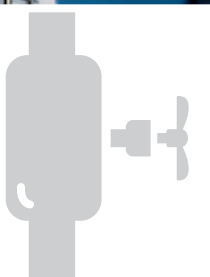
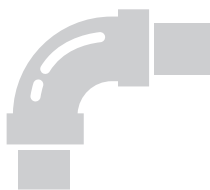


A Member of
The Linde Group

AGA

VVS-montörens gasklara val.



Vad kan AGA erbjuda dig som VVS-montör?

Svetsning:

AGA har gaser för alla typer av svetsning. Vid svetsning av rör, flänsar eller konsoler så har vi rätt gasblandning både för TIG- och MAG-svetsning. För dig som arbetar med oxy-acetylensvetsning har vi naturligtvis all utrustning samt tillsatsmaterial utöver själva gasen. Vid svetsning av rostfritt bör rotgas användas för att skydda baksidan av svetsen. AGA har de nödvändiga gaserna för detta syfte.

Lödning:

AGA har den gas och utrustning som behövs för lödning av rör. För de specifika krav som gäller vid VVS-arbeten på sjukhus, kan vi erbjuda rotskyddsgaser samt utbildning och certifiering av lödningsarbete med rotskydd.

Värmning:

AGA har lösningen du behöver för att ge bästa värmningsresultat. Vi har ett omfattande utbud av brännare i den storlek du har behov av för både acetylen och gasol.

Skärning:

Vid gasskärning har AGA ett flertal anpassade lösningar för såväl acetylen som gasol. AGAs kombinerade gassvets och gasskärbrännare för manuellt arbete, X11 och X21, är genom sin multifunktionalitet mycket användbara. Dessutom möjlighet att löda och svetsa med olika värme- och svetsinsatser.

Köldmedia:

AGA har ett komplett HFC köldmedieprogram där alla flaskor är individmärkta för spårbarhet. R134a, R404A, R407C och R410 A ingår bland annat i sortimentet.

Jetfrysning:

Vid reparation och komplettering av rörsystem som innehåller vatten används med fördel Jetfrysning. Runt rörets mantel tillverkas koldioxid snö, "torr-is" som gör att vattnet fryser lokalt och bildar en ispropp som effektivt stänger flödet. AGA levererar komplett utrustning (Jetfrysare med tillbehör) och koldioxid.

Ladda ner AGA Gas Guide.

Appen heter AGA Gas Guide. Den hjälper till att välja rätt gas för din svetsprocess. Appen är gratis och du kan hitta den på App Store eller Google Play. Här kan du även finna närmsta AGA försäljningsställe.

Välj rätt gas för din svetsprocess.

● Rekommenderas ▲ Alternativ ■ Kan ge fördelar

Material	AG100V [®] Ag	AG50V [®] AgE15	AG100V [®] H2	AG50V [®] H2	AG100V [®] 2	AG50V [®] 2M	AG100V [®] 2	AG50V [®] 1B	AG100V [®] 1B
	TIG								
Diegest/ Ag legerat stål	●	■							
Rostfritt stål, austenitiskt	●	■	■						
Rostfritt stål, duplex	●	■		■					
Aluminium och dess legeringar	●	■							
Koppar och dess legeringar	●	■							
Titan									
MIG/MAG									
Diegest/ Ag legerat stål								■	●
Rostfritt stål, austenitiskt					●	■			▲
Rostfritt stål, duplex					●				
Aluminium och dess legeringar	●	■				●			
Koppar och dess legeringar	●	■							
ROF/SK/TIG									
Diegest/ Ag legerat stål									
Rostfritt stål, austenitiskt									
Rostfritt stål, duplex									
Aluminium och dess legeringar									
Titan									

MIG/MAG: I första hand avses svetsning med trådelektrod. Andra gasar kan förekomma vid



Scanna QR koden för att ladda ner appen.



Hur kan AGA göra din arbetsdag enklare och säkrare?

Med säkerhet och funktionalitet i fokus utvecklar AGA nya produkter och tjänster för att ge dig verktygen för en enklare och säkrare vardag. För att du ska kunna fokusera på dina arbetsuppgifter som VVS-montör, erbjuder AGA nya och innovativa lösningar som flexibla flaskstorlekar, hyrda eller ägda gasflaskor, gasflaskor med integrerade ventiler och inte minst gaser som ger dig både miljö- och säkerhetsfördelar. AGA har också verktygen för dig som önskar full översikt över dina gasflaskor och gasförbrukning. Ett urval av vad AGA kan erbjuda dig som VVS-montör kan du läsa om nedan.

GENIE® - ger en förbättrad arbetsmiljö och kostnadsbesparing för din VVS-verksamhet. En GENIE® 300 bar gasflaska innehåller upp emot 45% mer gas i jämförelse med en 200 bar stålflaska, vilket innebär i genomsnitt 30% färre byten med minskade transportkostnader och betydande tidsbesparingar. Den digitala displayen med innehåll och kvarstående tid att arbeta, i kombination med en lättare vikt och mobilitet, underlättar ditt dagliga arbete .

MISON® - skyddsgaser skyddar dig från skadligt ozon vid svetsning och bidrar till en bättre arbetsmiljö. I vissa applikationer ger den en mer stabil svetsprocess med bättre produktivitet och kvalitet som resultat.

ODOROX® - luktstätt oxygen, varnar vid läckage innan farlig koncentration av oxygen uppstår. Ett koncept AGA har utvecklat för en säkrare arbetsmiljö.

UNICYL® - en liten och smidig gasflaska, anpassad för att ta med sig på mindre arbeten. Detta är ett erbjudande för dig som vill köpa och äga gasflaskan.

NEMO® PLUS - inbyggd regulator ger snabba flaskbyten och minskat behov av egna regulatorer. Flaskorna är enkla att transportera tack vare den unika ergonomiska utformningen på säkerhetskåpan.

ICC® - Individual Cylinder Control. Alla AGA-ägda gasflaskor, gaspaket och flaskkorgar är individuellt märkta med ett chip som gör att de är spårbara, vilket även fungerar som ett stöldskydd.

ACCURA® - gastjänster. Ett internetbaserat verktyg som administrerar och effektiviserar din gasanvändning med bättre kontroll och minskade kostnader.

Flaskstorlekar.

Flasktyp - Hyrflaskor

GAS	20L (AC 21L)	NEMO® PLUS 20L (AC 21L)	GENIE® 10L 300 bar	GENIE® 20L 300 bar
Oxygen	•			
ODOROX® -luftsatt oxygen*	•	•		
Nitrogen	•		•	•
Argon	•		•	•
MISON® Ar*	•	•	•	•
MISON® 18*	•	•		•
CORGON® 18	•			
FORMIER® 10	•	•		
Acetylen	•	•		
Gasol				
Köldmedia				

*Premium produkt. För övriga gaser och flaskstorlekar, kontakta AGA eller ditt AGA försäljningsställe.

Flasktyp - Köpflaskor

GAS	5L	UNICYL® 11L(AC 10L)
Acetylen	•	•
Oxygen	•	
ODOROX®*	•	•
Nitrogen	•	
Argon	•	•
MISON® Ar*	•	
MISON® 18*	•	•
Gasol (Storlekar, se hyrflaskor i ovanstående tabell)		



AGAs försäljningsställen- allt du behöver för VVS-arbeten.

Med mer än 200 försäljningsställen runt om i Sverige, finns ett försäljningsställe i närheten av där du är. Öppettider från tidig morgon till sen eftermiddag och goda parkeringsmöjligheter underlättar din upphämtning av gas och utrustning. Utbudet hos AGAs försäljningsställen kan skilja sig något, men ett standardsortiment finns alltid som lagervara medan övriga behov kan tillgodoses genom beställning.

Har Du frågor gällande gas för VVS-arbeten, säkerhet eller andra AGA-applikationer, kontakta ditt AGA försäljningsställe så bistår de gärna med kunskap och råd som underlättar ditt arbete.

Detta sortiment finns på lager hos de flesta AGA försäljningsställen:

Utvidgat sortiment finns på lager hos ett antal försäljningsställen, eller kan beställas:

Acetylen & Gasol

Köldmedia R134, R404, R407C, R410

ODOROX® & OXYGEN

Övriga skyddsgaser

Nitrogen

Rotskyddsgas FORMIER® 10

Skyddsgaser TIG-svetsning
MISON® Ar/Argon

Skyddsgaser MAG-svetsning MISON®/
CORGON® blandningar 8, 18, 25

Övriga gaser och gasblandningar kan beställas hos AGA eller AGAs försäljningsställen för leverans inom avtalad tid.

Leveranser

Du kan välja mellan upphämtning på försäljningsstället, leverans från försäljningsstället eller direktleverans från AGA, beroende på mängden gas eller vad som är bäst lösning för er.

För mer information gällande leveranser, kontakta AGA eller AGAs försäljningsställen. Kontaktinformation finner du på sidan 11.

Utrustning.

Gassvetsutrustning från AGA

AGA har ett komplett gassvets Sortiment för dig som arbetar inom VVS. Fokus ligger på produktkvaliteten och den personliga säkerheten.

Produktsortimentet innehåller bland annat olika typer av regulatorer, brännare, munstycken, värmeinsatser, bakslagspärrar, backventiler och personligt skydd som gör vardagsjobben både enklare och säkrare.

Alla produkter är noggrant testade enligt gällande standarder och normer samt anpassade för AGA's olika gaser och tjänster.

Hela vårt sortiment finner du i vår produktkatalog på www.aga.se/utrustning.

De flesta av våra försäljningsställen har dessutom ett standard-sortiment, med de vanligaste förekommande produkterna, vilket innebär en hög tillgänglighet för dig som användare.



Centralgasutrustning

AGA är totalleverantör av utrustning för centralgassystem.

Ett gassystem innebär att man erhåller framförallt en ökad säkerhet, förenklad vardag och besparingar i tid och pengar. Oavsett om det är en industrianläggning, en vårdinrättning eller restaurang så kan AGA leverera de komponenter som behövs för olika typer av centralgasanläggningar. Alla produkter är tillverkade i enlighet med gällande standarder och normer. AGA kan också bistå med råd och vägledning för val av rätt av utrustning samt dimensionering

Säkerhet.

Transportsäkerhet

Gasflaskor ska:

- Så långt det är möjligt transporteras på öppna bilar eller släpvagn
- Vara stående och fastspända under transport
- Ha bortkopplade regulatorer och annan utrustning från flaskventilen såvida det inte är en gasflaska med NEMO® PLUS integrerad regulator
- Inte utsättas för lösa föremål i bilen vid kraftiga inbromsningar
- Hanteras varsamt och säkert oavsett om de är fyllda eller tomma
- Ha stängd flaskventil. Kolla efter läckor. Vid transport av brandfarlig gas ska ventilöppningen förslutas

Dessutom, tänk på:

- Att ha tillräcklig ventilation vid transport i bil
- Att rökförbud råder vid transport och hantering av all gas
- Lossa lasten snarast möjligt efter ankomst och placera gasflaskorna på lämplig plats
- Varningstriangel i bil för att visa transport av gas (AGA rekommendation)

För ytterligare information gällande transport av farligt gods, kontakta AGAs försäljningsställen eller AGA.

AGA utbildningar

Modulanpassade utbildningar som kan anpassas vid behov.

Utbildning som syftar till att minimera företagets risker och öka effektiviteten.

- Säker gashantering
- Egenkontroll
- Heta arbeten
- Skyddgaslödning av medicinska gassystem
- MIG/MAG/TIG -svetsning
- Svetsa/Skära/Löda med gas

Gå in på: www.aga.se > Utbildningar/kurser

AGA säkerhets-och riskkonsultationstjänster

AGA genomför granskningar, analyser och revisioner inom området säkerhet och riskhantering. Säkerhets- och konstruktionskontroller, besiktningar, tillståndsansökningar och olika former av dokumentation t.ex. klassningsplaner. Vi hjälper dig att uppfylla gällande lagkrav.

Kontakta oss på AGA.



AGAs försäljningställen

Beställning och avhämtning av gas.

Scanna QR koden för att hitta ditt närmsta försäljningsställe eller besök www.aga.se

AGAs kundservice är alltid öppen via AGA online.
Beställ inloggning via www.aga.se/online.

Du når AGAs kundservice via telefon på vardagar mellan 08.00-16.00.

Gasorder

- Beställning av gas och torris
- Leveranstider och leveransbekräftelser
- Tfn: 019-27 61 05, Fax: 019- 25 58 31
- E-post: gasorder@se.aga.com

Utrustningsorder

- Beställning av utrustning
- Tekniska frågor gällande AGAs gasutrustning
- Förfrågningar på utrustning
- Tfn: 08-706 95 88, Fax: 019-27 61 02
- E-post: ksutrustning@se.aga.com

Teknisk service

- Beställning av service och felanmälan
- Kontakt med servicetekniker per telefon
- Tfn: 08-731 10 20, Fax: 019-27 61 02
- E-post: ksutrustning@se.aga.com

Fakturafrågor

- Allmänna fakturaärenden
- Frågor om fakturor
- Flasksaldobesked
- Beställning av hyresavtal
- Tfn: 019-27 61 27, Fax: 019-27 26 06
- E-post: kundservice@se.aga.com

Ledande inom innovation.

AGA tillverkar och marknadsför industrigaser och specialgaser för olika ändamål. I samarbete med kunderna, utvecklar vi totallösningar som omfattar gaser, kunskap om processer, gasutrustning och service. Med avancerad gasteknik gör vi det möjligt för kunderna att öka lönsamheten, säkerheten och kvaliteten samtidigt som miljön skyddas.

AGA i Sverige ingår i Linde Group regionen Europe North där även övriga nordiska länder och Baltikum ingår. AGA är en del av Lindekoncernen, ett världsledande gas- och energibolag med ca 62 000 anställda i omkring 100 länder. Läs mer på www.aga.se, www.myaga.se och www.linde.com.

AGA – ideas become solutions.