

EG-försäkran om överensstämmelse/ Tillverkardeklaration

Vi intygar härmed att våra produkter uppfyller kraven i nedan angivna EU-direktiv och harmoniserade standarder.

Tillverkare: Hagab Industri AB
Industrivägen 5
Box 135
SE-562 02 Taberg
Tel 036-36 30 90
Fax 036-36 30 99
E-mail info@hagabindustri.se
www.hagabindustri.se
org.nr 556260-5963

Produkter: Tilluftsenhet BM Air Secure / TLHA

Maskindirektivet (MD) 98/37/EEC enligt bilaga 2A

Harmoniserade standarder:

- EN 292-1 "Maskinsäkerhet – Grundläggande begrepp, allmänna konstruktionsprinciper Del 1: Grundläggande terminologi, metodik"
- EN292-2 "Maskinsäkerhet – Grundläggande begrepp, allmänna konstruktionsprinciper Del 2: Tekniska principer och specifikationer"
- EN294 "Maskinsäkerhet – Skyddsavstånd för att hindra att man når riskområde med händer armar"

Installationen ska ske i enlighet med bifogad bruksanvisning

Lågspänningsdirektivet (LVD) 73/23/EEC med ändring 93/68/EEC

Harmoniserade standarder:

- EN 60 335-1 Elektriska hushållsapparater och liknande bruksföremål – Säkerhet – Del 1: Allmänna fordringar"
- EN 60 335-2-80 "Elektriska hushållsapparater och liknande bruksföremål – Säkerhet – Del 2: Särskilda fordringar på fläktar".

För fläktar som har motorer med automatisk termokontakt gäller EN 60 204-1 "Elektrisk utrustning för industrimaskiner – Del 1: Allmänna fordringar".

Direktivet för elektromekanisk kompatibilitet (EMC) 89/336/EEC med ändringar 92/31/EEC och 93/68/EEC

Harmoniserade standarder:

- EN 50 081-1 "Elektromagnetisk kompbilitet – Emission – Del 1: Generella fordringar på utrustning i bostäder, kontor, butiker och liknande miljöer".
- EN 50 081-2 "Elektromagnetisk kompbilitet – Emission – Del 2: Generella fordringar på industrimiljö"
- EN 50 082-1 "Elektromagnetisk kompbilitet – Immunitet – Del 1: Generella fordringar på utrustning i bostäder, kontor, butiker och liknande miljöer".
- EN 50 082-2 "Elektromagnetisk kompbilitet – Immunitet – Del 2: Generella fordringar på industrimiljö"

Taberg 2004 04 22

Jan Blad
Kvalitetssamordnare