



KAPITEL 1 – SÄKERHETSFÖRESKRIFTER - LÄS FÖRE ANVÄNDNING

 Skydda dig själv och andra mot skador — läs, följ och spara dessa viktiga säkerhetsanvisningar och användarinstruktioner.

1-1. Symboler

 **FARA!** – Anger en risksituation som om den inte undviks resulterar i allvarliga eller dödliga skador. Dessa möjliga risker förklaras med symboler eller i texten.

 Anger en risksituation som om den inte undviks resulterar i allvarliga eller dödliga skador. Dessa möjliga risker förklaras med symboler eller i texten.


OBS! – Uppgifter som inte relateras till personskador.


 Anger speciella anvisningar.



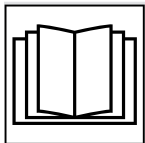
Denna grupp av symboler betyder Varning! Se upp! Fara för STÖTAR, RÖTERANDE OCH HETA DELAR. Konsultera nedanstående symboler och anvisningar beträffande åtgärder för att undvika dessa faror.

1-2. Faror

 Symbolerna nedan används i denna handbok för att fästa uppmärksamheten på och identifiera möjliga faror. När du ser symbolen, se upp och följ anvisningarna för att undvika faror. Nedanstående säkerhetsinformation är endast en sammanfattning av den utförligare säkerhetsinformationen i Huvudsakliga Säkerhetsnormer som återfinns. Läs och följ alla säkerhetsnormer.

 Endast kvalificerade personer bör installera, använda, underhålla och reparera denna utrustning. En kvalificerad person definieras som en person, vars innehav av en erkänd examen, certifikat eller professionell ställning, eller vars omfattande kunskaper, utbildning och erfarenhet, har demonstrerat personens förmåga att lösa eller åtgärda problem relaterade till ämnet, arbetet eller projektet och som har erhållit säkerhetsutbildning i att känna igen och undvika relevanta faror.

 Under drift bör inga obehöriga, speciellt inte barn, befinna sig i närheten.



LÄS ANVISNINGARNA.

- Läs och följ märkningar och bruksanvisningen innan aggregatet installeras, används eller underhålls. Läs säkerhetsinformationen i början av handboken och i varje avsnitt.

- Använd enbart originalreservdelar från tillverkaren.
- Utför installation, underhåll och service enligt bruksanvisningen, branschstandarder och svenska normer och regler.



VANSKÖTSEL AV SVETSMASKKYLARE kan vara hälsofarligt.

Svetsning producerar rök och gaser. Inandning av dessa kan vara hälsofarligt.

- Läs och följ dessa anvisningar och säkerhetsetiketterna noggrant. Svetsmaskkylaren är endast avsedd för användning som kylvan. Det ger inte något andningsskydd och skyddar inte användaren mot luftburna föroreningar. Låt en industrihygienist testa luften i anläggningen för att avgöra om andningsskydd krävs för att tillhandahålla adekvat skydd mot föroreningar i omgivningen. Med kylsystemsmasken på huvudet och kylsystemet i funktion ska även luften inuti masken testas för att avgöra om andningsskydd krävs. Om du har frågor beträffande typen av andningsskyddsutrustning, fråga säkerhetsansvarig samt en certifierad industrihygienist.

- Använd inte svetsmaskkylaren förrän du har fått utbildning i korrekt användning av en kvalificerad person.
- Använd inte svetsmaskkylaren där det föreligger brandrisk eller explosionsrisk.
- Använd inte svetsmaskkylaren vid blåsiga förhållanden eller om negativt tryck inuti huven kan dra in föroreningar från uteluften.
- Använd inte svetsmaskkylaren utan ett korrekt monterat gnistskydd såvida inte enheten är utformad och avsedd att användas utan skydd. Utan gnistskyddet (på tillämpliga produkter) kan svetsgnistor antända filtret eller skada filtret.
- Svetsmaskkylaren tillför inte syre. Användning inte svetsmaskkylaren om syrenivån är 19,5 % eller lägre, om föroreningsnivån är okänd eller utgör en omedelbar fara för liv eller hälsa (IDLH) eller om föroreningsnivån överstiger specifikationerna för utrustningen.
- Gå inte in i ett arbetsområde förrän du är säker på att svetsmaskkylaren är korrekt ihopsatt, fungerar på rätt sätt och bärs på rätt sätt.
- Före varje användning, undersök svetsmaskkylaren med avseende på skada och kontrollera att den fungerar på rätt sätt.
- Farliga föroreningar kan sakna lukt och vara osynliga. Lämna området omedelbart om du märker något av följande:
 - Det blir svårt att andas.
 - Du upplever yrsel, nedsatt syn eller irritation i öga, näsa eller mun.
 - Utrustningen är skadad.
- Svetsmaskkylaren ska inte repareras, modifieras eller tas isär eller användas tillsammans med andra delar eller tillbehör än vad tillverkaren tillhandahåller.
- Svetsmaskkylaren får inte användas utan korrekt isatta filter. Filter som är skadade eller igentäpta ska bytas ut. Filter ska inte tvättas eller återanvändas. Filter ska inte rengöras genom att knacka på det eller med tryckluft, annars kan filterdelarna skadas.
- Luftflödet i svetsmaskkylaren får inte begränsas eller modifieras. Blockera inte luftinloppet eller -utloppet. Se till att säkerhetsglasögon, hår, svetslock och andra föremål inte blockerar luftflödet.
- Svetsmaskkylaren ska inte användas som säkerhetssele.
- Svetsmaskkylaren innehåller elektriska delar som inte har utvärderats av MSHA/NIOSH som antändningskälla i lättantändlig eller explosiv atmosfär.

1-3. Föreskrifter enligt Proposition 65 i Kalifornien

 **WARNING** – Cancer och fosterskador — www.P65Warnings.ca.gov.

1-4. Huvudsakliga Säkerhetsnormer

Safety in Welding, Cutting, and Allied Processes, American Welding Society standard ANSI Standard Z49.1. Website: <http://www.aws.org>.

Safe Practice For Occupational And Educational Eye And Face Protection, ANSI Standard Z87.1, from American National Standards Institute. Website: www.ansi.org.

Safety in Welding, Cutting, and Allied Processes, CSA Standard W117.2 from Canadian Standards Association. Website: www.csagroup.org.

Helmet Cooler_swe 2022-01