			2 del 87.000.-	108.750,00
Merpris hvis 100 kW brændehoved med stor blæser - incl. rustfri indsats			12.000.-	15.000,00
Merpris for 25 cm længere snegl og fremføringsrør 130/150 mm snegl			1.500.-	1.875,00
Merpris for 50 cm længere snegl og fremføringsrør 130/150 mm snegl			3.200.-	4.000,00
Merpris for 100 cm længere snegl og fremføringsrør 130/150 mm snegl			5.500.-	6.875,00
Merpris overbygning 500 mm ca. 500 ltr. (ca 1350 ltr) lige op model til 850 liter magasin			6.500.-	8.125,00
Merpris overbygning 500 mm ca. 625 ltr. (ca 1875 ltr) lige op model til 1250 liter magasin			7.500.-	9.375,00
Merpris 850 & 1250 tr. Gejs Stoker, 2-delt model, Bruges evt. p.g.a. smal dør			2.500.-	3.125,00

<b>Silo stoker til kørsel fra ekstern silo, eks 8 m³.</b>			<b>Excl. moms</b>	<b>Incl. moms</b>
Silo stoker med 100 mm snegl, 25 cm brændehoved, kontrolboks til cellesluse, ekstern snegl og start/stop følere, 25, 37 eller 53 kW, 0-3 cm flis (excl. cellesluse)			27.500.-	34.375,00
Silo Stoker med 130 mm snegl, 25 cm brændehoved, kontrolboks til cellesluse, ekstern snegl og start/stop følere, 25, 37 eller 53 kW, 0-6 cm flis (excl. cellesluse)			37.500.-	46.875,00
Silo stoker med 130 mm snegl, 25 cm brændehoved, kontrolboks til cellesluse, ekstern snegl og start/stop følere, 121 kW, 0-6 cm flis (excl. cellesluse)			49.500.-	61.875,00
Udmader 4 mtr. 150 mm snegl, max 3 x 3 mtr. magasin. excl. styring			39.500.-	49.375,00
Udmader 4 mtr. 150 mm snegl, max 3 x 3 mtr. magasin. incl. styring			48.500.-	60.625,00
Merpris Cellesluse 24 cm, 0,6 kW, 0-4 cm flis (løs enhed)			8.500.-	10.625,00
Merpris Cellesluse 30 cm, 0,6 kW, 0-6 cm flis (løs enhed)			9.500.-	11.875,00
HUSK evt. flange, firkant, spændebånd, 160 mm flex slange. Ring/mail for priser (Sæt med 0,5 rød og slange)			1.750.-	2.187,50

<b>Udstyr diverse</b>			<b>Excl. moms</b>	<b>Incl. moms</b>
Røgtemperatur måler Ø-63 mm			280.-	350,00
Trækregulator med kæde til fastbrændsel			320.-	400,00
Trækstabilisator til skorsten			795.-	993,75
Termisk ventil 95gr. - 1,3 meter føler			680.-	850,00
Iltstyring komplet med følere, afhentet			6.000.-	7.500,00
Merpris 0,5 mtr 100 mm snegl og fremføringsrør			2.200.-	2.750,00