



PRODUKTKATALOG 2014/2015

Camping | Hushåll | Industri | Hantverk



Inledning

Välkommen till Lööfs Gasol AB's produktkatalog. Här hittar du marknads bredaste produktsortiment av gasolprodukter till både camping, hushåll, industri och hantverk – för både privata och professionella användare. Vår ambition är att erbjuda ett komplett program för säker och effektiv gasolanvändning.

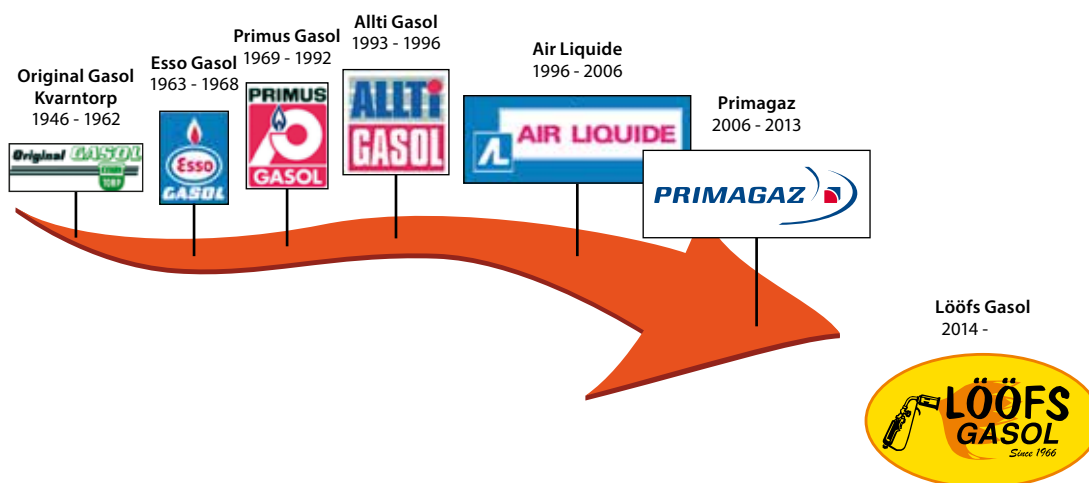
Katalogen är uppdelad i lätt överskådliga avsnitt, som är markerade med färger och försättsblad, som du hittar i innehållsförteckningen.

Utöver specifika produktbeskrivningar finns översiktsscheman, till hjälp för att kombinera och/eller installera våra produkter på ett korrekt och säkert sätt.

Sist i katalogen hittar du avsnittet "Bra att kunna om gasol", som handlar om säkerhet och förvaring av gasol.

Har du frågor om våra produkter eller saknar något, vill vi gärna att du tar kontakt med oss. På vår hemsida www.loofsgasol.se hittar du hela vårt sortiment, du kan också nå oss via telefon 054 - 854450. Vi ska göra vårt bästa för att bistå dig.

Hos oss finns den samlade kunskapen från nästan 50 år inom branschen.



Innehållsförteckning

Kök och lyktor

Campinglyktor och campingkök	6
Cafégaskök och wok	7
Kök, stekhällar och brännare	8
Tändare	10

Fritidsprodukter

Terassvärmare	12
Gasolkaminer och strålningsvärmare	13
Marktiningsaggregat och luftvärmare	14
Toalett och varmvattenberedare	15
Myggfångare	16
Kylskåp	17
Kylboxar	18

Grill och tillbehör

Gasolgrillar och grilltillbehör	20
---------------------------------------	----

Installationsmaterial

Installationsanvisning	24
Reducering- och anslutningsventiler	26
Installationsmaterial	28
Slangar	31
Kulventiler och kopparrör	32
Reducerings- och slangbrottsventiler	33
Omkastare och tillbehör	36
Säkerhetssystem	38

Brännare

Ogräsbrännare	40
Lätta löd brännare	41
Tillbehör brännare och inkopplingsalternativ	42
Power Jet	43
Tillbehör Power Jet och inkopplingsalternativ	44
Halsrör, handtag och brännare Pro	45
Titaniumbrännare	47
Promatichandtag och brännare	48
Inkopplingsalternativ	49
Handbrännare	50
Handblåslampor	51
Slangsocklar och snabbkopplingar	52

Gasolflaskor

Engångsbehållare	54
------------------------	----

Bra att kunna om gasol

Bra att kunna om gasol	58
------------------------------	----

Kök och lyktor

Campingkök | Campinglyktor | Kök | Wok | Stekhällar



Lykta

Lykta i gedigen och modern design. Användbar vid camping, i förtältet till husvagnen, på terrassen och vid strömavbrott.

Effekt:	100 W
Gasolförbrukning:	51 g/h
Brinntid:	23 h engångsbehållare
Gasolsort:	Butan
Vikt:	430 g
Rek. engångsbehållare:	482402 ventil
Lev. förp: 1	Art. nr. 462165
Glas:	Art. nr. 468455
Glödnät:	Art. nr. 462557



Lykta Primus Mimer Duo

En rejäl klassiker i rostfritt utförande. Lyktan ger ett tyst, sotfritt och justerbart sken motsvarande 120 W och värmer gott i tält, båtar och andra kyliga utrymmen. Piezotändare. Duo-ventilen passar de flesta gasbehållare med ventil. Gas ingår ej.

Effekt:	120 W
Gasolförbrukning:	25 g/h
Brinntid:	5-25 h
Gasolsort:	Butan
Vikt:	230 g
Rek. engångsbehållare:	482500 ventil
Lev. förp: 1	Art. nr. 462269
Glas:	Art. nr. 468455
Glödnät:	Art. nr. 462557



Lykta Primus Tor Jr

Lyktan ger ett tyst, sotfritt och justerbart sken motsvarande 120 W. Den är enkel och robust och värmer gott i kyliga utrymmen. Med piezotändning.

Effekt:	120 W
Gasolförbrukning:	60 g/h
Brinntid:	5-25 h med gasolflaska 482012
Gasolsort:	Propan
Vikt:	390 g
Lykta 120 W:	Art. nr. 462179
Glas 120 W:	Art. nr. 468455
Glödnät 120 W:	Art. nr. 462557
Lykta 200 W:	Art. nr. 462169
Glas 200 W:	Art. nr. 468110
Glödnät 200 W:	Art. nr. 463777



Koktillsats Primus Frigg

Mycket gedigen koktillsats. Kokar upp en liter vatten på sex minuter. En brännare. Steglös reglering. Piezotändning.

Effekt:	1,8 kW
Arbetstryck:	Högtryck
Gasolsort:	Propan
Gasolförbrukning:	140 g/h, full låga
Vikt:	750 g
Bredd / höjd inkl. kokhållare mm:	Ø225 / 95
Kokhållare:	Förnicklad stålplåt
Rek. gasolflaska:	482012
Lev. förp: 1	Art. nr. 462089

Utän Piezo:

Lev. förp: 1	Art. nr. 462078
--------------	------------------------



Kök Primus Duo Stove

Duo är ett robust, väldigt enkelt och klassiskt kök för den som vill kunna njuta av både matlagning och god mat i naturen. Duo-ventilen passar de flesta gasbehållare med ventil på marknaden. Gas ingår ej.

Effekt:	2,8 kW
Gasolförbrukning:	73 g/h
Arbetstryck:	Högtryck
Gasolsort:	Butan
Bredd:	55 mm
Höjd:	125 mm
Kokyta:	Ø140 mm
Vikt:	0,26 kg
Rek. engångsbehållare :	482402, 482407
Lev. förp: 1	Art. nr. 462243



Kök

Prisvärt kök för engångsbehållare med ventil. Modern design, perfekt vid camping och strömavbrott.

Effekt:	1 kW
Gasolförbrukning:	73 g/h
Arbetstryck:	Högtryck
Gasolsort:	Butan
Bredd:	140 mm
Höjd:	85 mm
Kokyta:	Ø140 mm
Vikt:	0,26 kg
Rek. engångsbehållare:	482402, 482407
Lev. förp: 1	Art. nr. 462160



Wok brännare

Snygg wokbrännare i elegant italiensk design. Kraftfull brännare i gjutjärn.

Effekt:	9 kW
Gasolförbrukning:	720 g/h
Arbetstryck:	30 mbar
Vikt:	8,5 kg
Brännare diameter:	290 mm
Rek. gasolflaska:	PK5 / PK10
Lev. förp: 1	Art. nr. 462290



Cafégaskök

En-lågigt kök med tre brännarringar. Stabil och gedigen gjutjärnskonstruktion. Varje brännarring är individuellt reglerbar. Ventiler och gasanslutning i mässing. För utomhusbruk.

Effekt:	9 kW
Gasolförbrukning:	720 g/h
Arbetstryck:	30 mbar
Gasolsort:	Propan
Mått:	Max 430 mm inkl. ventiler
Värmeyta:	Ø290 mm
Vikt:	8,5 kg
Färg:	Svart
Lev. förp: 1	Art. nr. 462300



Cafégaskök

Lämpligt för stora inomhuskok. Stabil och gedigen gjutjärnskonstruktion. Försedd med tändsäkring.

Effekt:	8,8 kW
Gasolförbrukning:	640 g/h
Arbetstryck:	30 mbar
Gasolsort:	Propan
Mått:	Max 550 mm inkl. ventiler
Kastrullmått:	Ø200–350 mm
Vikt:	5,6 kg
Färg:	Svart gjutjärn med röd kastrullhållare
Lev. förp: 1	Art. nr. 462305
Lika ovan med pilotbrännare	Art. nr. 462306



Cafégaskök

Ett kök med hög effekt, utmärkt för storkök, wookning mm. Brännare tillverkade i gjutjärn och ställning i stål. Tändsäkring som stänger gastillförseln om lågan slocknar.

Effekt:	8,2 kW
Gasolförbrukning:	640 g/h
Arbetstryck:	30 mbar
Gasolsort:	Propan
Mått (bxhxd):	400x185x595 mm
Vikt:	6 kg
Färg:	Svart
Lev. förp: 1 utan pilotlåga	Art. nr. 463145
Lev. förp: 1 med pilotlåga	Art. nr. 463146



Cafégaskök

Kök med hög effekt. Tillverkade i gjutjärn, kran i mässing och tändsäkring som stänger gastillförseln om lågan slocknar. Utmärkt för storkök, wookning mm.

Effekt:	8,5 kW
Gasolförbrukning:	669 g/h
Arbetstryck:	30 mbar
Gasolsort:	Propan
Mått (bxhxd):	360x190x570 mm
Vikt:	4,3 kg
Färg:	Svart
Lev. förp: 1	Art. nr. 463125



Art. nr. 462291



Art. nr. 462292

Art. nr. 462296

Wokpannor

Tre olika modeller av wokpannor i Italiensk toppdesign.

Panna, 1 handtag gjutjärn	Art. nr. 462291
Panna, 2 handtag gjutjärn	Art. nr. 462292
Panna, 1 handtag trä	Art. nr. 462296



Gasolkök Atle

Elegant två-lådigt campingkök med automattändning. Uppfällbart vindskydd. Levereras komplett med slang.

Effekt:	2 x 3,3 kW
Gasolförbrukning:	2 x 300 g/h
Arbetsstryck:	Högtryck
Gasolsort:	Propan
Mål (bxdxh) (uppfällt):	630x390x350 mm
Vikt:	5,2 kg
Galler:	Förkromat
Färg:	Röd
Rek. gasolflaska:	482012
Lev. förp: 1	Art. nr. 463299

En-, två- eller tre-lådigt Kök

Lågtryckskök för stugan. Tändsäkring på brännare. Försedd med slangsockel.

	1 låga	2 lågor	3 lågor
Effekt:	2,8 kW	1,7/2,25 kW	2,8/1,6/0,8 kW
Gasolförbrukning:	221 g/h	30g/h/181 g/h	219/125/62 g/h
Arbetsstryck:	30 mbar	30 mbar	30 mbar
Gasolsort:	Propan	Propan	Propan
Mått (bdh mm):	300x120x300	3494x120x295	585x285x105
Färg:	Vit emalj	Vit emalj	Vit emalj
Rek. gasolflaska:	482012	482012	482012
Lev. förp: 1	Art. nr. 462310	Art. nr. 462320	Art. nr. 462325

Tillbehör:

Red.ventil komplett m. slang:	Art. nr. 484150
-------------------------------	-----------------



Bänkspis CU 433 Moonlight cooker

Spegelsvart glas på toppen som reflekterar de blå gasollågorna gör modellen till en fröjd för ögat i det moderna marina köket. Den har ugn med grill, tre brännare, elektrisk tändning och är lätt att rengöra. Brännarlok av rostfritt stål och kastrullhållare med balansupphängning som standard gör att den är utrustad för tuffa tag.

Effekt:	ugn 1,2 kW, spis 2,2/1,8/1,0 kW
Gasolförbrukning:	351g/h
Arbetsstryck:	30 mbar
Mått (bxhxl):	450 x 430 x 360
Färg:	Rostfri
Vikt:	19,4 kg
Rek. gasolflaska:	482012
Lev. förp: 1	Art. nr. 460443



Stekhäll 65 cm

Emaljerad brännare inklusive fällbart benstativ, vindskydd och stekpanna.

Effekt:	6,4 kW
Gasolförbrukning:	505 g/h
Arbetsstryck:	30 mbar
Lev. förp: 1	Art. nr. 466403



Gasolkök

Snyggt en-lådigt gasolkök. Perfekt utflyktskök i bil och båt. Utmärkt som reservkök. Levereras i plastväska för smidig transport. Försett med tändsäkring.

Effekt:	2 kW
Gasolförbrukning:	156 g/h
Arbetsstryck:	Flasktryck
Gasolort:	Butan
Mått (bxhxl):	340x100x280 mm
Vikt:	1,37 kg
Färg:	Antracitgrå
Rek. gasolflaska:	482415
Lev. förp: 1	Art. nr. 462309



Värmartillsats till kök 462309

Med hjälp av denna värmartillsats förvandlar du kök 462309 till en mycket effektiv strålningsvärmare i rostfritt.

Effekt:	2 kW
Diameter:	120 mm
Höjd:	150 mm
Bredd:	120 mm
Vikt:	563 g
Lev. förp: 1	Art. nr. 468831

Tillbehör:

Kök:	Art. nr. 462309
Engångsbeh:	Art. nr. 482415



Grillplatta till kök 462309

Teflonbelagd grillplatta gör köket till en enkel och praktisk grill. Perfekt för cykel, båt eller bilturen. Lätt att hålla ren och enkel att packa. Material: "Non stick" Teflon.

Effekt:	2 kW
Diameter:	245 mm
Höjd:	50 mm
Bredd:	320 mm
Vikt:	650 g
Lev. förp: 1	Art. nr. 468832

Tillbehör:

Kök	Art. nr. 462309
Engångsbehållare	Art. nr. 482415



Emaljerad ringbrännare för Muurikka eller Paellapannor.

Brännare inklusive ben och vindskydd.

	30 cm	40 cm	50 cm
Effekt:	7,5 kW	11,4 kW	13,5 kW
Gasolförbrukning:	300 g/h	475 g/h	580 g/h
Arbetsstryck:	30 mbar	30 mbar	30 mbar
Lev. förp: 1	Art. nr. 467116	Art. nr. 467117	Art. nr. 467118

Väderskydd för Paella/stekpanna med brännare

Lev. förp: 1	Art. nr. 467037
--------------	-----------------



Paellapanna

Panna i polerat stål med 2 handtag.

50 cm	
Lev. förp: 1	Art. nr. 467055
60 cm:	
Lev. förp: 1	Art. nr. 467560



Lock till Paellapanna

50 cm	
Lev. förp: 1	Art. nr. 467065
60 cm:	
Lev. förp: 1	Art. nr. 467066



Stekpanna

50 cm	
Lev. förp: 1	Art. nr. 466405
70 cm:	
Lev. förp: 1	Art. nr. 466407



Allgaständare Blizy E

Automatisk gnisttändning.
Passar för gasolkök, -spisar och -lyktor.
Sorterade färger.

Lev. förp: 1

Art. nr. 463131



Lågtändare Fire Boy

Påfyllningsbar lågtändare. Praktisk för att tända ljuslyktor, grillar och öppna spisar utan att bränna fingertopparna.

Lev. förp: 1

Art. nr. 463138



Lågtändare Turbo Max XL

Påfyllningsbar lågtändare. Stabil låga även i mycket hård vind. Siktglas för kontroll av nivå. Praktisk för att tända ljuslyktor, grillar och öppna spisar utan att bränna fingertopparna.

Lev. förp: 1

Art. nr. 463136



Påfyllningsgas Allround

Aerosolbehållare med olika munstycken för lågtändare och cigarettändare.

Innehåll: 300 ml

Lev. förp: 12

Art. nr. 482220



Fritidsprodukter

Terassvärmare | Strålningsvärmare | Gasolkaminer | Luftvärmare | Toalett | Varmvattenberedare
Myggfångare | Kylskåp



Terrassvärmare ger en mycket skön värme som gör att man kan både förlänga uteaktiviteterna på vår och höst, dessutom ger den möjligheten att njuta sena kvällar under sommarhalvåret.

Tänk vad mysigt att "bara vara" en stjärnklar sommernatt utan att behöva sätta på sig tröja eller lägga över sig en filt - det är livskvalitet, eller att under en grillkväll med vänner och bekanta kunna fortsätta att vara utomhus utan att behöva be sina gäster gå in i husvämen. Det är lyx - och våra svenska sommarkvällar skall man verkligen ta vara på.



Strålningsvärmare Proffs

Snygg och elegant terrassvärmare i rostfritt stål med reflektor av aluminium och brännare i rostfritt stål. Slang, reduceringsventil och väderskydd ingår.

Effekt:	9-12 kW
Gasolförbrukning:	0,7-1 kg/h
Arbetsstryck:	30 mbar
Höjd:	2280 mm
Färg:	Rostfri
Lev. förp: 1	Art. nr. 464999



Pyramid fackla

Elegant dekorativ fackla med kraftig låga. Vid maxeffekt är lågan ca 1 meter hög i ett glasrör. Batteritändning för AA batterier och tändsäkring. Vattentät och mycket vindsäker. Slang och reducering tillkommer. Batterier ingår ej.

Effekt:	9,2 kW
Gasolförbrukning:	0,725 g/h
Arbetsstryck:	30 mbar
Höjd:	2250 mm
Färg:	Svart/Grå
Lev. förp: 1	Art. nr. 465050

Brinntid med full PK10 gasolflaska för kaminer

	Infra	Infra m. elfläkt	Provence	Manhattan (PK5)
Max	35 tim	40 tim	46 tim	23 tim
Min	68 tim	76 tim	80 tim	40 tim



Kamin DRU G2T

Lättmonterad väggkamin för uppvärmning av fritidshus, sportstugor, villor och gäststugor. Utrustad med tändsäkring, automattändning och termostat. Arbetar med balanserat drag – förbränningsluften tas utifrån genom väggen och avgaserna går ut samma väg.

Effekt:	2,3 kW
Gasolförbrukning:	175 g/h
Arbetsstryck:	30 mbar
Gasolsort:	Propan
Mått (bxhxd):	320x540x120 mm
Vikt:	12 kg, exkl. gasolflaska
Färg:	Beige
Rek. gasolflaskor:	PK5/PK10
Lev. förp: 1	Art. nr. 464900



Kamin Provence

Gasolkamin med öppna lågor i härlig gammal stil.

Effekt:	3 kW
Gasolförbrukning:	218 g/h
Arbetsstryck:	30 mbar
Gasolsort:	Propan
Mått (bxhxd):	465x800x510mm
Vikt:	31 kg, exkl. gasolflaska
Färg:	Svart/fönster
Rek. gasolflaskor:	PK5/PK10
Minsta rumsvolym:	70m ³
Lev. förp: 1	Art. nr. 464935



Kamin Manhattan

Urtjusig kamin med öppen låga.

Effekt:	3 kW
Gasolförbrukning:	218 g/h
Arbetsstryck:	30 mbar
Gasolsort:	Propan
Mått (bxhxd):	380x700x510mm
Vikt:	29kg, exkl. gasolflask
Färg:	Svart/rostfri/fönster
Rek. gasolflaskor:	PK5
Minsta rumsvolym:	70m ³
Lev. förp: 1	Art. nr. 464945



Kamin Infra med elfläkt

Gasolkamin med elfläkt. Fläkten har tre lägen 750w, 1,5 kW samt enbart fläkt.

Effekt:	4,2 kW
Gasolförbrukning:	305 g/h
Arbetsstryck:	30 mbar
Gasolsort:	Propan
Mått(bxhxd):	390x740x430mm
Vikt:	12 kg, exkl. gasolflaska
Färg:	Svart frostad/galler förkromat
Rek.gasolflaskor:	PK5/PK10
Minsta rumsvolym:	70m ³
Lev.förp.1	Art. nr. 464921



Kamin Infra

Infraröd gasolkamin i sobert utförande.

Effekt:	4,2 kW
Gasolförbrukning:	328 g/h
Arbetsstryck:	30 mbar
Gasolsort:	Propan
Mått(bxhxd):	350x730x400mm
Vikt:	10,5 kg, exkl. gasolflaska
Färg:	Antracitgrå frostad/galler förkromat
Rek.gasolflaskor:	PK5/PK10
Minsta rumsvolym:	70m ³
Lev. förp: 1	Art. nr. 464910

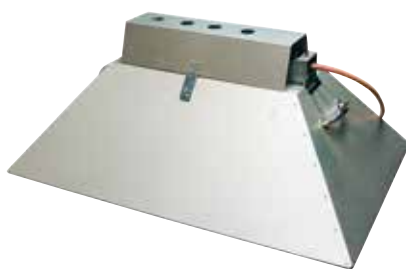


Värmare Loke

Högklassisk strålningsvärmare för gasolflaska 482012. Enkel att montera.

Effekt:	2–2,5 kW
Gasolförbrukning:	160–195 g/h
Arbetsstryck:	Flasketryck
Lev. förp: 1	Art. nr. 462329

Samtliga kaminer utom DRU G2T är utrustade med hjul, CO₂-vakt, tändsäkring, automattändning, reduceringsventil och gasolslang.



Marktiningsaggregat

Ingen elanslutning, anslut endast reduceringsventilen till gasolflaskan, öppna dess ventil. Tryck in knappen på tändsäkring och tänd värmaren. Aggregatet är nu i funktion. Tillverkat i galvaniserad stålplåt. Låsbar skyddskåpa över infravärmaren. Levereras med infravärmare, 3 m gasolslang och reduceringsventil. Försedd med tändsäkring.

Gasolförbrukning:	0,6 kg/h (8 kW)
Längd:	1200 mm
Bredd:	800 mm
Höjd:	375 mm
Vikt inkl. värmare:	25 kg
Lev. förp: 1	Art. nr. 486502

Marktiningsaggregat

Ingen elanslutning, anslut endast reduceringsventilen till gasolflaskan, öppna dess ventil. Tryck in knappen på tändsäkring och tänd värmaren. Aggregatet är nu i funktion. Tillverkat av profil-bockad aluminium som ger låg vikt men ändå stabil uppbyggnad.

Levereras med två infravärmare, vardera med tre meter gasolslang och reduceringsventil. Försedd med tändsäkring. Låsbar skyddskåpa över infravärmaren. Detta aggregat är lämpligt vid vägarbeten, kabelbrott, grävning av gravar m.m.

Gasolförbrukning:	1,2 kg/h (motsvarar 16 kW)
Längd:	2500 mm
Bredd:	1100 mm
Höjd:	300 mm
Vikt inkl. värmare:	50 kg
Lev. förp: 1	Art. nr. 486504

Art. nr. 489237



Art. nr. 489260



Art. nr. 489290



Byggvärmare Kemper 14-92 kW

Gasol driven luftvärmare 14-92 kW. Termostatreglerad med automatisk start. Termostat, reduceringsventil och slang ingår.

Art. nr.	kW	g/h	Längd	Bredd	Höjd	Vikt	g-t	Luft m ³ /h
489237	14-36	900-2800	520	310	420	10	1,5 bar	850
489260	18-60	1400-1900	640	420	550	15	1,5 bar	1500
489290	92	7200	990	415	660	28	1,5 bar	3300



Förbränningstolett

En driftsäker kvalitetsprodukt i lackerat rostfritt från INCINOLET - USA:s mest kända tillverkare av förbränningstoletter med över 50 år i branchen. Finns i två olika modeller - 1800 W och 3500 W. Enkel att använda. Sköts med två enkla handgrepp. det räcker med ett eluttag (220 - 240 V) så har du löst "toalettbehovet". Behöver varken vatten eller avlopp, kräver inte torvströ, bark eller några kemikalier. Bygger på förbränning. Smidig att tömma (kvar blir bara lite aska).

Strömförbrukning / förbränning	0,5-1,0 kW
Mått(bxhxd):	380 x 510 x 610 mm

Toaletten monteras med 110 mm ventilationsrör ut genom vägg eller tak.

TR 1800 W Vit 10 A säkring	Art. nr. 461032
TR 3500 W Vit 16 A säkring	Art. nr. 461033
TR 1800 W Rostfri 10 A säkring	Art. nr. 461030
TR 3500 W Rostfri 16 A säkring	Art. nr. 461031

Tillbehör:

Toalettpåsar , Lev. förp: 500	Art. nr. 461034
-------------------------------	------------------------



Varmvattenberedare med tändsäkring, 11 liter/minut

Beredare som värmer 11 liter per minut, 25 grader varmare än inkommande vatten. Med piezotändning.

Effekt (max):	18 kW
Gaolförbrukning:	1630 g/h
Arbetsstryck:	30 mbar
Gasolort:	Propan
Mått (bxhxd) mm:	280x760x250
Kapacitet:	11 liter / min
Vattentemp (max)	60°C
Minsta vattentryck	0,5 bar
Lev. förp: 1	Art. nr. 460800



Ventilationssats till Sylber 11

Komplett ventilationssats för montering genom vägg.

- Isolerat flexibelt ventilationsrör
- Väggenomföring
- Ytterväggsventil

Lev. förp: 1	Art. nr. 460810
--------------	------------------------



En genomströmningsberedare värmer bara vattnet när man öppnar vattenkranen, när vattenkranen stängs slocknar gasolbrännaren. Inget varmvatten lagras i beredaren.

Fånga myggorna med



Var är bäst att placera Myggfångaren?

För att maximera effekten är det viktigt att placera Skeetervac-fällan rätt. Eftersom Skeetervac-fällan attraherar myggor bör den placeras på minst fem meters avstånd från det område där ni vistas.

Myggen trivs oftast i skuggiga, våta och/eller fuktiga områden. Man bör placera myggfällan nära det ställe där myggen uppehåller sig när de inte svärmar. När myggorna i skymningen börjar svärma lockas de först till myggfällan i stället för att flyga till terrassen eller uteplatsen. För maximal effekt kan du ibland behöva placera om din Skeetervac myggfälla.

Hur fungerar myggfångaren?

Gasolen från gasolflaskan brinner i en sluten brännkammare, där den katalyseras till varm koldioxid och vatten. Denna blandning blåses sedan ut i luften. Ett unikt lockmedel, FineTune-lockbetet, på toppen av maskinen släpper ut en doft som ökar attraktionsförmågan.

De hittar sina blodgivare genom att förnimma koldioxid, fukt och värme från andningen, kroppslukter och färgkontraster. SkeeterVac myggfällan skapar en kombination av dessa signaler. Detta får insekterna att tro att fällan är en värd. När insekterna har lockats dit fastnar de på ett klabbigt papper eller sugns in i fällan av en kraftfull vakuumpfläkt. Efter att de fastnat torkar de snabbt och dör.

Skeetervac 3501 har även lysdioder i olika färger som lockar till sig olika insekter.

Drifttid med 11 kg flaska 3-4 veckor.



Myggfälla Sceeter Vac

Enkel, effektiv och användarvänlig SkeeterVac Myggfälla minskar avsevärt besväret med stickande insekter som mygg och knott. Gasoldriven, inga sladdar som man kan snubbla på. Lätt att förflytta.

område, 5000 m2 tillräckligt effektiv för att skydda ett område stort som en fotbollsplan. Väldigt enkel att sköta.

Lev. förp: 1

Art. nr. 463501

Den är tyst, luktfri och barnsäker. Lockar och fångar hela dygnet. Stort upptagnings-

Luktämne till Skeeter Vac

Räcker till drift i ca 60 dagar.

Lev. förp: 1

Art nr 465007

Klisterpapper

För att fånga upp myggen och insekterna.

Lev. förp: 1

Art nr 465005



Kylskåp Combicool RF, 60 liter

Fristående kylskåp på 60 liter. Omhängningsbar dörr. Gasol med piezotändning och 230 volts drift. Ett skåp med mycket bra isolering.

Gasolförbrukning:	350g / 24h
Gastryck:	30 mbar
Effekt 230V:	110 W
Färg:	Vit
Höjd/bredd/djup:	615/486/590 mm
Vikt:	26 kg
Lev. förp: 1	Art. nr. 460061



Kylskåp Dometic RGE 2100, 103 liter

Fristående kylskåp 103 liter varav frysack 10,5 liter **. Frysacket är urtagningsbart. Omhängningsbar dörr. Gasol med piezotändning och 230 volts drift.

Gasolförbrukning:	18,3g / h
Gastryck:	30 mbar
Effekt 230V:	135 W
Färg:	Vit
Höjd/bredd/djup:	852/531/558 mm
Vikt:	33 kg
Lev. förp: 1	Art. nr. 462100



Kylskåp Dometic RGE 3000, 178 liter högerhängd dörr

TFristående kylskåp 178 liter varav 24 liter frysack **. Frysacket i kylskåpet går att ta bort för att enbart använda skåpet som kylskåp. Endast högerhängd dörr. Gasol med piezotändning och 230 volts drift. Invändig 6V belysning (4 x R20). Garanterad kyleffekt upp till 32°C omgivningstemperatur.

Gasolförbrukning:	22,5g / h
Gastryck:	30 mbar
Effekt 230V:	190 W
Färg:	Vit
Höjd/bredd/djup:	1276/531/582 mm
Vikt:	40 kg
Lev. förp: 1	Art. nr. 463000



Kylskåp Dometic RGE 4000, 221 liter högerhängd dörr

Fristående kylskåp 221 liter varav 31 liter i separat frysack. Högerhängd dörr. Gasol med piezotändning och 230 volts drift. Invändig 6V belysning (4xR20). Garanterad kyleffekt upp till 32°C omgivningstemperatur.

Gasolförbrukning:	26 g / h
Gastryck:	30 mbar
Effekt 230V:	250 W
Färg:	Vit
Höjd/bredd/djup:	1331/531/637 mm
Vikt:	42 kg
Lev. förp: 1	Art. nr. 464000





Kylbox Dometic RC 1200 EGP, 41 liter

Dometic COMBICOOL RC 1200 EGP ger dig olika källval för att passa in i vilken miljö som helst. Absorptionskylen drar 12 volt i fordonet, 230 volt hemma eller på campingplatsen och kan enkelt ändras till gasol-användning på mer avlägsna platser.

Den användbara kylen klarar även att kyla ned till 20°C under normaltemperatur och kan tillverka iskuber för dina drinkar.

Gasolförbrukning:	11 g / h
Gasträck:	30 mbar
Effekt 230V:	85 W
Effekt 12V:	85 W
Färg:	Grå
Höjd/bredd/djup, yttermått:	441/500/487 mm
Höjd/bredd/djup, innermått:	345/410/280 mm
Vikt:	16 kg
Lev. förp: 1	Art. nr. 462000

Kylbox Dometic RC 2200 EGP, 41 liter

En bländande resultat av den första absorptionkylboxen i aluminium Combi-Cool RC 2200EGP ser otroligt bra ut och passar överallt - på en grill på terrassen, vid en picknick under förtältet eller långt borta från civilisationen.

Gasolförbrukning:	10,5 g / h
Gasträck:	30 mbar
Effekt 230V:	85 W
Effekt 12V:	85 W
Färg:	Aluminium/Svart
Höjd/bredd/djup, yttermått:	444/500/487 mm
Höjd/bredd/djup, innermått:	345/410/280 mm
Vikt:	14 kg
Lev. förp: 1	Art. nr. 462200



Grill och grilltillbehör

Gasolgrillar | Tillbehör



Gasolgrill V8 Hot Rod grill

Ett V8 motorblock, gjutet av aluminium har blivit en grill med effekt på 8,3 kW. Dubbla rostfria brännare, elektronisk tändning, rostfria grillgaller och låsbara hjul. Termometern sitter i topplocket. Grillen har fördelarlock, tändkablar och luftfilter. När man grillar kommer röken ut i avgasrören.

Lev. förp: 1 Art. nr. 468888

Tekniska data	V8grill
Arbetstryck:	30 mbar
Effekt:	8,3 kW
Gasolförbrukning:	642 g/h
Grillyta:	480 x 390 mm
Bredd:	870 mm
Djup:	780 mm
Höjd:	1190 mm
Arbets höjd:	840 mm
Vikt:	50 kg



Grill Trio Gazon

Gasolgrill med 3 brännare. Grillgaller och stekhäll av gjutjärn. Vagn av lackerat stål. Huv och avställningsytor i borstat stål. Termometer i huv och värnehållningsgaller. Kokplatta på sidan. 2/3 grillgaller samt 1/3 stekhäll.

Lev. förp: 1 Art. nr. 462585

Tekniska data	Trio
Arbetstryck:	30 mbar
Gasolförbrukning:	985/227 g/h
Grillyta:	410 x 410 mm
Stekyta:	190 x 370 mm
Bredd:	1340 mm
Djup:	680 mm
Höjd:	1160 mm
Arbets höjd:	900 mm
Vikt:	69 kg
Lämplig flaska:	P6, PK5, PC5



Barbecook Brahma 3.2

Gasolgrill med 3 brännare. 3 st emaljerade grillgaller. Batteritändning. Emaljerade värmefördelningsplattor. Rostfritt dubbelmantlat lock. Mycket gedigen och smakfull grill med smaksättaren "Aromaz". 2 st rostfria behållare monterade i grillen som fylls med den smaksättning man önskar i maten, rökspån av vin, öl, örter, vitlök eller vad man önskar.

Lev. förp: 1 Art. nr. 462593

Tekniska data	Brahma
Arbetstryck:	30 mbar
Gasolförbrukning:	985/227 g/h
Grillyta:	690 x 430 mm
Bredd:	1460 mm
Djup:	580 mm
Höjd:	1460 mm
Vikt:	38 kg

Gasol – ett grönare alternativ till grillen!

Enligt en rapport i Elseviers Environmental Impact Assessment Review så har grillkol tre gånger så stor koldioxidpåverkan på miljön som gasol, beroende på att:

Gasol är avsevärt mycket effektivare som bränsle. Grillningen kan börja snabbare efter det att grillen tänts, och gasolen kan stängas av i samma ögonblick som grillningen är klar.

Träkol som används i grillen avlevererar stora mängder gaser vid framställningen under kolningen, och ofta får kolet brinna ut när grillningen är avslutad eftersom glöden är svår att kväva i många grillar.

Dessutom påpekar rapporten att träkol som importerats många gånger kommer från

länder, med långa transportvägar som följd och ibland utarmning av skogsmarker.

De övervägande faktorerna för att gasol är ett grönare alternativ till grillen än kol, är att gasol som bränsle är dramatiskt mer effektivt än grillkol både i framställning och anmärkningsvärt effektivare i matlagning. Annan faktor som talar för gasolen är att man inte behöver använda grilltändare, som används vid kolgrillning.

Koldioxidpåverkan av grillkol på miljön är tre gånger så stor som användning av gasol för grillning.

Källa: Atlantic Consultants





Grill Manhattan 5 Br

Italiensk designgrill med 5 rostfria brännare. Avställningsytor i trä fram och bak för grillning och servering från båda håll. Skyddslock som dras ut till avställningsyta. Elektronisk tändning. Regulatorsats ingår.

Lev. förp: 1 Art. nr. 465170

Tekniska data	Manhattan
Arbetstryck:	30 mbar
Effekt:	15 kW
Gasolförbrukning:	1071 g/h
Grillyta:	500 x 420 mm
Stekyta:	260 x 420 mm
Bredd:	870 mm
Djup:	870 mm
Höjd:	840 mm
Arbets höjd:	840 mm
Vikt:	47 kg



Beefeater Discovery 1000 R4

Grill med 4 brännare, stek och grillhäll i emaljerat gjutjärn. Inkl. stål vagn med sidobrännare.

Lev. förp: 1 Art. nr. 462910

Tekniska data	Discovery
Arbetstryck:	30 mbar
Effekt:	17,2 kW
Gasolförbrukning:	1240 g/h
Grillyta:	480 x 485 mm
Stekyta:	320 x 485 mm
Bredd inkl. vagn:	1416 mm
Djup inkl. vagn:	586 mm
Höjd inkl. vagn:	1150 mm
Arbets höjd:	870 mm
Vikt exkl. vagn:	50 kg



Beefeater Bugg

Grill i gjuten aluminium med emaljerad huv. 2 individuellt reglerbara brännare i rostfritt, kvartständning, avtagbara sidohyllor och emaljerat grillgaller i gjutjärn. Stekhällen är även den i emaljerat gjutjärn. Fantastisk jämn värmspridning. Kraftfullt stativ med 2 hjul. Reduceringsventil och slang medföljer.

Lev. förp: 1 Art. nr. 462900

Tekniska data	Bugg
Arbetstryck:	30 mbar
Effekt:	5,6 kW
Gasolförbrukning:	434 g/h
Bredd inkl. vagn:	1088 mm
Djup inkl. vagn:	702 mm
Höjd inkl. vagn:	1035 mm
Vikt inkl. vagn:	31 kg

Tillbehör till gasolgrillar

Grillset i 3 delar
Tång, stekspade och gaffel i rostfritt.
Art. nr. 463056



Kebab- och grillspetsutrustning
Med 6 spett och 1 hållare.
Art. nr. 463055



Fiskhalster
Fiskorg i rostfritt, med handtag i trä.
För 1 fisk: Art. nr. 462614
För 3 fiskar: Art. nr. 462615



Grillknivar
6 st i rostfritt.
Art. nr. 463057



Exklusivt grillspett
Med hållare och balansvikt, med batterimotor. Batteri ingår ej.
Art. nr. 462011



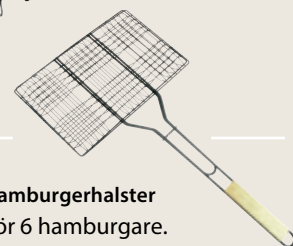
Grillborste i trä
Med mässingsborst.
Art. nr. 462613



Emaljerad grillplåt
För exempelvis grönsaker, svamp och räkor.
Art. nr. 462605



Hamburgerhalster
För 6 hamburgare. Med handtag i trä.
Art. nr. 462608





Grill Cramer Classic 2 (2 plattor)

Hopfällbar infragrill med 2 rostfria kokplattor. När du grillar kommer värmen ovanifrån och det betyder att du inte får några fettbränder. Grillspett med 2 köttållare ingår. Slang och reduceringsventil tillkommer.

Lev. förp: 1 Art. nr. 461053

Tekniska data	Classic 2
Arbetstryck:	30 mbar
Effekt:	4300 W
Gasolförbrukning:	320 g/h
Bredd	510 mm
Djup	288 mm
Höjd	128 mm
Färg	Antracit
Vikt	8 kg



Grill Cramer Classic 1 (3 plattor)

Hopfällbar infragrill med 3 rostfria kokplattor. När du grillar kommer värmen ovanifrån och det betyder att du inte får några fettbränder. Grillspett med 2 köttållare ingår. Slang och reduceringsventil tillkommer.

Lev. förp: 1 Art. nr. 461054

Tekniska data	Classic 3
Arbetstryck:	30 mbar
Effekt:	5300 W
Gasolförbrukning:	385 g/h
Bredd	620 mm
Djup	288 mm
Höjd	128 mm
Färg	Antracit
Vikt	10 kg



Gasolgrill Primus Vidar inkl väska

En enkel grill att använda. Inbyggd gasolflaska samt non-stick belagd grillgryta. Mycket effektiv och enkel grill att ta med sig i t ex husvagnen eller båten. Grillen har piezotändning. Väska för att förvara grillen medföljer. Passande gasolflaska 482415.

Lev. förp: 1 Art. nr. 464400

Tekniska data	Vidar
Arbetstryck:	30 mbar
Gasolförbrukning:	167 g/h
Bredd	403 mm
Djup	415 mm
Höjd	9 mm
Vikt	4,5 kg



Lavasten till gasolgrillar 5 liter

5 liter lavasten av naturlig, vit pimpsten för gasolgrillar. Pimpstens porer gör att värmen fördelas jämnt över hela grillbädden. Lavastenen är förpackad i plastpåse med stabil ytterkartong. Finns dessutom som ekonomiförpackning i stabil cylinder. Lava-stenen är granskad av Livsmedelsverket.

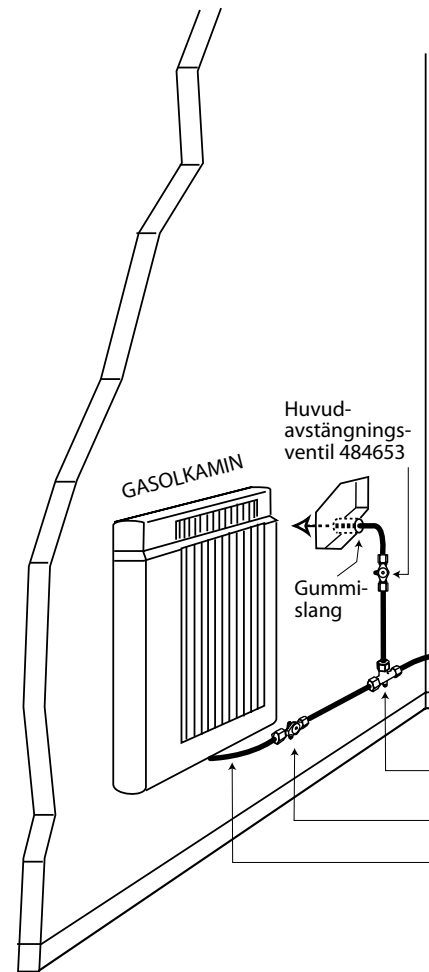
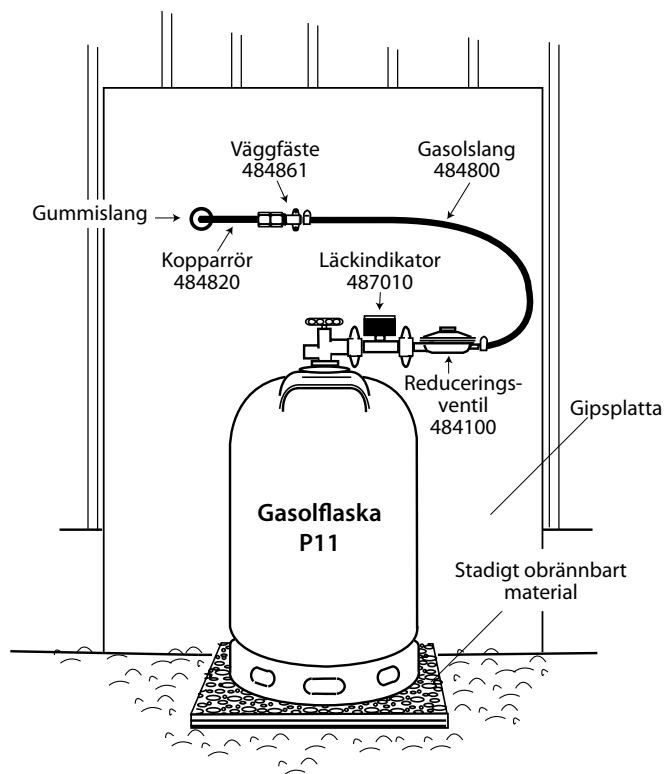
Lev. förp: 1 Art. nr. 462075



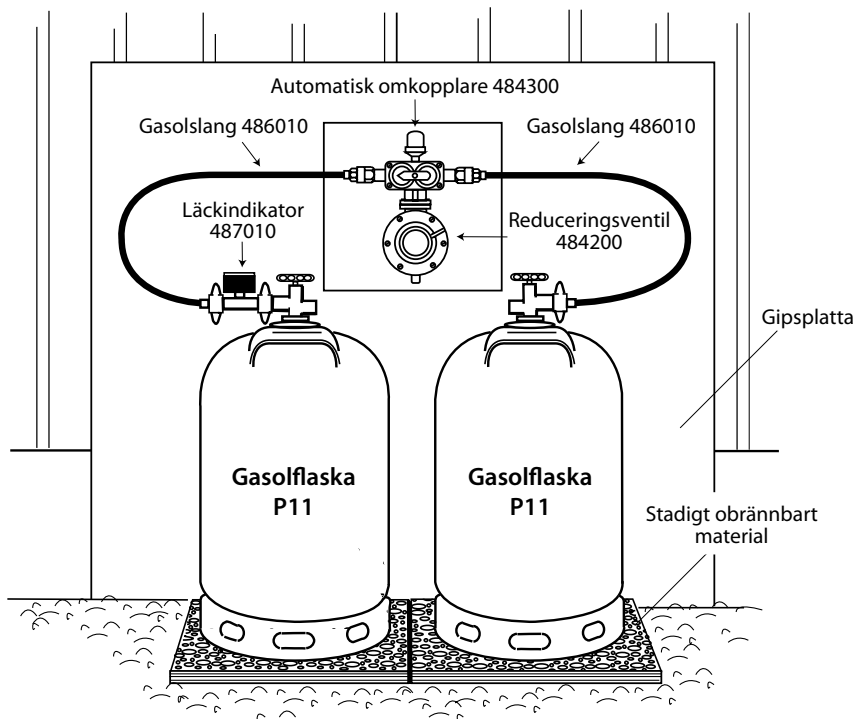
Installationsmaterial

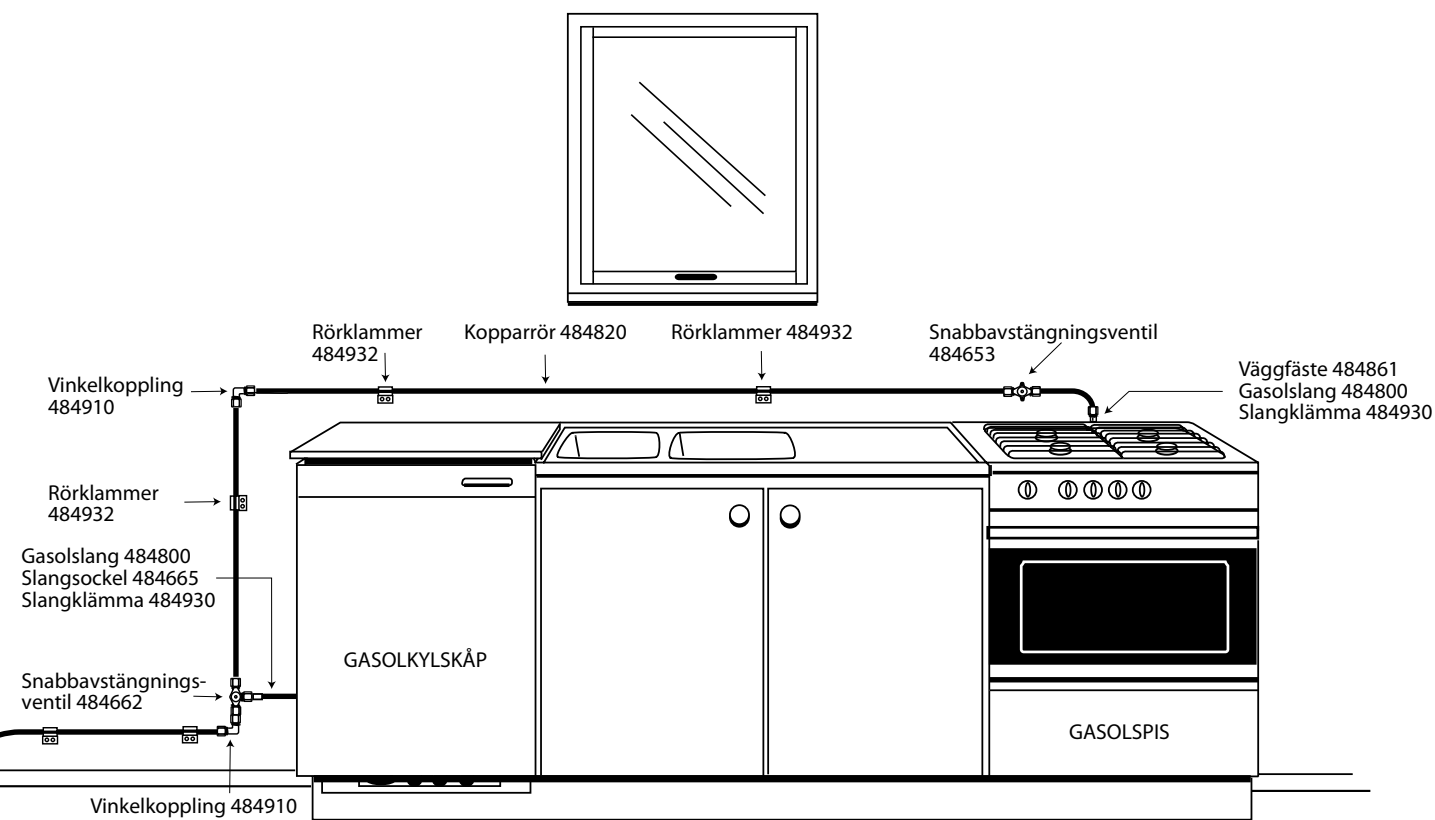
Reduceringsventiler | Omkopplare | Ventiler | Slangar | Kopparrör | Säkerhetssystem

Gasolflaska P11 med reduceringsventil

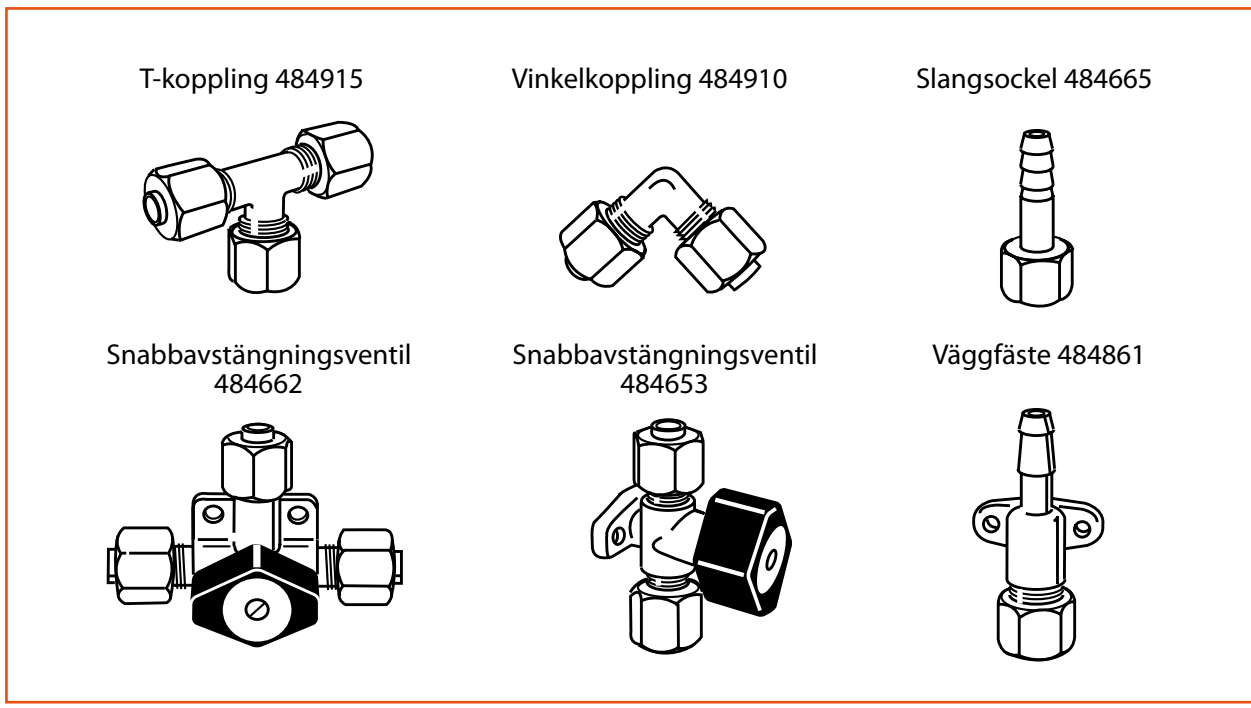


Gasolflaskor P11 med automatisk omkopplare





- T-koppling 484915
- Snabbavstängningsventil 484653
- Gasolslang 484800
- Slangsockel 484665
- Slangklämma 484930





Reduceringsventil

Lågtryck 30 mbar. Ansluts till P-flaskorna och förser spis, kyl och liknande utrustning med rätt tryck. Anslutning POL handgrepp x slangsockel 8 mm.

Arbetsstryck:	30 mbar
Kapacitet:	1,5 kg/h
Färg:	Silver
Lev. förp: 1	Art. nr. 484100

Reservdel anslutningspackning

Lev. förp: 1	Art. nr. 484101
--------------	-----------------

Lika ovan

Anslutning POL handgrepp x utvändig R 1/4" vänster.

Lev. förp: 1	Art. nr. 483170
--------------	-----------------

Lika ovan

Anslutning POL handgrepp x slangsockel 8 mm.

Arbetsstryck:	50 mbar
Lev. förp: 1	Art. nr. 484061

Regulatorsats

Består av reduceringsventil 484100, anslutningsventil direkt och 1,5m gasolslang med slangklämma.

Lev. förp: 1	Art. nr. 484151
--------------	-----------------



Reduceringsventil

Lågtryck 30 mbar. Lätt och smidig, försedd med inbyggd avstängningsventil. Anslutning M 14 x 1,5.

Kapacitet:	0,8 kg/h
Rek. gasolflaska:	482012
Lev. förp: 1	Art. nr. 484130

Flat packning till 484130

Lev. förp: 1	Art. nr. 484131
--------------	-----------------

O-ring till 484130

Storlek:	9,3x2,4 mm
Lev. förp: 6	Art. nr. 468306

Regulatorsats.

Består av reduceringsventil 484130, anslutningsventil direkt och 1,5m gasolslang med slangklämma.

Lev. förp: 1	Art. nr. 484150
--------------	-----------------



Reduceringsventil

Lågtryck 30 mbar. Ny reduceringsventil enligt EN12864 Anex D. För montering i husvagn och husbil. Anslutning POL handgrepp x utvändig R 1/4" vänster.

Kapacitet:	1,5 kg/h
Lev. förp: 1	Art. nr. 484105



Anslutningspackning för reduktion

Reservdelskona till Pol.ansl.

Lev. förp: 1	Art. nr. 484101
--------------	-----------------



Automatisk omkopplare

Växlar automatiskt mellan 2 flaskor när den ena är slut med red.ventil 30 mbar. Levereras komplett med red. ventil 30 mbar, 2 st stålarmerade slangar 0,7 m samt polkopplingar. Max flöde 1,5 kg/h. Anslutningen ut är 3/8" inv.

Kapacitet:	1,5 kg/h
Lev. förp: 1	Art. nr. 484290

Kapacitet:	6 kg/h
Lev. förp: 1	Art. nr. 484295



Säkerhetshatt

Lågtryck 30 mbar. Kombinerad reducerings- och avstängningsventil. Avsedd för anslutning av lågtrycksapparater till gasflaska H11.

Lev. förp: 1 Art. nr. 484001

Lika ovan men med 10 mm slangsockel

Rek. gasflaska: H11

Lev. förp: 1 Art. nr. 483002



Anslutningsventil med svivel.

Vinkelutförande till campingflaska 2000, 2006 eller 2012.

Utgående anslutning R 3/8"V.

Lev. förp: 1 Art. nr. 487000

Flat packning till 487000

Storlek: 20x14x2,0 mm

Lev. förp: 6 Art. nr. 468303

O-ring till 487000

Storlek: 9,3x2,4 mm

Lev. förp: 6 Art. nr. 468306



Anslutningsventil

Rakt utförande för anslutning till campingflaska 2000, 2006 eller 2012.

Utgående anslutning R 3/8"V.

Lev. förp: 1 Art. nr. 487005

Flat packning till 487005

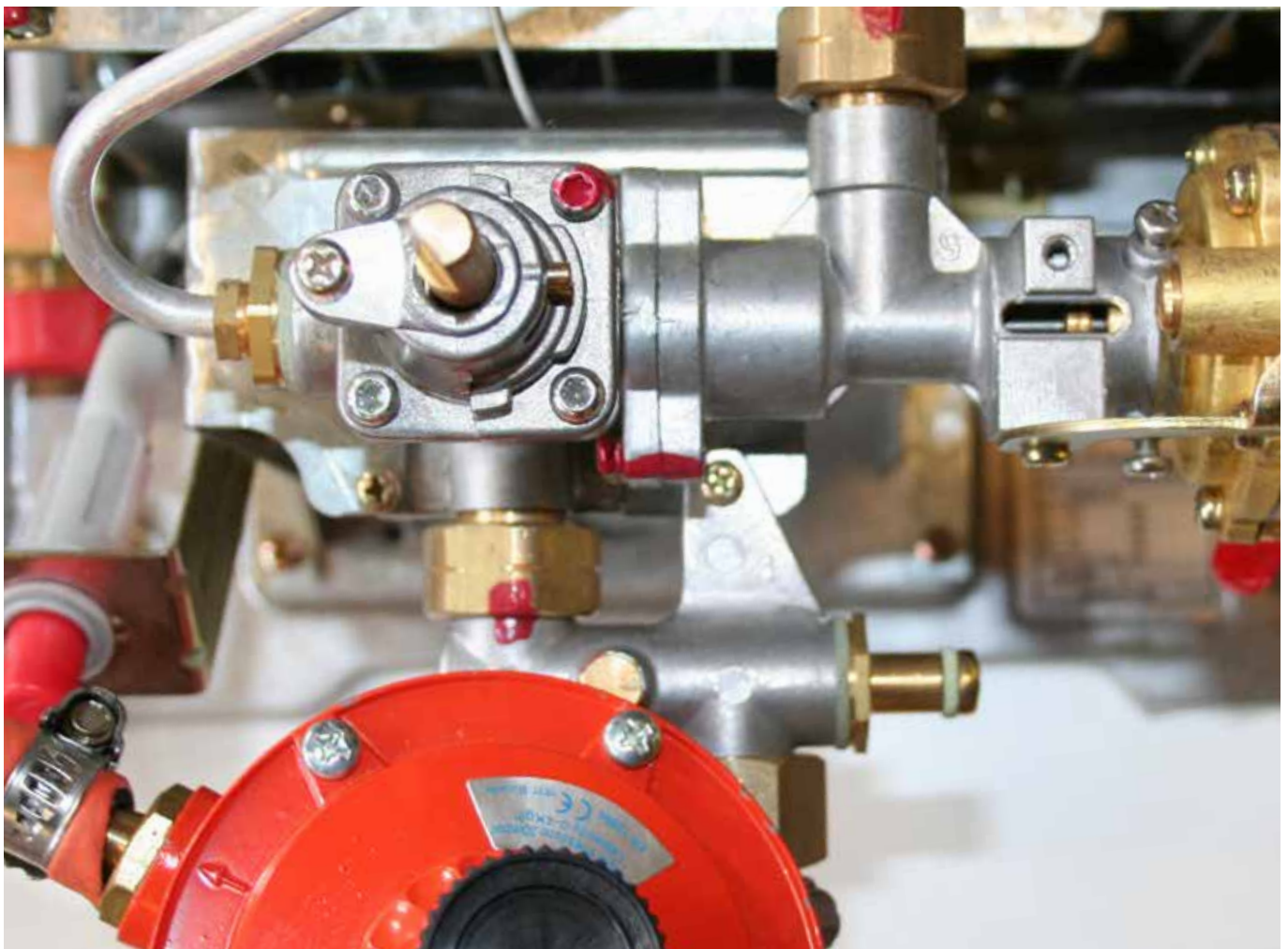
Storlek: 20x14x2,0 mm

Lev. förp: 6 Art. nr. 468303

O-ring till 487005

Storlek: 9,3x2,4 mm

Lev. förp: 6 Art. nr. 468306



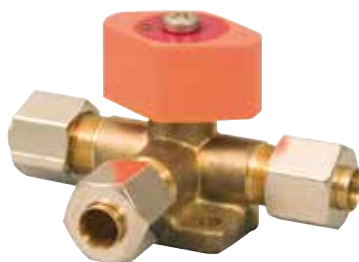


Snabbavstängningsventil

Rak 8 mm. För anslutning med skärningskoppling till 8 mm kopparrör.

Lev. förp: 1

Art. nr. 484653



Snabbavstängningsventil

T 8 mm.

Lev. förp: 1

Art. nr. 484662



Blockventil

Två-vägs snabbavstängningsventil. För anslutning med skärningskoppling till 8 mm kopparrör.

Lev. förp: 1

Art. nr. 484727



Blockventil

Tre-vägs snabbavstängningsventil. För anslutning med skärningskoppling till 8 mm kopparrör.

Lev. förp: 1

Art. nr. 484734



Slangsockel

8mm, 1/4" vänster

Lev. förp: 1

Art. nr. 487098



Slangsockel

Förpackning om två.

Lev. förp: 1

Art. nr. 484665



Adapter

Flaskadapter för anslutning av campingutrustning till flaska P6, PK5, PK10 eller P11. Blisterförpackning. Utv. POL x inv. M 14 x 1,5.

Lev. förp: 1

Art. nr. 486025



Flaskadapter i vinkel

Används vid koppling mellan P-flaska och gasolapparat passande campingapparater med anslutning utv. POL x inv. M 14 x 1,5.

Lev. förp: 1

Art. nr. 487111



Flaskadapter

För anslutning av svensk utrustning till europeiska gasolflaskor.

Lev. förp: 1

Art. nr. 486023



Flaskadapter

För anslutning av europeisk utrustning till svenska gasolflaskor.

Lev. förp: 1

Art. nr. 486022



Adapter

Flaskadapter för anslutning av P-flaskanslutning till 2 kilos campingflaska via anslutningsventil 487000 eller 487005. Inv. POL x R 3/8"V.

Lev. förp: 1

Art. nr. 486024



Mutter

8 mm med fast skärring.

Lev. förp: 10

Art. nr. 484919



Väggfäste

Anslutning för väggmontage.

Lev. förp: 1

Art. nr. 484861

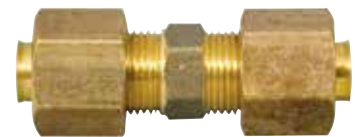


Väggfäste

Med två slangsocklar och kopparrörsanslutning 8 mm.

Lev. förp: 1

Art. nr. 484860



Skarvkoppling

Rak, 8 mm.

Lev. förp: 1

Art. nr. 484900



Skarvkoppling

Rak, 8 mm x R 1/4".

Lev. förp: 1

Art. nr. 484905



Skarvkoppling

Rak, 8 mm x R 3/8".

Lev. förp: 1

Art. nr. 484907



Skarvkoppling

Rak, 8 mm x R 1/8".

Lev. förp: 1

Art. nr. 484908



Skarvkoppling

Vinkel 8 mm.

Lev. förp: 1

Art. nr. 484910



Skarvkoppling

Vinkel 8 mm x R 1/4".

Lev. förp: 1

Art. nr. 484912



T-koppling

T-koppling 3 x 8 mm.

Lev. förp: 1

Art. nr. 484915



Korsrör

8 mm.

Lev. förp: 1

Art. nr. 484918



Tätningsring

8 mm.

Lev. förp: 25

Art. nr. 484923



Tätningsplugg

Lev. förp: 10

Art. nr. 484926



Slangskydd

Lev. förp: 1

Art. nr. 484801



Gasolskåp för 2 P11

Galvat gasolskåp för 2 st gasolflaska 11 kg.
Skåpet har nyckellåsning samt fäste på
bakkväggen för omkastare mm.

Lev. förp: 1

Art. nr. 486130



Gasolslang

Högtryck. Kan levereras metervis.

Färg:	Orange
Längd:	50 meter-rulle
Inv. Ø:	8 mm
Lev. förp: 50 m	Art. nr. 484800



Gasolslang

Högtryck.

Färg:	Orange
Längd:	50 meter-rulle
Inv. Ø:	10 mm
Lev. förp: 50 m	Art. nr. 484815



Gasolslang

Högtryck. Kan levereras metervis.

Färg:	Orange
Längd:	50 meter-rulle
Inv. Ø:	5 mm
Lev. förp: 50 m	Art. nr. 484805

Gasolslang

Högtryck.

Färg:	Orange
Längd:	25 meter-rulle
Inv. Ø:	8 mm
Lev. förp: 25 m	Art. nr. 484802



Gasolslang

Längd:	2 m
Anslutning:	R 3/8"V x M 14 x 1
Lev. förp: 1	Art. nr. 484806



Gasolslang

Längd:	4 m
Anslutning:	R 3/8"V x M 14 x 1
Lev. förp: 1	Art. nr. 484807



Gasolslang svart

Till laboratoriebrännare. Extra mjuk och smidig. Endast för lågtryck 30 mbar.

Färg:	Svart
Inv. Ø:	7 mm
Lev. förp: 1	Art. nr. 484810

Gasolslang

Längd:	2 m
Anslutning:	R 3/8"V x R 3/8"V
Lev. förp: 1	Art. nr. 484808

Gasolslang

Längd:	4 m
Anslutning:	R 3/8"V x R 3/8"V
Lev. förp: 1	Art. nr. 484809

Alla textilarmerade slangar är märkta med EN ISO 3821.



Kulventil DN8 R 1/4 "

inv x inv	
Lev. förp: 1	Art. nr. 484620
inv x utv	
Lev. förp: 1	Art. nr. 484622

Kulventil DN10 R 3/8 "

inv x inv	
Lev. förp: 1	Art. nr. 484625
inv x utv	
Lev. förp: 1	Art. nr. 484627

Kulventil DN15 R 1/2 "

inv x inv	
Lev. förp: 1	Art. nr. 484630
inv x utv	
Lev. förp: 1	Art. nr. 484632

Kulventil DN20 R 3/4 "

inv x inv	
Lev. förp: 1	Art. nr. 484635
inv x utv	
Lev. förp: 1	Art. nr. 484637

Kulventil DN25 R 1 "

inv x inv	
Lev. förp: 1	Art. nr. 484640
inv x utv	
Lev. förp: 1	Art. nr. 484643



Låsbar kulventil DN15 R 1/2 "

inv x inv	
Lev. förp: 1	Art. nr. 484631

Låsbar kulventil DN20 R 3/4 "

inv x inv	
Lev. förp: 1	Art. nr. 484636

Låsbar kulventil DN25 R 1 "

inv x inv	
Lev. förp: 1	Art. nr. 484641



Mjukglödgat kopparrör

Längd:	Rulle 7,6 meter.
Dimension:	8 x 0,8 mm.
Lev. förp: 1	Art. nr. 484820

Mjukglödgat kopparrör

Längd:	Rulle 25 meter.
Dimension:	8 x 0,8 mm.
Lev. förp: 1	Art. nr. 484824



Instickshylsa

Förpackning om sex. För mjukt kopparrör. 8 x 0,8 mm. Blisterförpackning.

Lev. förp: 1	Art. nr. 484928
--------------	-----------------



Slangklämma

11-17 mm.

Lev. förp: 1	Art. nr. 484930
--------------	-----------------

Rostfri

Lev. förp: 1	Art. nr. 484933
--------------	-----------------

Slangklämma

8-14 mm.

Lev. förp: 1	Art. nr. 484931
--------------	-----------------

Rostfri

Lev. förp: 1	Art. nr. 484934
--------------	-----------------



Rörklammer med gummiöverdrag

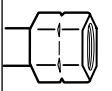
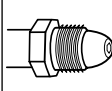
För kopparrör 8 x 0,8 mm.

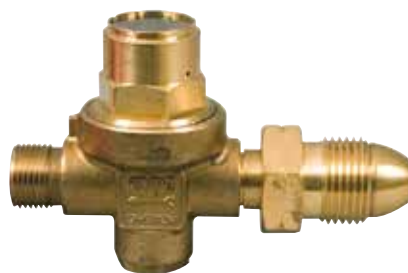
Lev. förp: 10	Art. nr. 484138
---------------	-----------------

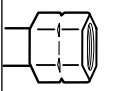
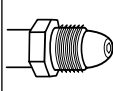
Rostfri

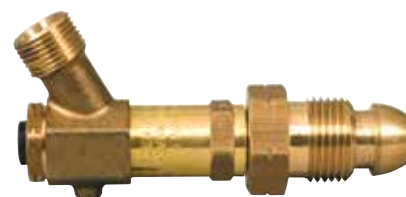
Lev. förp: 1	Art. nr. 484139
--------------	-----------------

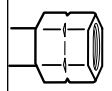
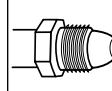
**Reduceringsventil 1-4 bar**

	Sievert	483061
	POL	483060

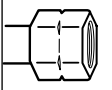
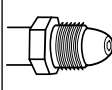
**Reduceringsventil 2 bar**

	Sievert	483062
	POL	483065

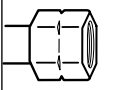
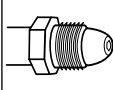
**Slangbrottsventil**

	Sievert	483055
	POL	483054

**Reduceringsventil med slangbrotts-ventil 2 bar**

	Sievert	483092
	POL	483093

**Reduceringsventil 1-4 bar med slangbrottsventil**

	Sievert	483063
	POL	483064

**Tillbehör:**

Passande Slangsockel.

Lev. förp: 1

Art. nr 487087



Slangbrottsventil

Slangbrottsventil för anslutning till P-flaskor. Ventilen stänger av gasolen om slangen skulle gå av. O-rings tätning mot flaskan. Max flöde 10-14kg/h. Ventilen avsedd för gasfas.

Lev. förp: 1

Art. nr. 484384



Slangbrottsventil

Skall användas vid anslutning av verktyg till gasolflaska då reducerventil inte används.

Lämnar oreducerat tryck. Kombineras med max 7,5 meter gasolslang inv. diameter 8 mm.

Lev. förp: 1

Art. nr. 484385



Manometer 0-4 bar

Anslutning R 1/4".

Lev. förp: 1

Art. nr. 484361



Reduceringsventil med manometer

Ställbart tryck mellan 0,5-3 bar. (0,5-3 kg/cm²). Anslutning inlopp POL utv. Anslutning utlopp inv.

R 3/8". Kapacitet 25 kg/h. Försedd med manometer 0-4 kg/cm² och slangsockel 484852.

Lev. förp: 1

Art. nr. 484360



Reduceringsventil med manometer

Ställbart tryck mellan 0,5-3 bar (0,5-3 kg/cm²). Anslutning inlopp inv. R 1/4". Anslutning utlopp inv. R 3/8".

Avsedd för installation i rörledning. Kapacitet: 25 kg/h. Försedd med manometer 0,5-3 bar.

Lev. förp: 1

Art. nr. 484380



Reduceringsventil

Anslutning inlopp POL. Utlopp slangsockel. Utgående tryck reglerbart 0,05-0,15 bar (50-150 Mbar).

Lev. förp: 1

Art. nr. 482272



Reduceringsventil

Arbetstryck:	Lågtryck 30 mbar
Kapacitet:	4 kg/h
Utgående anslutning:	R 1/2" inv
Färg:	Orange
Lev. förp: 1	Art. nr. 484200



Reduceringsventil

Reduceringsventil för fast anslutning.

Arbetstryck:	30 mbar
Kapacitet:	10 kg/h
Utgående anslutning:	1/2" inv
Färg:	Orange
Lev. förp: 1	Art. nr. 484199



Skruv och O-ring

Lev. förp: 1

Art. nr. 484211



Anslutningsfläns

Med anslutning inv. R 3/8". Passar för direkt anslutning till reduceringsventil 484200 (30 mbar).

Lev. förp: 1

Art. nr. 484202



Anslutningsfläns

Med anslutning inv. POL. Passar för direkt anslutning till reduceringsventil 484200 (30 mbar).

Lev. förp: 1

Art. nr. 484205

Anslutningsfläns

Like ovan men med anslutning inv. R 1/2".

Lev. förp: 1

Art. nr. 484204

In- och utloppsguide

484200 + 484201 ger utvändig POL x invändig R 1/2"

484200 + 484202 ger invändig R 3/8" x invändig R 1/2"

484200 + 484204 ger invändig R 1/2" x invändig R 1/2"

484200 + 484205 ger invändig POL x invändig R1/2"





Förbindelseslang

Med fabriksmonterad slangbrottsventil. 0,7 m.

Lev. förp: 1

Art. nr. 486144

Förbindelsekoppling

Med en meter slang och slangbrottsventil.

Lev. förp: 1

Art. nr. 486005

Stålarmerad förbindelseslang

Anslutning POL x 2. 0,7 m.

Lev. förp: 1

Art. nr. 486142

Förbindelseslang

Slanglängd 45 cm och slangbrottsventil.

Lev. förp: 1

Art. nr. 486030

O-ring till förbindelseslang

Passar till förbindelseslang med o-ringstättning.

Lev. förp: 6

Art. nr. 486001

Stålarmerad förbindelseslang

Anslutning POL x 2. 1,0 m.

Lev. förp: 1

Art. nr. 486146

Anslutningspackning

Passar till förbindelseslang med kontätning.

Lev. förp: 1

Art. nr. 484101



Skarvstycke

Gänga inv. POL x inv. POL.

Lev. förp: 1

Art. nr. 486012

Flaskkoppling

POL x R 1/4" utv.

Lev. förp: 1

Art. nr. 486020

T-koppling

Utv. POL och 2 x inv. POL. Blisterförpackning.

Lev. förp: 1

Art. nr. 486011

Skarvstycke

Gänga inv. POL x inv. R 1/2".

Lev. förp: 1

Art. nr. 486013

Adapter

Utv. POL x utv. R 1/2"

Lev. förp: 1

Art. nr. 486027

T-koppling

Med slangbrottsventil.

Lev. förp: 1

Art. nr. 486015

Adapter

Utv. POL x utv. R 1/4" och vinge.

Lev. förp: 1

Art. nr. 486026

T-koppling

Utv. POL och 2 x inv. POL. Förlängd för flaskor med krage.

Lev. förp: 1

Art. nr. 486016



Manuell omkopplare

Används då det krävs ett högre arbetstryck än det som erhålls med automatisk omkopplare.

Vredet utformat som en pil, pekar mot inkopplad flaska. Samtliga tre anslutningar är inv. POL.

Lev. förp: 1 Art. nr. 484220



Anslutningsfläns x POL

Med anslutning utv. POL. Passar för direkt anslutning till reduceringsventil 484200 (30 mbar).

Lev. förp: 1 Art. nr. 484201



Automatisk omkopplare

Skiftar själv från tom till fylld flaska utan att gasotillförseln stängs av. Kan även användas för omkoppling mellan grupper av flaskor som kopplas i en flaskcentral (sid 40).

Utgående tryck när driftflaskan är inkopplad 90 mbar. Utgående tryck när reservflaska är inkopplad 40 mbar. Kapacitet 4 kg/h. Grönt vred.

Lev. förp: 1 Art. nr. 484300



Anslutningsfläns

Anslutningsfläns inv. R 1/2". Passar mot automatiska omkopplaren 484300.

Lev. förp: 1 Art. nr. 484207



Anslutningsfläns

Passar mot automatiska omkopplaren och med utgående anslutning inv. POL.

Lev. förp: 1 Art. nr. 484203

Skruv och O-ring

Passar 484203 och 484207.

Lev. förp: 1 Art. nr. 484211



In- och utloppsguide

484200 + 484201 ger	utvändig POL x invändig R 1/2"
484200 + 484202 ger	invändig R 3/8" x invändig R 1/2"
484200 + 484204 ger	invändig R 1/2" x invändig R 1/2"
484200 + 484205 ger	invändig POL x invändig R1/2"



Fjärrindikator

Monteras på automatisk flaskomkopplare 483000 och 484400. Ger strömsignal på exempelvis husvagnens instrumentpanel när reservdelsflaskan kopplas in.

Fjärrindikator till 483000

Lev. förp: 1 Art. nr. 484325

Fjärrindikator till 484400

Lev. förp: 1 Art. nr. 484326



Gasvarnare 220/12 V

Gasvarnare med inbyggd sensor och sirén. 462582 har uttag för extra sirén och magnetventil med max 2 A förbrukning. Levereras med transformator från 230 V AC till 12 V DC. Larmar för gasolgas och skall då monteras lågt, den larmar även för naturgas och stadsgas men skall då monteras högt.

Lev. förp: 1 Art. nr. 462582



Läckspray

För att hitta eventuella läckage vid kopplingar. Räcker till minst 250 sprayningar. Innehåller ej brännbart ämne.

Drivgas:	Lustgas
Nettoinnehåll:	200 ml
Lev. förp: 12	Art. nr. 484522



Läckindikator

För läckagetest och tryckmätning. Enkel att använda. Läcktest: Avläs trycket. Stäng alla ventiler inkl. flaskventil. Vänta en minut. Avläs trycket igen. Om trycket fallit finns det ett läckage. Kontrollera alla skarvar och kopplingar med läckspray eller såpvatten. Tryckmätning: Med flaskventilen öppen visar indikatorn gasoltrycket i gasolflaskan.

Ingående anslutning:	Utv. POL
Utgående anslutning:	Inv. POL
Lev. förp: 1	Art. nr. 487010



Läckindikator

Ny unik läckindikator, där gasen och vätskan är fullständigt separerade i driftsläget. Inget vätskespill i systemet när det lutar, skumpar eller gungar. Monteras enkelt på ledningen efter reduceringsventilen. Max arbetstryck är 2 bar. Levereras komplett med fästdetaljer, monteringsanvisning och vätska. Vid montering med slang använd slangsockel som säljs separat.

Färg:	Krom
Höjd / Bredd / Djup:	105/80/30 mm
Mått och anslutn:	Cu rör 8 mm x Cu rör 8 mm
Lev.förp 1	Art. nr. 487012

Tillbehör:

Läckindikatorvätska, Lev.förp:20	Art. nr. 487015
Behållare m. O-ring, Lev.förp:10	Art. nr. 487016
Slangsockel	Art. nr. 484665



Fjärravstängningsventil EEx 12V

Ventil för att inifrån kunna stänga av gasolen ute vid flaskan. Monteras på reduceringsventil 484105 eller 484104. Skyddsklass IP 54 EEx n II 3 G T6.

Effekt 12V:	40 mAh
Gastryck:	150 mbar
Gasolförbrukning:	500g/h
Ansl. in:	¼ V inv.
Ansl. ut:	¼ V utv
Lev. förp: 1	Art. nr. 485700



Fjärravstängningsventil EEx 12V 8mm

Ventil för att inifrån kunna stänga av gasolen ute vid flaskan. Monteras lämpligast mellan slangen från reduceringen och kopparröret. Skyddsklass IP 54 EEx n II 3 G T6.

Effekt 12V:	40 mAh
Gastryck:	65 mbar
Gasolförbrukning:	500g/h
Ansl. in:	slät 8 rör
Ansl. ut:	8 mm kopparrör
Lev. förp: 1	Art. nr. 485701

Brännare

Ogräsbrännare | Brännare | Powerjet | Inkopplingsalternativ | Handtag | Titanium | Halsrör | Promatic Handtag
Blåslampor | Tillbehör brännare



Ogräsbrännare

För ogräsbekämpning i villaträdgården och för professionell användning vid punkt-bekämpning. Ergonomiskt utformad. Försedd med automattändning och avstängningsventil. Avsedd för gasolflaska 2000. Lev. exkl. gasolflaska.

Effekt:	4,26 kW
Gasolförbrukning:	300 g/h
Arbetsstryck:	Högtryck (flasktryck)
Vikt exkl. gasolflaska:	750 g
Lev. förp: 1	Art. nr. 482231

Avsedd för engångsflaska 482404	
Lev. förp: 1	Art. nr. 482230



Ogräsbrännare med engångsflaska

Den miljövänliga metoden att utrota gräs, svep långsamt med brännaren ca 5 cm över ogräset. Växten skall värmas, ej brännas. Efter 2-3 dagar kan du sopa upp resterna och kompostera. Ogräsbrännaren har piezo tändning (automatisk tändning). Flaska ingår.

Effekt:	6 kW
Gasolförbrukning:	428 g/h
Arbetsstryck:	Flasktryck
Vikt exkl. gasolflaska:	1,2 kg
Rek. gasolflaska:	482204
Lev. förp: 1	Art. nr. 482236
Vid köp i pallbox 20 st	Art. nr. 482235



Ogräsbrännare

Enkel och effektiv ogräsbekämpare. Slang och slangbrottsventil är tillbehör.

Effekt:	10,2 kW
Gasolförbrukning:	Max 795 g/h
Arbetsstryck:	Flasktryck
Längd:	880 mm
Brännardiameter:	30 mm
Vikt:	700 g
Färg:	Förnicklad
Lev. förp: 1	Art. nr. 482050

Tillbehör:	
Gasolslang:	Art. nr. 484800
Slangbrottsventil:	Art. nr. 484385
Reduceringsventil:	Art. nr. 484360



Ogräsbrännare Trädgårdsdraken

Enkel och effektiv ogräsbekämpare. Försedd med slang och slangbrottsventil. Med piezotändning.

Effekt:	19,2 kW
Gasolförbrukning:	Max 1500 g/h
Arbetsstryck:	Flasktryck
Längd:	840 mm
Slanglängd:	1500mm
Brännardiameter:	32 mm
Vikt:	1100 g
Färg:	Förnicklad
Lev. förp: 1	Art. nr. 482026



Ogräsbrännare för 2000

Den miljövänliga metoden att utrota gräs, svep långsamt med brännaren ca 5 cm över ogräset. Växten skall värmas, ej brännas. Efter 2-3 dagar kan du sopa upp resterna och kompostera. Ogräsbrännaren har piezo tändning (automatisk tändning). Flaska ingår ej.

Effekt:	6 kW
Gasolförbrukning:	428 g/h
Arbetsstryck:	Flasktryck
Vikt exkl. gasolflaska:	0,76 kg
Rek. gasolflaska:	482000
Lev. förp: 1	Art. nr. 482237



Prof. ogräsbrännare för stora ytor

Gasolbrännare med många möjligheter, bekämpa ogräs, värma fast sand på isiga gångar, avlägsna snö och is, tända lövhögar och mycket annat. Slang och slangbrottsventil eller reduceringsventil är tillbehör.

Effekt:	79 kW vid 3 bars arbetsstryck
Gasolförb.:	5,7 kg vid 3 bars arbetsstryck
Gasolsort:	Propan
Diameter:	60 mm
Längd:	900 mm
Vikt:	700 g
Färg:	Mässing/Svart
Lev. förp: 1	Art. nr. 482080

Tillbehör:	
Gasolslang:	Art. nr. 484800
Slangbrottsventil:	Art. nr. 484385
Reduceringsventil:	Art. nr. 484360



Reglerventil med halsrör

Arbetsstryck:	Högtryck.
Gasolsort:	Propan
Vikt:	135 g
Rek. gasolflaska:	482000
Lev. förp: 1	Art. nr. 468716
Reservdel:	Se nedan

Flat packning

Storlek:	20x14x2,0 mm
Lev. förp: 6	Art. nr. 468303

O-ring

Storlek:	9,3x2,4 mm
Lev. förp: 6	Art. nr. 468306



Flambrännare

Passar för färgborttagning, tennspackling och tennlödning.

Effekt:	2000 W
Gasolförbrukning:	160 g/h
Arbetsstryck:	Högtryck
Gasolsort:	Propan
Lev. förp: 1	Art. nr. 468719



Spetsbrännare

Passar för tenn och silverlodslödning.

Effekt:	750 W
Gasolförbrukning:	60 g/h
Arbetsstryck:	Högtryck
Gasolsort:	Propan
Vikt:	55 g
Lev. förp: 1	Art. nr. 468720



Finspetsbrännare

Passande för precisionsarbeten t ex guld- och silverarbeten.

Effekt:	250 W
Gasolförbrukning:	20 g/h
Arbetsstryck:	Högtryck
Gasolsort:	Propan
Vikt:	30 g
Lev. förp: 1	Art. nr. 468842



Plattbrännartillsats

Passar för färgborttagning, patinering och skidvallning.

Effekt:	2900 W
Gasolförbrukning:	230 g/h
Arbetsstryck:	Högtryck
Gasolsort:	Propan
Vikt:	130 g
Lev. förp: 1	Art. nr. 468723



Kraftbrännare

Passar de flesta arbeten. Manuell tändning.

Effekt:	7000 W
Gasolförbrukning:	550 g/h
Arbetsstryck:	Högtryck
Gasolsort:	Propan
Vikt:	105 g
Lev. förp: 1	Art. nr. 468725



Lödbult

Passar för tennlödning av kablar och alla andra reparationer. Passar till brännare 468819 och spetslågebrännare 483333.

Vikt:	90 g
Material:	Koppar
Lev. förp: 1	Art. nr. 468843



Handtag med slang

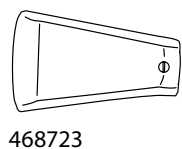
För anslutning till gasolflaska 482000–482012. Handtaget är anpassat för att ansluta halsrör 468816 (även det gamla 468716 passar) och olika brännare kan sedan anslutas i halsröret.

Lev. förp: 1	Art. nr. 468840
--------------	-----------------

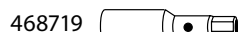


Upphängningskrok C-flaska

Lev. förp: 1	Art. nr. 468841
--------------	-----------------



468723



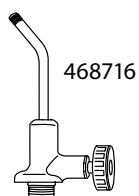
468719



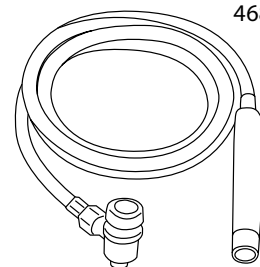
468720



468842



468716



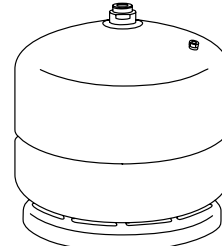
468840



468841



482000



482012

Inkopplingsalternativ



Power Jet

Designbelönat brännarprogram för gasolflaska 482000. Ergonomiskt utformat handtag, automattändning och brännare med bajonettfattning. Låsbar tangent för lågan. Komplet med en brännare 468706.

Effekt:	2,15 kW
Gasolförbrukning:	165 g/h
Arbetsstryck:	Högtryck (flasktryck)
Gasolsort:	Propan
Höjd / Bredd / Djup:	345 / 280 / 60 mm
Vikt:	475 g
Färg:	Svart/röd
Lev. förp: 1	Art. nr. 462135



Power Jet

Designbelönat brännarprogram för gasolflaska 482404. Ergonomiskt utformat handtag, automattändning och brännare med bajonettfattning. Låsbar tangent för lågan. Komplet med en brännare 468704 och flaska 482404.

Effekt:	0,28, 0,58, 0,68–1,4 kW
Arbetsstryck:	Högtryck (flasktryck)
Höjd / Bredd / Djup:	415 / 280 / 70 mm
Vikt:	1100 g
Färg:	Svart/gul
Rek. gasolflaska:	482404
Lev. förp:1	Art. nr. 462136



Power Jet

Komplett brännarset POWER JET med slang till gasolflaska 482012.

Lev. förp: 1	Art. nr. 462193
--------------	-----------------



Skidvallningsset Easy Jet

Skidvallningsset som består av brännare 468704 med piezotändning samt vallningsjärn och gasolflaska 482203.

Effekt:	900 kW
Gasolförbrukning:	70 g/h
Vikt:	655 g
Lev. förp:1	Art. nr. 462234



Metal Jet

Senaste brännaren från Sievert som tillsammans med ultramapp gasen utvecklar hela 2400°C. Brännarhandtaget är tillverkat i zink, har piezotändning och dödmansgrepp. Utbytbara brännare med bajonettfattning. Brännardiam Ø mm: 16.

Lev. förp: 1	Art. nr. 462155
--------------	-----------------



Powerjet Pro för 2000 — ny modell!

Nya Powerjet Pro är en vidare utveckling av Powerjet med ny enklare reglering, ny låsfunktion samt greppvänligare handtag med dubbelsprutad komposit.

Effekt:	21,5 kW
Gasolförbrukning:	165 g/h
Arbetsstryck:	Högtryck (flasktryck)
Gasolsort:	Propan
Höjd / Bredd / Djup:	345 / 280 / 60 mm
Vikt:	475 g
Lev. förp:1	Art. nr. 462535

Powerjet Pro för 2206/2208 EU koppl.	
Lev. förp:1	Art. nr. 462536

Powerjet Pro för 2209/2211 USA koppl.	
Lev. förp:1	Art. nr. 462537



Power Jet

POWER JET utbytbara brännare. Hög kvalitet, försedda med bajonett fättning för snabbt och enkelt byte. Fyra olika modeller; spetslåga-, standard- och cyklon- och hetluftbrännare. Observera att cyklonbrännaren endast passar till lödbrännarhuvud för propan (2000).

Arbetsstryck:	Högtryck (flasktryck)
---------------	-----------------------

1 Spetslågebrännare

Effekt: 0,28–0,58 kW. (2 bar)
Gasolförbrukning: 22–45 g/h.
Diameter 15 mm.
Lev. förp: 1 Art. nr. 468702

2 Standardbrännare

Effekt: 0,68–1,4 kW. (2 bar)
Gasolförbrukning: 54–110 g/h,
Diameter 16 mm.
Lev. förp: 1 Art. nr. 468704

3 Cyklonbrännare

Effekt: 2,15 kW. (2 bar)
Gasolförbrukning: 165 g/h.
Gasolsort: Endast propan.
Diameter 14 mm.
Material: Stål/mässing.
Lev. förp: 1 Art. nr. 468706

4 Cyklonbrännare

Speciellt framtagen till Metaljet.

Effekt: 2,9 kW
Gasolförbrukning: 230 g/h
Gasolsort: Ultramap Art. nr. 482206
Diameter 16 mm
Lev. förp: 1 Art. nr. 468707

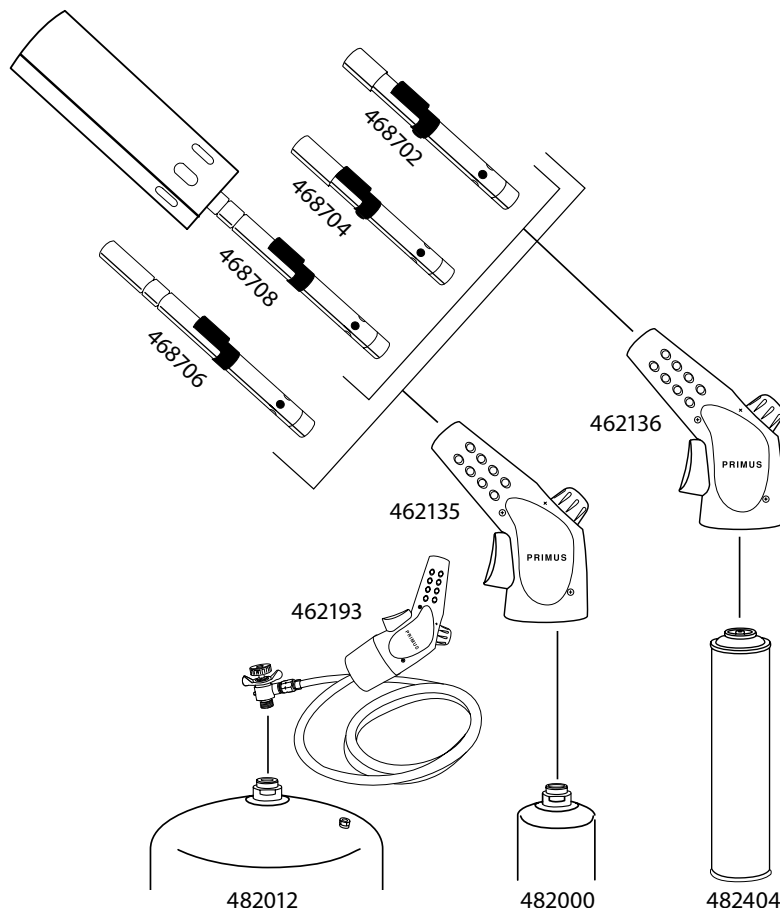
5 Mjuklågebrännare

Effekt: 3,5 kW. (2 bar)
Gasolförbrukning: 230g/h.
Diameter 24 mm.
Lev. förp: 1 Art. nr. 468710

6 Hetluftbrännare

Effekt: 1,8 kW. (2 bar)
Gasolförbrukning: 140g/h
Diameter 38 mm
Lev. förp: 1 Art. nr. 468708

Inkopplingsalternativ





Handtag med sparlåga

Försedd med reglerventil och en sparlågeventil med separat ratt och tangent för snabbinställning av lågan.

Gänga mot halsrör R 3/8",
mot slangkoppling R 3/8"V.

Längd:	190 mm
Höjd:	8 mm
Vikt:	350 g
Lev. förp: 1	Art. nr. 483488

Passande slangsockel

Fast	Art. nr. 487087
Roterande	Art. nr. 487173



Handtag med reglerventil

Greppvänligt av värmestålig Polypropen. Ratt samt övriga delar av mässing. Kan kombineras med halsrör, brännare och en mängd olika verktyg.

Gänga mot halsrör R 3/8",
mot slangkoppling R3/8"V.

Längd:	170 mm
Höjd:	68 mm
Vikt:	235 g
Lev. förp: 1	Art. nr. 483486

Passande slangsockel

Fast	Art. nr. 487087
Roterande	Art. nr. 487173

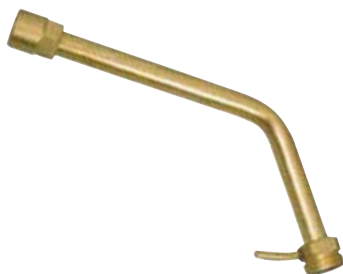


Halsrör böjt

Har en böjning som ger korrekt arbetsställning. För anslutning av brännare 482941, 482942, 482943, 482944 samt 482960 tillsammans med handtag 483486 eller 483488.

Gänga mot handtag R3/8"
och brännare M 20 x 1.

Längd:	70 mm
Vikt:	70 g
Lev. förp: 1	Art. nr. 483511



Halsrör böjt

Har en böjning som ger korrekt arbetsställning. För anslutning av brännare 482941, 482942, 482943, 482944 samt 482960 tillsammans med handtag 483486 eller 483488.

Gänga mot handtag R3/8" och brännare M 20 x 1.

Längd:	180 mm
Vikt:	140 g
Lev. förp: 1	Art. nr. 483509



Halsrör böjt

Har en böjning som ger korrekt arbetsställning. För anslutning av brännare 482941, 482942, 482943, 482944 samt 482960 tillsammans med handtag 483486 eller 483488.

Gänga mot handtag R3/8" och brännare M 20 x 1.

Längd:	350 mm
Vikt:	200 g
Lev. förp: 1	Art. nr. 483510



Halsrör böjt

Har en böjning som ger korrekt arbetsställning. För anslutning av brännare 482941, 482942, 482943, 482944 samt 482960 tillsammans med handtag 483486 eller 483488.

Gänga mot handtag R3/8" och brännare M 20 x 1.

Längd:	500 mm	750 mm
Vikt:	260 g	390 g
Lev. förp: 1	Art. nr. 483507	Art. nr. 483506



Brännare 580 g/h

Konstruerad för högtryck 1–4 bar. Ansluts till handtag med något av halsrören. Utformad så att primärluften bildar en kylande luftspalt mellan låga och brännarrör. Kraftig, vindsäker låga och lämpar sig för utomhusarbeten.
Blisterförpackning.

Gasolförbrukning:	2 bar, 600 g/h
Längd:	84 mm
Diameter:	28 mm
Vikt:	110 g
Lev. förp: 1	Art. nr. 482941



Brännare 1200 g/h

Konstruerad för högtryck 1–4 bar. Ansluts till handtag med något av halsrören. Utformad så att primärluften bildar en kylande luftspalt mellan låga och brännarrör. Kraftig, vindsäker låga och lämpar sig för arbeten utomhus.
Blisterförpackning.

Gasolförbrukning:	2 bar, 1200 g/h
Längd:	87 mm
Diameter:	32 mm
Vikt:	120 g
Lev. förp: 1	Art. nr. 482942



Brännare 2000 g/h

Konstruerad för högtryck 1–4 bar. Ansluts till handtag med något av halsrören. Utformad så att primärluften bildar en kylande luftspalt mellan låga och brännarrör. Kraftig, vindsäker låga och lämpar sig för arbeten utomhus.
Blisterförpackning.

Gasolförbrukning:	2 bar, 2000 g/h
Längd:	91 mm
Diameter:	35 mm
Vikt:	130 g
Lev. förp: 1	Art. nr. 482943



Brännare 4000 g/h

Konstruerad för högtryck 1–4 bar. Ansluts till handtag med något av halsrören. Utformad så att primärluften bildar en kylande luftspalt mellan låga och brännarrör. Kraftig, vindsäker låga och lämpar sig för arbeten utomhus.
Blisterförpackning.

Gasolförbrukning:	2 bar, 4000 g/h
Längd:	108 mm
Diameter:	50 mm
Vikt:	200 g
Lev. förp: 1	Art. nr. 482944



Kraftbrännare

Effekt:	66 kW
Gasolförb.:	2 bar, 5300 g/h, 68,2 kW
Arbetsstryck:	1–4 bar
Längd:	130 mm
Diameter:	60 mm
Vikt:	360 g
Lev. förp: 1	Art. nr. 482960



Titanium halsrör

Halsrör 100 mm	Art. nr. 483555
Halsrör 350 mm	Art. nr. 483550
Halsrör 500 mm	Art. nr. 483557
Halsrör 750 mm	Art. nr. 483556



Titanium brännare

Brännardiameter:	34 mm
Gasolförbrukning:	2000 g/h
Effekt:	26 kW
Vikt:	100 g
Lev. förp: 10	Art. nr. 482951

Brännardiameter:	50 mm
Gasolförbrukning:	6700 g/h
Effekt:	86 kW
Vikt:	130 g
Lev. förp: 10	Art. nr. 482950

Brännardiameter:	60 mm
Gasolförbrukning:	8250 g/h
Effekt:	114 kW
Vikt:	140 g
Lev. förp: 10	Art. nr. 482953

Titaniumbrännare med halsrör

Bild 15-3560	
Längd:	500 mm
Brännardiameter:	60 mm
Gasolförbrukning:	8250g/h
Effekt:	114 kW
Lev. förp: 1	Art. nr. 483560

Längd:	350 mm
Brännardiameter:	50 mm
Gasolförbrukning:	6700 g/h
Effekt:	86 kW
Lev. förp: 1	Art. nr. 483561

Längd:	750 mm
Brännardiameter:	50 mm
Gasolförbrukning:	6700g/h
Effekt:	86 kW
Lev. förp: 1	Art. nr. 483562

Längd:	100 mm
Brännardiameter:	34 mm
Gasolförbrukning:	2000 g/h
Effekt:	26 kW
Lev. förp: 1	Art. nr. 483563

Längd:	100 mm
Brännardiameter:	50 mm
Gasolförbrukning:	6700 g/h
Effekt:	86 kW
Lev. förp: 1	Art. nr. 483564

Längd:	500 mm
Brännardiameter:	70 mm
Gasolförbrukning:	12500 g/h
Effekt:	155 kW
Lev. förp: 1	Art. nr. 483567



Brännarset kompl.Titan

Brännarset i Titan som är mycket kraftfullt. Passar för anläggnings-, bygg- och väg- arbeten. Levereras färdigmonterat, (det går inte att byta brännare). Handtaget är med sparlågeventil och tangent för att snabbt växla mellan sparlåga och huvudlåga. Brännaren har piezotändning.

Längd:	500 mm
Brännardiameter:	70 mm
Gasolförbrukning:	12500g/h
Effekt:	155 kW
Lev. förp: 1	Art. nr. 483472



Brännarset kompl.Titan

Brännarset i Titan som är mycket kraftfullt. Passar för anläggning-, bygg- och väg- arbeten. Levereras färdigmonterat, (det går inte att byta brännare). Handtaget är med sparlågeventil och tangent för att snabbt växla mellan sparlåga och huvudlåga.

Längd:	500 mm
Brännardiameter:	70 mm
Gasolförbrukning:	12500g/h
Effekt:	155 kW
Lev. förp: 1	Art. nr. 483471



Handtag Promatic

Den nya generationen handtag och brännare. Med inbyggd automattändning i handtaget och "död mans grepp". Handtaget har anslutning R 3/8"V.

Lev. förp: 1 Art. nr. 483365

Slangsockel

Lev. förp: 1 Art. nr. 487087

Promatic sats

Innehåller handtag 483366, cyklonbrännare 483335, regulator 483065 och 4 meter slang 484809.

Lev. förp: 1 Art. nr. 483399



Lödkolvsbrännare

Passar till Promatic.

Effekt: 1,8 kW
Gasolförbrukning: 140 g/h
Vikt: 785 g
Lev. förp: 1 Art. nr. 483392

Tillbehör:

Lödbult

Vikt: 350 g
Lev. förp: 1 Art. nr. 483394

Lödbult

Vikt: 500 g
Lev. förp: 1 Art. nr. 483395



Spetslågebrännare

Gasolförbrukning: 55 g/h
Diameter: 14 mm
Lev. förp: 1 Art. nr. 483333



Lödbrännare

Gasolförbrukning: 600 g/h
Diameter: 25 mm
Lev. förp: 1 Art. nr. 483344

Lödbrännare

Gasolförbrukning: 240 g/h
Diameter: 19 mm
Lev. förp: 1 Art. nr. 483343

Lödbrännare

Gasolförbrukning: 3350 g/h
Diameter: 40 mm
Lev. förp: 1 Art. nr. 483350



Cyklonbrännare

Gasolförbrukning: 600 g/h
Diameter: 25 mm
Lev. förp: 1 Art. nr. 483336

Cyklonbrännare

Gasolförbrukning: 240 g/h
Diameter: 19 mm
Lev. förp: 1 Art. nr. 483335

Cyklonbrännare

Gasolförbrukning: 180 g/h
Diameter: 15 mm
Lev. förp: 1 Art. nr. 483340



Långbrännare

Gasolförbrukning: 6700 g/h
Diameter: 50 mm
Lev. förp: 1 Art. nr. 483351

Långbrännare

Gasolförbrukning: 8000 g/h
Diameter: 60 mm
Lev. förp: 1 Art. nr. 483353



Mjuklågebrännare

Gasolförbrukning: 900 g/h
Diameter: 38 mm
Lev. förp: 1 Art. nr. 483341

Mjuklågebrännare

Gasolförbrukning: 460 g/h
Diameter: 28 mm
Lev. förp: 1 Art. nr. 483347

Mjuklågebrännare

Gasolförbrukning: 2000 g/h
Diameter: 50 mm
Lev. förp: 1 Art. nr. 483348



Hetluftsbrännare

Gasolförbrukning: 120 g/h
Diameter: 38 mm
Lev. förp: 1 Art. nr. 483334

Hetluftsbrännare mini med reflektor

Gasolförbrukning: 28 g/h
Diameter: 25 mm
Lev. förp: 1 Art. nr. 483359

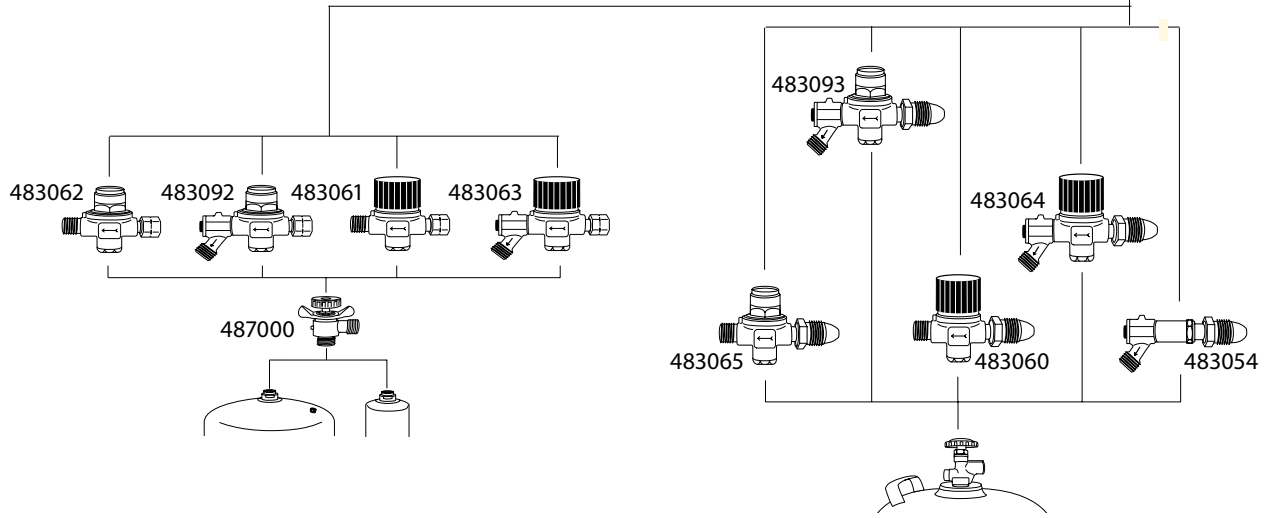
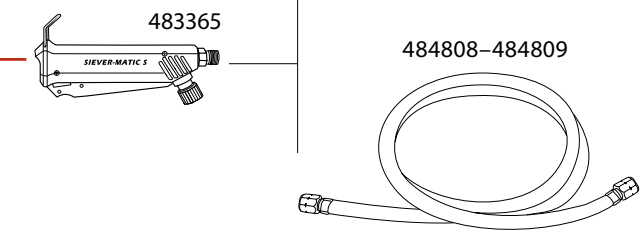
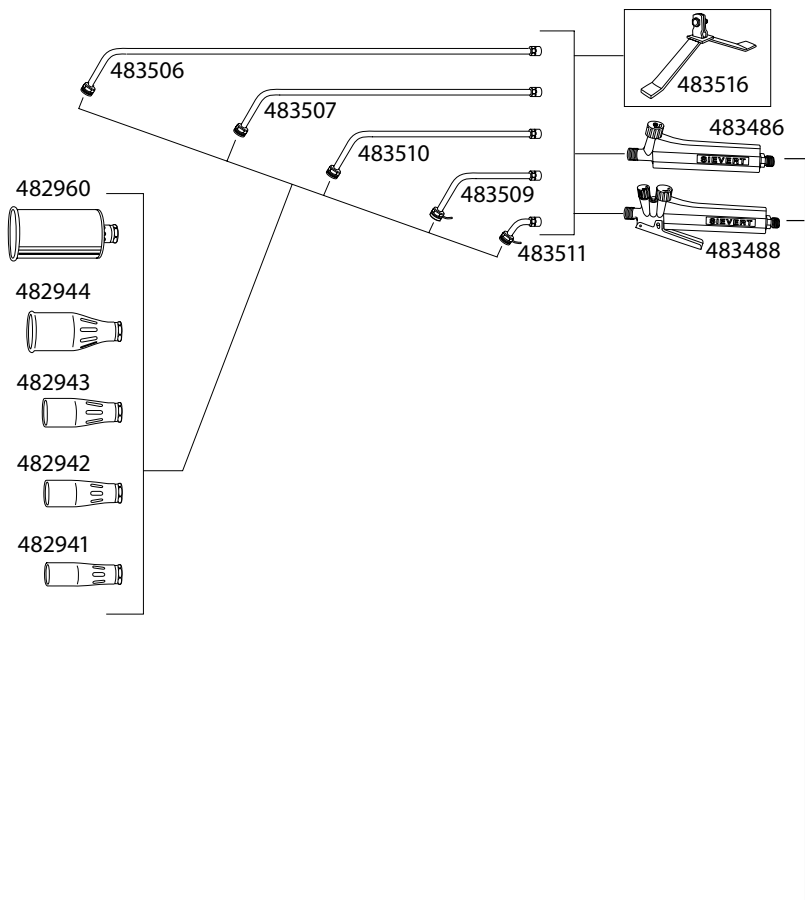
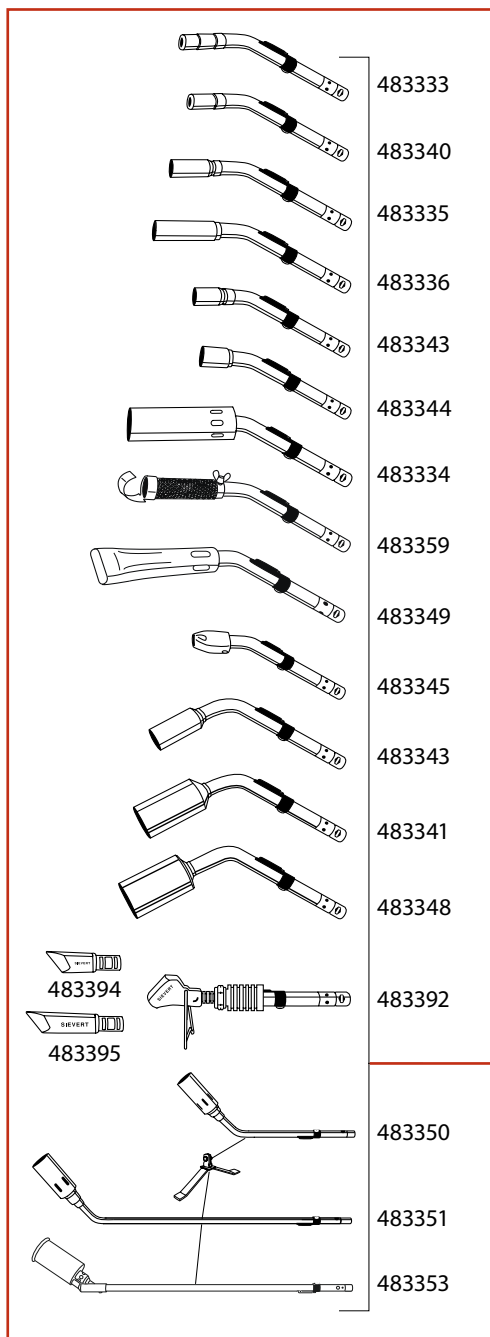
Hetluftsbrännare

Gasolförbrukning: 55 g/h
Diameter: 32x15 mm
Lev. förp: 1 Art. nr. 483349

Plattbrännare

Gasolförbrukning: 215g/h
Diameter: 40x8 mm
Lev. förp: 1 Art. nr. 483345

Inkopplingsalternativ





Handyjetbrännare för 2203/2204

Handyjet är en enkel blåslampa med många användningsområden. Lågan är kraftfull och ger en vindstabil låga. Brännaren är konstruerad med ett inbyggt förvärmningsrör vilket förvärmmer gasen innan förbränning. Det gör att brännaren kan användas i alla positioner utan att uppflamning sker. Denna brännare har inget handtag eller piezo. Brännardiameter: 20 mm. Passande flaska 2202/2204.

Effekt:	1,8 kW
Gasolförbrukning:	140 g/h
Arbetstryck:	Flasktryck
Lev. förp: 1	Art. nr. 462281



Handyjetbrännare med piezo för 2203/2204

Handyjet är en enkel blåslampa med många användningsområden. Lågan är kraftfull och ger en vindstabil låga. Brännaren är konstruerad med ett inbyggt förvärmningsrör vilket förvärmmer gasen innan förbränning. Det gör att brännaren kan användas i alla positioner utan att uppflamning sker. Brännaren har piezotändning och handtag. Brännardiameter: 20 mm.

Effekt:	1,8 kW
Gasolförbrukning:	140 g/h
Arbetstryck:	Flasktryck
Lev. förp: 1	Art. nr. 462282



Multibrännare

Smidig gasolbrännare för alla ändamål, försedd med automattändning. Bra till griljering, flambering och finishering av maträtter, lödning och tining.

Effekt:	1 kW
Gasolförbrukning:	80 g/h
Gasolsort:	Butan
Mål (bx dxh):	150 x 27,5 x 50 mm
Färg:	Stål/grå/orange
Vikt:	140 g
Lev. förp: 1	Art. nr. 468830

Tillbehör:	
Engångsbehållare	
Lev. förp: 28	Art. nr. 482415



Gaständare Power Ignitor III Svart

Minitändare i svart plast. Exakt och vindsäker för mindre arbeten såsom tining av lås, camping eller som cigarett tändare. Piezotändning. Brännaren fylls med allroundgas 482220. Temperatur 1300° C.

Lev. förp: 1, svart	Art. nr. 467333
---------------------	-----------------

Lev. förp: 1, röd	Art. nr. 467334
-------------------	-----------------



Butajet SB 4320

Minibrännare i metall. Exakt och vindsäker låga för mindre arbeten såsom tining av lås, camping eller som cigarett tändare. Piezotändning, barnsäkert lock samt låsningsbar låga. Brännaren fylls med allroundgas 482220. Löstagbar fot.

Lev. förp: 1	Art. nr. 464320
--------------	-----------------



Handblåslampa HHB 2

Försedd med reglerventil.

Brännrörets diameter:	50 mm
Gasolförb. vid 200 mbar:	3,3 kg/h
Lev. förp: 1	Art. nr. 482030

Tillbehör:

Flamskydd HHB 2	Art. nr. 482031
Munstycke HHB 2	Art. nr. 482032
Handtag plast HHB 2	Art. nr. 482033
Ventilspindel n typ komplett	Art. nr. 482034



Blåslampsats

Levereras med följande innehåll:
Handblåslampa 482030, gasolslang 7,5 m 484800 och slangbrottsventil 484385 som stänger gasolutströmningen om slangens skulle lossna eller gå av.

Lev. förp: 1	Art. nr. 482035
--------------	------------------------



Blåslampa Sievert(utan slangsockel)

Enkel och kraftfull brännare för värmning/tining av lite större ytor. Används bland annat vid asfaltsarbeten. Passar till de jobb där man behöver en kraftig och vindstabil låga. Slanganslutning 3/8"V. Manuell tändning. Slangbrottsventil, slang och slangklämmor tillkommer.

Effekt:	57 kW
Brännrörets diameter:	56
Gasolförbrukning	4800g/h
Lev. förp: 1	Art. nr. 482037



Blåslampa Sievert(utan slangsockel)

Enkel och kraftfull brännare för värmning/tining av lite större ytor. Används bland annat vid asfaltsarbeten. Passar till de jobb där man behöver en kraftig och vindstabil låga. Slanganslutning 3/8"V. Manuell tändning. Slangbrottsventil, slang och slangklämmor ingår.

Effekt:	57 kW
Brännrörets diameter:	56
Gasolförbrukning:	4800g/h
Lev. förp: 1	Art. nr. 482038



Slangnippel och mutter

Slangsockel med mutter M14 x 1.

Lev. förp: 1 Art. nr. 487007

Sats nippel och mutter

Slangsockel med svivlande anslutning.
M14 x 1.

Lev. förp: 1 Art. nr. 487008

Slangsocklar övriga

Inv gänga G 1/8" Art. nr. 484841

Inv gänga G 1/4" Art. nr. 484842

Inv gänga G 3/8" Art. nr. 484843

Inv gänga G 1/2" Art. nr. 484844

Utv gänga G 1/8" Art. nr. 484850

Utv gänga G 1/4" Art. nr. 484851

Utv gänga G 3/8" Art. nr. 484852

Utv gänga G 1/2" Art. nr. 484853



Sats nippel och mutter

Slangsockel med mutter R 3/8"V.

Lev. förp: 1 Art. nr. 487087

Satsnippel och mutter

Slangsockel med svivlande ansl. R 3/8"V.

Lev. förp: 1 Art. nr. 487173



Sats nippel och mutter

Slangsockel med mutter R 1/4"V.

Lev. förp: 1 Art. nr. 487098



Brännaradapter

KR 1/8" M20 x 1

Lev. förp: 1 Art. nr. 483029



Halsrörsställ

Lev. förp: 1 Art. nr. 483516



Tvåvägs grenuttag

Med avstängningsventil ansl.slang 8mm.

Lev. förp: 1 Art. nr. 484365

Art. nr. 489046



Art. nr. 489047



Art. nr. 489048



Art. nr. 489049



Snabbkopplingar ser:172

Snabbkopplingar godkända för gasol

Hona 3/8 v inv.

Lev. förp: 1 Art. nr. 489046

Hane 3/8 inv.

Lev. förp: 1 Art. nr. 489048

Hona 8 mm slang

Lev. förp: 1 Art. nr. 489047

Hane 8 mm slang

Lev. förp: 1 Art. nr. 489049

Gasolflaskor

Engångsbehållare | Mapp | Ultra | Propanmix



Engångsbehållare 450 g

Med gänga och backventil.

Gasmängd:	450 g
Höjd:	140 mm
Diameter:	107 mm
Gasolsort:	Primus gasblandning 4 season
Lev. förp: 1	Art. nr. 482202



Engångsbehållare 230 g

Med gänga och backventil.

Gasmängd:	230 g
Höjd:	87 mm
Diameter:	107 mm
Gasolsort:	Primus gasblandning 4 season
Lev. förp: 1	Art. nr. 482207



Engångsbehållare 100 g

Med gänga och backventil.

Gasmängd:	100 g
Höjd:	67 mm
Diameter:	90 mm
Gasolsort:	Primus gasblandning 4 season
Lev. förp: 1	Art. nr. 482209

Engångsbehållare 460 g

Med gänga och backventil.

Gasmängd:	460 g
Höjd:	125 mm
Diameter:	120 mm
Gasolsort:	Butan/ Propan
Lev. förp: 1	Art. nr. 482400

Engångsbehållare 220 g

Med gänga och backventil.

Gasmängd:	220 g
Höjd:	90 mm
Diameter:	100 mm
Gasolsort:	Butan/ Propan
Lev. förp: 1	Art. nr. 482407



Engångsbehållare blandgas 350 g

Med gänga och backventil.

Gasmängd:	350 g
Höjd:	255 mm
Diameter:	65 mm
Gasolsort:	Butan/ Propan
Lev. förp: 1	Art. nr. 482204



Engångsbehållare med ventil 325 g

Med gänga och backventil.

Gasmängd:	325 g
Höjd:	255 mm
Diameter:	65 mm
Gasolsort:	Butan/ Propan
Lev. förp: 1	Art. nr. 482404



Engångsbehållare 190 g

Pukterbar flaska med StopGaz system. Kan skiftas mellan olika apparater utan risk för att gasol kan strömma ut.

Gasmängd:	190 g
Höjd:	91 mm
Diameter:	87 mm
Gasolsort:	Butan
Lev. förp: 1	Art. nr. 482210



Engångsbehållare 175 g Propan mix

Med gänga och backventil.

Gasmängd:	175 g
Höjd:	140 mm
Diameter:	65 mm
Gasolsort:	Butan/ Propan
Lev. förp: 1	Art. nr. 482203



Engångsbehållare CP 250 220 g

Passar till de flesta "japanska kök" med inbyggd behållare.

Gasmängd:	220 g
Höjd:	180 mm
Diameter:	66 mm
Gasolsort:	Butan
Lev. förp: 1	Art. nr. 482415



Ultragasbehållare 210 g

Engångsbehållare med självstängande ventil. Ultragas 482205 används till 462335 och utvecklar 2100°C.

Gasmängd:	210 g
Höjd:	255 mm
Diameter:	65 mm
Gasolsort:	Butan/Propan/Propen/Aceton.
Lev. förp: 1	Art. nr. 482205



Ultragasbehållare 60 g

Engångsbehållare med självstängande ventil. Används till lödkolv PSI.

Gasmängd:	60 g
Höjd:	150 mm
Diameter:	45 mm
Gasolsort:	Butan/Propan/Propen/Aceton.
Lev. förp: 1	Art. nr. 482221



Ultramappbehållare 400 g

Engångsbehållare med självstängande ventil. Ultramappgas 482206 används till metaljet 462155 och utvecklar hela 2400°C.

Gasmängd:	750 ml
Höjd:	260 mm
Diameter:	80 mm
Gasolsort:	Propen mix
Lev. förp: 1	Art. nr. 482206



Ultramappbehållare 400 g USA koppl.

Engångsbehållare med Mappgas från Sievert som har en lågtemperatur på 2400°C. Behållaren har USA anslutning. Ventilen är självstängande.

Lev. förp: 1	Art. nr. 482211
--------------	-----------------



**Engångsbehållare
Premium Propan mix 405 g**

Propangas 482208 används till 462335 och utvecklar 1900°C.

Gasmängd:	405 g
Höjd:	260 mm
Diameter:	80 mm
Gasolsort:	Propan
Lev. förp: 1	Art. nr. 482208



Engångsbehållare CV 360 52 g

Med snabbfäste och backventil.

Gasmängd:	52 g
Höjd:	90 mm
Diameter:	38 mm
Gasolsort:	Butan / Propan
Lev. förp: 1	Art. nr. 482214



Engångsbehållare CV 300 240 g

Med snabbfäste och backventil.

Gasmängd:	240 g
Höjd:	105 mm
Diameter:	90 mm
Gasolsort:	Butan / Propan
Lev. förp: 1	Art. nr. 482216



Engångsbehållare CV 470 450 g

Med snabbfäste och backventil.

Gasmängd:	450 g
Höjd:	140 mm
Diameter:	110 mm
Gasolsort:	Butan / Propan
Lev. förp: 1	Art. nr. 482215



Bra att kunna om gasol

Vad är gasol | Viktiga egenskaper | Hantering av gasolflaskor | Olika typer av gasolflaskor

Så här fungerar gasol | Användning av gasol | Så här sköter man en gasolanläggning

Olika typer av apparater | Bestämmelser och rekommendationer | Förvaring och hantering av gasol

Kontrollera din gasolanläggning för bästa säkerhet

Vad är gasol?

Gasol är en petroleumprodukt, officiellt kallad Kondenserad (förvätskad) Petroleumgas, som till huvuddelen består av gaserna propan, propen och butan. Dessa gaser är enkla, kondenserbara (kan omvandlas till vätska) kolväten som utvinns vid raffinaderier eller petrokemiska anläggningar.

Gasol i form av propan och propen ger tryck till brännaren ända ner till -40 °C och kan därför användas även vid mycket sträng kyla. Dessa gaser säljs i metall- eller kompositflaskor.

Butan däremot ger endast tryck ned till 0 °C och kan alltså endast användas ned till denna temperatur. Butan säljs i s.k. engångsflaskor.

Viktiga egenskaper

Gasol är en mångsidig gas som används bl.a. till spisar, belysning, kaminer och kylskåp. Dessutom har gasol stor betydelse inom såväl hobbyverksamhet och hantverk som industri.

Gasol är energirik, miljövänlig, giftfri och fri från föroreningar. Ett kilo gasol innehåller 12,8 kWh.

Temperaturen i gasol/luftlagan är teoretiskt 1 900 °C och smälter lätt bl.a. metaller. Att koka upp en liter vatten med hjälp av gasol tar endast 2–3 minuter.

All förbränning fodrar luft och för att förbränna ett kilo gasol krävs 12 m³ luft.

Flaskorna gasolen förvaras i uppfyller mycket höga krav på säkerhet och gasolen kan förvaras i dessa under obegränsad tid utan att förstöras.

Gasol är tyngre än luft men blandar sig lätt med omgivande luft. Under vissa omständigheter kan dock utläckande gasol ansamlas på lågt liggande punkter. För att varna vid gasolansamlingar eller läckage har ett illaluktande ämne tillsatts gasolen. Lukten känns redan vid mycket låga koncentrationer.

Hantering av gasolflaskor

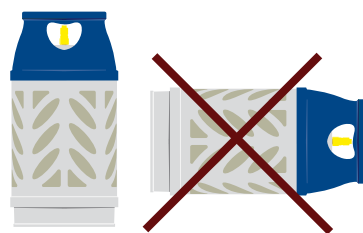
Gasol förvaras alltid i vätskeform i gasolflaskan. Det är viktigt att flaskan hanteras stående – såväl vid transport, förvaring

som vid användning. Om flaskan ligger ner kan, om flaskventilen är öppen, gasolvätska tränga ut i ledningen (slangen) och fram till brännaren, där gasolen kan orsaka stötvis upplammande lågor.

Flaskan får ej utsättas för onormal uppvärmning.

Enligt Arbetskyddsstyrelsen måste alla flaskor vara försedda med en etikett som talar om hur flaskan ska hanteras, vem som fyllt den samt innehållet i flaskan.

Gasolflaskor får aldrig ligga ned!



Före och efter fyllning genomgår flaskorna en noggrann kontroll på fyllningsstationen. De flaskor som inte godkänns sorteras bort. Enligt myndigheternas bestämmelser måste alla flaskor med fastställda intervall genomgå en mer omfattande besiktning.

Olika typer av gasolflaskor

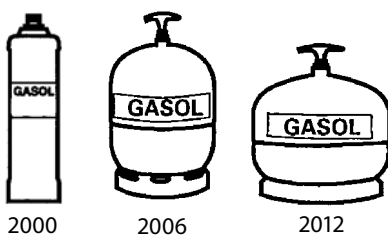
Campingflaskor

Campingflaskorna, som är blå, är fyllda med propan och finns i tre storlekar: 2000 (0,34 kilo gasol), 2006 (1,2 kilo gasol, nyförsäljs inte men byts fortfarande) och 2012 (2,0 kilo gasol). Dessutom finns en s.k. G3 flaska (2,75 kg) butan. Flaskan är en vanlig turistflaska.

Dessa flaskor har självstängande ventiler som öppnas när utrustningen ansluts och stängs när den tas bort.

Vid transport och förvaring ska den röda proppen vara iskruvad.

Exempel på campingflaskor



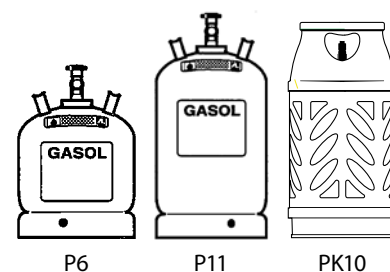
Hushålls- och industriflaskor

De vanligaste hushållsflaskorna är P6 och P11 (6 resp. 11 kilo gasol) av metall samt kompositflaskorna PK5m PK6 och PK10 (6 resp. 10 kilo gasol). Samtliga dessa flaskor har invändig vänstergängad anslutningsventil.

Inom industrin används P6, P11, P19 samt P45. Alla dessa flaskor har invändig, vänstergängad anslutningsventil. Dessutom finns paket med sex seriekopplade P45-flaskor samt motorgasolflaska M16.

Vid transport och förvaring ska den till flaskan hörande huven vara påsatt samt den tillhörande plastproppen iskruvad i flaskventilen.

Exempel på hushålls- och industriflaskor

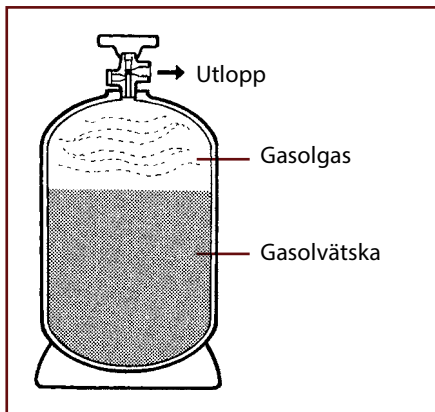


Engångsbehållare

Engångsbehållarna finns i flera olika storlekar med 200–450 g gasol. Behållarna är fyllda med en mix av butan och propan.

Behållarna är tillverkade av en aluminiumlegering och är avsedda att endast fyllas en gång. De ansluts direkt till utrustning avsedd för butan och har självstängande ventiler vilket medgör byte mellan utrustning. Flaskmodell 2410 saknar dock ventil och kan inte skiftas mellan olika apparater.

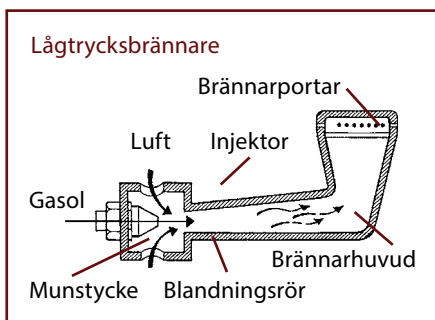
Så här fungerar gasol



Gasol är vid vanligt tryck och temperatur en gas. I gasolflaskan är gasen däremot komprimerad (förhöjt tryck) och har därför övergått till vätskeform. I en ny-fylld gasolflaska upptas ca 80% av volymen av gasol i vätskeform, resterande 20% utgörs av gasol i gasform. När flaskventilen öppnas strömmar gas ut från toppen av flaskan till den anslutna utrustningen. Trycket i flaskan sjunker och lika mycket flytande gasol som den mängd som förbrukats övergår till gasform. På detta sätt fortsätter förloppet så länge förbrukningen pågår och det finns gasolvätska kvar i flaskan.

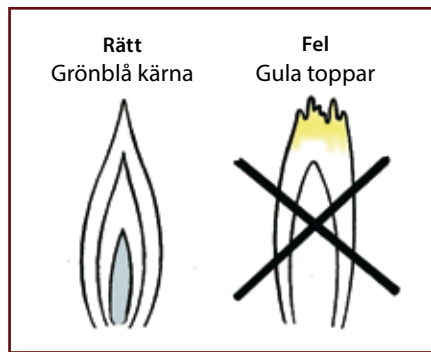
Användning av gasol

För att gasolen ska fungera och avge den värme man önskar måste gasolen blandas med luft på ett effektivt sätt. Detta sker i brännaren.



Alla brännare har ett munstycke genom vilket gasen strömmar ut och blandas med en del av förbränningsluften. Blandning antänds sedan vid brännarens utlopp. Önskad effekt regleras steglöst på brännaren.

När blandningen mellan gasol och luft är optimal, d.v.s. fullständig förbränning, har lågan en grönblå "kärna". Om lågan inte kan justeras så att denna kärna erhålls – kontakta apparatleverantören.



När gasolen brinner fullständigt avges endast koldioxid och vatten, d.v.s. samma innehåll som i vår egen utandningsluft. Skulle tillgången på luft vara för liten, sker ofullständig förbränning varvid den giftiga gasen kolmonoxid (CO) bildas.

Så här sköter man en gasolanläggning

Gasolflaskor ska alltid transporteras, förvaras och användas stående.

Var noga med att skruva till anslutningsgångar vid flaskan och apparat ordentligt.

Kontrollera packningar och O-ringar inför varje säsong. Använd läckspray för kontroll.

Använd aldrig hemmagjorda gängor eller kopplingar.

Byte av gasolflaskor och engångsbehållare får aldrig ske nära öppen eld. Tänk på att släcka eventuell cigarett eller pipa.

Avstängning

På en campingutrustning stänger man först ratten på flaskan. När lågan slutat brinna stängs vredet på ansluten apparat. När det gäller fast monterad gasolanläggning stängs ventilen på respektive apparat och efter helt avslutad användning stängs även flaskventilen.

Läckage

För att varna vid ett eventuellt läckage har gasolen tillsatts ett illaluktande ämne. Lukten känns redan vid mycket låga koncentrationer. Känner du denna lukt – stäng anläggningen och vädra. Lokalisera läckaget med läckspray och åtgärda läckaget. Öppna flaskventilen och testa återigen läckagestället.

Ventilation

När du är ute i det fria behöver du naturligtvis inte tänka på ventilation. Har du däremot gasolutrustningen inomhus är

det viktigt att se till att lufttillförseln och ventilationen är god. Gasolågan kräver som alla andra lågor luft (syre).

Avgassystem

Avgassystemet på värmepannor och kylskåp bör kontrolleras före varje säsong.

Täthetskontroll

Minst en gång om året bör gasolanläggningen täthetskontrolleras enligt Svenska Gasföreningens normer. För regelbunden täthetskontroll bör en läckindikator monteras i gasolanläggningen. En nyinstallerad anläggning ska tryck- och täthetskontrolleras innan den tas i bruk.

Till sist en allmän regel

En gasolanläggning ska skötas lika noggrant som man sköter bilen, båten eller annan teknisk utrustning.

Olika typer av apparater

Lågtrycksapparater

Dessa apparater är byggda för ett tryck på 30 mbar. Eftersom trycket i gasoflaskan är högre än det som apparaterna är avsedda för, måste en reduceringsventil kopplas mellan flaskan och apparaten före användning.

Tydliga anvisningar om arbets-tryck ska finnas på varje apparat. Exempel på lågtrycksapparater är kylskåp, kaminer, spisar och fast monterad belysning.

Högtrycksapparater

Högtrycksapparater fungerar direkt på det tryck som flaskan levererar.

Campingapparater och hobbyutrustning är gjorda för högtryck. De flesta industriapparater, t.ex. blåslampor, fungerar på högtryck men måste då förses med slangbrottsventil. För vissa arbetsmoment fodras dock användning av reduceringsventil.

En del apparater får användas både inom- och utomhus. En del bara utomhus. De olika apparaterna är tillverkade med hänsyn till deras huvudsakliga användningsområde. Det är därför viktigt att man tar reda på hur och var apparaten får användas. Tydliga anvisningar finns i instruktionen som medföljer varje apparat.

Bestämmelser och rekommendationer

Reduceringsventil

Reduceringsventilen fästs i de flesta fall direkt i flaskan.

Gasolslang

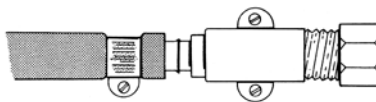
Använd orange, ISO EN 3821-märkt slang. ISO EN 3821-märkningen borgar för att slangens uppfyller kraven enligt Europeisk Standard på bl.a. väderbeständighet och köldtålighet ner till -30 °C.

Det är viktigt att slangens ansluts med passande slangsockel och slangklämmor för att tätheten ska garanteras.

Gasolslang får ej dras genom yttervägg. Om en slang dras genom en innervägg, bänk eller dyl. ska slangens skyddas mot nötning med en plasthylsa.

Titta regelbundet över gasolslangar och byt torra, spruckna slangar.

Så här ser en riktig slangkoppling ut!



Max slanglängd

	Stuga/Husvagn	Båt
Flaska- omkastare	1,0 m	1,0 m
Reducer- ventilapparat	1,5 m	1,5 m
Rörledning- apparat	1,5 m	1,5 m
Reducerventil- rörledning	1,0 m	0,5 m

Rörledning

Rörledning för gasol ska vara av koppar eller likvärdigt material med dimensionen 8 x 0,8 mm (12 x 1 mm eller grövre vid hög förbrukning). Ledningen klamras med avstånd ca. 30 cm. Skarvning av rörledning kan ske med kapillarlödning eller tillförlitlig koppling. Skarven måste vara lättillgänglig för inspektion. Varje rörledning avslutas med fastskruvad avstängningsventil (detta gäller även på ledning för gasolbelysning).

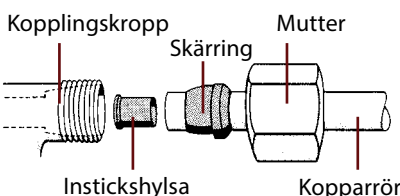
Ledning genom vägg, bänk eller dyl. skyddas mot nötning av hylsa av plast eller gummi.

Avstängningsventiler och kopplingar

Avstängningsventiler ska vara avsedda för och märkta med "Gasol". Koppling ska vara avsedd för rörledning med dimension 8 x 0,8 mm (eller annan dimension enligt ovan). Om mjuka kopparrör används ska "instickshylsa" användas i röret annars finns risk att röret kläms samman vid åtdragning med läckage som följd.

Om koppling med skärring används, se till att skärringens tunnare del sitter mot rörändan.

Koppling med skärring och instickshylsa



Se till att det finns en avstängningsventil på rörledningen före varje apparat. Om apparaten monteras bort, se till att ventilen är stängd.

Använd aldrig hemmagjorda anslutningar eller kopplingar.

Apparater

Apparat avsedd för stugan, husvagnen, båten etc ska vara CE-godkänd.

Anslutning till apparat sker med slang om apparaten har slangsockel eller med rörledning om den har koppling. Tändsäkring ska finnas på alla apparater avsedda för inomhusbruk. Tändsäkringen säkerställer att gasen stängs av inom 90 sekunder om lågan skulle slockna t.ex. vid överkok.

Apparatanslutning till avgaskanal

Gasolapparat ska anslutas till avgaskanal om:

- den är försedd med avgasanslutning från tillverkaren.
- den tillförda värmeeffekten överstiger 12 kW.
- den installeras i utrymme mindre än 7 m³.
- den är avsedd för kontinuerlig drift med tillförd effekt överstigande 2,6 kW (ca 200 g/h).

Förvaring av brandfarlig gas i hushåll

Du får bara förvara brandfarliga gaser för hushållets behov dock max 60 liter. Vid förvaring av mer än 60 liter gas måste du ha tillstånd. Så här får du förvara utan tillstånd.

Förvaring av brandfarlig gas i hushåll						
	Vind	Förråd*	Bostadsdel	Garage	Källare	Balkong
Enfamiljshus/Fritidshus	Inget	60 L***	60 L***	60 L***	60 L***	
Flerfamiljshus	Inget	30 L***	2 x 5 L	Inget	Inget	60 L***

* Fristående eller avskilt förråd i enfamiljshus/fritidshus eller ventilerat hobbyrum i flerfamiljshus, avskilt som egen brandcell.

** I mekaniskt ventilerat utrymme.

*** Endast 1 gasolflaska inkopplad.

(Källa Sprängämnesinspektionens SÄI Info 1996:3, reviderad 2000-06-06, eller SÄIF:s 1998:7).

Flaskor som är placerade utomhus bör förvaras i låsbart skåp med brandisolerings mot huset, försett med ventilationsöppning upp- samt nedtill, eller med låsbar huv.

För större mängd gasol än ovan angivet, måste man söka tillstånd hos den lokala byggnadsnämnden.

Så här mycket innehåller våra gasolflaskor												
Flaska	2000	2006	2012	G3	P6	PA6	PK5	PK6	PK10	P11	PA11	P19
Volym (liter)	0,8	3	4,8	5,2	13,7	13,7	12,6	13,7	24,5	26,5	26,5	45

Kontrollera din gasolanläggning för bästa säkerhet!

Tryck- och täthetsprovare vid installations- och säsongskontroll

Myndigheterna rekommenderar att en täthetskontroll genomförs minst en gång/år. Denna kontroll utförs av husvagnsåterförsäljare och gasolserviceföretag.

Med en tryck- och täthetsprovare från Primagaz genomförs kontrollen lätt enligt Svenska Gasföreningens normer. Utrustningen är försedd med dubbla manometrar. Den kan, tack vare medföljande slang och passande kopplingar, även användas på anläggningar som har reducerventil med kopparrörsanslutning.

Läckindikator för driftkontroll

(Art. nr. 487010)

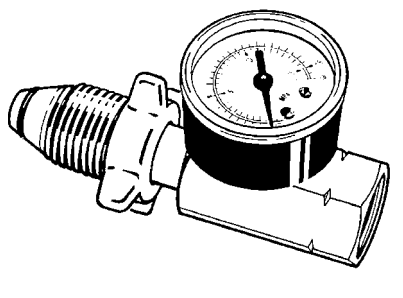
Ingående anslutning: Utvändig POL.

Utgående anslutning: Invändig POL.

Tryckmätning

Med flaskventilen öppen visar läckindikatorn gstrycket i gasolflaskan.

Läckindikator



Läckagetest

Öppna samtliga ventiler fram till respektive apparats tändsäkring. Öppna flaskventilen. Avläs trycket på manometern. Stäng flaskventilen. Vänta ca. en minut. Avläs trycket igen. Om trycket fallit finns ett läckage. Kontrollera alla skarvar och kopplingar med såpvatten eller läckspray.

Läckspray för felsökning

(Art. nr. 484522)

Med Primagaz läckspray kan man lätt lokalisera ett läckage på en gasolanläggning (eller annan anläggning under tryck). Spraya på kopplingar, slangsocklar etc. när anläggningen står under tryck. Om läckage finns bildas snabbt en krans av bubblor på läckagestället.

Sprayflaskan räcker till ca. 250 sprayningar. Som drivgas används ofarlig kolsyra.



Kontakta något av våra kontor
för ytterligare information

Huvudkontor

Kulinggatan 15, 652 21 Karlstad
Tel. 054 85 44 50 | Fax 054 85 44 99
info@loofsgasol.se

Säljkontor Flen

Alf Hellgren
Åsegatan 13, 642 37 Flen
Tel. 054 68 86 52
alf.h@loofsgasol.se