



EUROPEISKA GEMENSKAPERNAS KOMMISSION

Bryssel den 01/VII/2004  
K(2004) 2383 slutlig

**KOMMISSIONENS YTTRANDE**

**av den 01/VII/2004**

**med tillämpning av artikel 7 i Europaparlamentets och rådets direktiv 98/37/EG  
om ett förbud från de svenska myndigheterna  
mot vissa mobila arbetsplattformar**

**MD-2003-82**

**(Text av betydelse för EES)**

## KOMMISSIONENS YTTRANDE

av den 01/VII/2004

### med tillämpning av artikel 7 i Europaparlamentets och rådets direktiv 98/37/EG om ett förbud från de svenska myndigheterna mot vissa mobila arbetsplattformar

MD-2003-82

(Text av betydelse för EES)

I artikel 7 i direktiv 98/37/EG om tillnärmning av medlemsstaternas lagstiftning om maskiner anges att en medlemsstat som finner att en CE-märkt maskin som används på avsett sätt kan vara en säkerhetsrisk för personer och eventuellt husdjur eller egendom skall vidta alla lämpliga åtgärder för att dra tillbaka maskinen från marknaden, förbjuda att den släpps ut på marknaden eller tas i bruk samt begränsa dess fria rörlighet.

Den 15 maj 2003 beslutade Arbetsmiljöverket att förbjuda utsläppande på marknaden av mobila arbetsplattformar av märket *JLG*, typerna *Axxessor 15 DVL* och *20 DVL* som är utrustade med grindar som öppnas i en sådan riktning att det uppstår en fallrisk om de öppnas oväntat. Maskinen tillverkas och saluförs på EU-marknaden av *JLG Industries (Europa)*, Kilmartin Place, Tannochside Park, Uddingston, G71 5PH, Skottland och omfattas av intyg om EG-typkontroll nr CE6/13294/PAC utfärdat den 7 december 2001 av Powered Access Certification (PAC) Ltd., anmält organ nr 0545.

De svenska myndigheterna underrättade kommissionen om förbudet den 20 maj 2003 och angav därvid att beslutet föranleddes av maskinens bristande överensstämmelse med det grundläggande hälso- och säkerhetskravet i punkt 6.3.2. i bilaga I till direktiv 98/37/EG. Enligt detta krav får maskiner som är konstruerade för att lyfta personer inte ha luckor i golvet eller i taket eller sidodörrar som öppnas i sådan riktning att det kan uppstå en fallrisk om de öppnas oväntat.

De svenska myndigheternas beslut följde på en utredning av en dödsolycka i samband med en mobil arbetsplattform av en annan typ. Under en marknadskontroll på mässan Byggmaskiner 2003 i Göteborg upptäckte de svenska myndigheterna att de mobila arbetsplattformarna från *JLG Axxessor DVL* har arbetskorgar med fällbara grindar som öppnas uppåt och utåt på samma sätt som de på den olycksdrabbade maskinen. De svenska myndigheterna bedömde att grindarna på arbetsplattformarna från *JLG Axxessor DVL* innebär en fallrisk för personer om de öppnas oväntat.

På begäran från kommissionen lämnade de svenska myndigheterna kopior av skrivelser av den 19 mars, 25 mars och 5 maj 2003 från *JLG Sverige AB*, som är återförsäljare i Sverige för mobila arbetsplattformar från *JLG*, till Arbetsmiljöverket. Dessa skrivelser hade inkommit innan beslutet fattades. De lämnade också en skrivelse från *JLG Industries* och ett bifogat utlåtande av den 18 juni 2003 från det anmälda organet, *PAC Ltd.*, där de svenska myndigheternas slutsatser ifrågasattes, samt ett svar på detta från Arbetsmiljöverket av den 12 augusti 2003.

I en skrivelse av den 7 juli 2003 bad kommissionen tillverkaren att lämna sina synpunkter på de svenska myndigheternas åtgärd. JLG Industries Inc. svarade kommissionen den 5 september 2003 och bifogade en utförlig redogörelse. Ett möte hölls den 22 september 2003 mellan företrädare för kommissionen och företrädare för tillverkaren och det anmälda organ som hade utfärdat intyget om EG-typkontroll.

JLG Industries Inc. hävdade att grindkonstruktionen gör det lättare för en operatör att stiga in i små arbetskorgar. Tillverkaren påpekade att grinden går igen av sin egen tyngd och är försedd med en gaskolv som dämpar stängningen. Grinden har en låsspärr som bara går att frigöra med en vertikal uppåtriktad rörelse för att minska risken för att den öppnas oavsiktligt. Tillverkaren framhöll vidare att säkerhetsmanualen innehåller instruktioner till användaren att kontrollera att grinden fungerar riktigt innan plattformen används.

Företrädarna för det anmälda organet, PAC Ltd., gjorde gällande att skyddsanordningarna på grinden motiverar undantag från en strikt tillämpning av det grundläggande hälso- och säkerhetskravet i punkt 6.3.2. i bilaga I till direktiv 98/37/EG. PAC Ltd. ansåg att om låset inte fungerar borde operatörens kropp komma i kontakt med grindens övre del och få att grinden gå igen.

JLG Industries Inc. hävdade vidare att den nedfällbara grinden är säkrare än andra grindar, som visserligen uppfyller kravet i punkt 6.3.2. i bilaga I, men som inte medger enkelt istigande. Kommissionen bad de svenska myndigheterna om en kommentar till detta. De svenska myndigheterna svarade den 20 januari 2004 och lämnade bevis för att det är tekniskt möjligt att förse små mobila arbetsplattformar med grindar som både medger enkelt istigande och uppfyller kravet i punkt 6.3.2. i bilaga I till direktiv 98/37/EG.

Med avseende på dessa synpunkter framhåller kommissionen att de principer för säkerhetsintegration som gäller maskiner och som anges i punkt 1.1.2. i bilaga I till direktiv 98/37/EG föreskriver att skyddsanordningarna måste ta situationer som är onormala men går att förutse med i beräkningen. Avsikten med kravet i punkt 6.3.2. i bilaga I är att begränsa fallrisken från arbetskorgen om sidodörrarna går upp oväntat. Detta är en onormal men förutsebar situation som kan uppstå om dörren inte är ordentligt stängd eller låsanordningen är trasig. I punkt 1.1.2. i bilaga I står det vidare att inbyggd riskbegränsning skall ha företräde framför information till användare. Varningar eller information kan alltså inte ersätta kravet på att konstruktionen skall förebygga risker enligt vad som sägs i punkt 6.3.2. i bilaga I.

Med hänsyn tagen till parternas synpunkter och den framlagda tekniska dokumentationen finner kommissionen att mobila arbetsplattformar av märket *JLG*, typerna *Axxessor 15 DVL* och *20 DVL* inte uppfyller det grundläggande hälso- och säkerhetskravet i punkt 6.3.2. i bilaga I till direktiv 98/37/EC, eftersom arbetskorgen är utrustad med en uppfällbar grind som öppnas utåt så att det uppstår fallrisk från arbetskorgen om grinden inte är ordentligt stängd eller låst. Maskinens bristande överensstämmelse på denna punkt är en säkerhetsrisk för arbetstagare och andra användare.

Efter att ha följt det föreskrivna förfarandet finner kommissionen att det beslut om förbud som fattats av de svenska myndigheterna är befogat.

Utfärdat i Bryssel den 01/VII/2004

*På kommissionens vägnar*  
*Erkki LIIKANEN*  
*Ledamot av kommissionen*