

4235

DYNAPAC

Miljö Specifikation för DYNAPAC maskiner

- Typ av maskin.....	Vält <input checked="" type="checkbox"/>	Platta <input type="checkbox"/>	Stamp <input type="checkbox"/>
- Modell:	CC102		
- Tillverkningsår:	2006		
- Maskin serienummer:	60128973		

Motor		
- Typ:	Isuzu 3 LD1PW-05	
- Effekt:	22 kW (SAE J1995)	
- Tillverkningsår:	2006	
- Motor nummer:	451008	
Dieselmotor	<input checked="" type="checkbox"/>	
Bensinmotor	<input type="checkbox"/>	
- Är motorn certifierad enligt EU Steg 1:	Ja	
- Är motorn certifierad enligt EU Steg 2:	Ja	
- Är motorn certifierad enligt EURO 1:	Nej	
- Är motorn certifierad enligt EURO 2:	Nej	
- Är motorn certifierad enligt EPA/CARB (USA krav):	Ja	
- Är motorn miljömärkt enligt Nordiska Svanen:	Nej	
- Är motorn miljömärkt enligt EU - Blomman:	Nej	
Vilka emissionsvärden kan dokumenteras i g/kWh uppmätta enligt:		ISO 8178
CO:2,1 PM:0,39 HC +NOx:6,7		
Kan motoralternativ med bättre emissionsvärden erbjudas som tillbehör:		Nej
Finns bränsleförbrukning angiven:		Nej

Alternativa bränslen (alkohol, gas, RME eller blandbränsle)	
Finns motoralternativ avpassade för alternativa bränslen:	Nej

Avgasreningsutrustning	
Finns erfarenheter om efterbehandling av avgaser, typ katalysatorer och/eller partikelfilter:	Nej
Kan sådan avgasreningsutrustning erbjudas:	Nej

DYNAPAC

Buller

Uppfyller maskinen 2000/14 gränsvärde 2002: Ja

Uppfyller maskinen 2000/14 gränsvärde 2006: Ja

Däck

Vilka däck levereras maskinen med:

- Fabrikat.....
- Typ.....
- Mönster.....

Är däcken miljömärkta

Om däcken innehåller märkningspliktiga HA-oljor

Ange halt oljor i % för:

- Stomme %
- Slitbana %

Ange eventuell mängd zink i gram för:

- Stomme gram
- Slitbana gram

Lack

Vilken typ av lack används till:

- Ram: Oxiranesterfärg
- Axlar: -
- Vals: Oxiranesterfärg
- Övrigt: Polyesterpulver

Tungmetallinnehåll

Nej

Nej

Nej

Övrig utrustning

Finns luftkonditionering som tillbehör: Nej

Vilket köldmedium används:

- Typ:.....
- Mängd:..... gram

Innehåller bromsbeläggen:

- Kadmium: Nej
- Asbest: Nej

Innehåller klädsel eller annan inredning i maskinen PVC

, kvicksilver eller bromerade flamskyddsmedel: Ja

Innehåller chassit PVC, kvicksilver eller andra miljöfarliga ämnen: Ja

Finns som elektrisk motorvärmare som tillbehör: Nej

DYNAPAC

Tillsatsmedel

Vilken typ av kylarvätska rekommenderas till kylaren:Shell Anti freeze 402

Vilken typ av olja rekommenderas till motorn, växellåda och bakaxel, ange namn, typ och bytesintervall:

Plats:	Fabrikat:	Typ:	Mineral/Syntet:	Bytesintervall:
- Motor	Shell	Univ. SAE15W40	Mineral	250 tim
- Växellåda	-			
- Bakaxel	-			
- Hydraulik	BP	Biohyd SE-S46	Syntet	2000 tim
- Övrig olja	Shell	Spirax SAE80W90	Mineral	2000 tim

Vilken typ av smörjfett rekommenderas

Plats:	Fabrikat:	Typ:	Mineral/Syntet:	Smörjintervall:
Styrning	Shell	Calithia EPT2	Mineral	50 tim

Kan Hydraulolja av BIO-typ användas, om begränsningar finns , ange vilka:.....

Kan oljor godkända enligt SS 15 54 34 användas, om begränsningar finns, ange vilka:..... Nej

Service och underhåll

Finns Servicemanual med vid leverans,.....Ja

Finns Service Journal för dokumentation av service och underhåll.....Nej

Allmänt

I vilken grad är maskinen återvinningsbar,95% av vikten

Har en livscykelanalys genomförts för maskinen:.....Nej

Finns frivilliga miljöcertifieringar utfärdade för maskinen:.....Nej

Dynapac Compaction Equipment AB är miljöcertifierat enligt SS-EN ISO 14001:1996



DYNAPAC

CE

Dynapac Compaction Equipment AB
Box 504
SE-371 23 Karlskrona · Sweden

EC DECLARATION OF CONFORMITY

Individual machine

We

declare under our sole responsibility that the product

EG-DEKLARATION OM ÖVERENSSTÄMMELSE

Individuell maskin

Vi

förklarar härmed på vårt fulla ansvar att maskinen

Vibratory roller

Machine name

Maskinens namn

CC102LN

Machine type

Maskintyp

60128973

Serial or batch (PIN) No.

Serie eller (PIN) satsnummer

to which this declaration relates, is in conformity with the requirements of the Council Directive of 22 June 1988 on the approximation of the laws of the Member States relating to machinery (98/37/EC).

för vilken denna deklaration gäller, överensstämmer med kraven i Minister-rådets direktiv av den 22 juni 1988 om harmonisering av Medlemsstaternas lagar rörande maskiner (98/37/EG).

2004/108, 97/68, 2000/14

Conforms also to requirements according to the following EC directives and their amendments

Överensstämmer också med kraven enligt följande EG-direktiv och dess tillägg

EN500-1, EN500-4

Harmonized standards applied

Harmoniserade standarder som tillämpats

20

Net installed power [kW]

Installerad nettoeffekt motor [kW]

99

Measured sound power level dB(A)

Uppmätt ljudeffektnivå dB(A)

100

Guaranteed sound power level dB(A)

Garanterad ljudeffektnivå dB(A)

Conformity assessment procedure followed:

Förfarande för bedömning av överensstämmelse:

Annex VI procedure 1

Bilaga VI procedur 1

SMP, 0404
Fyrisborgsgatan 3
SE-754 50 Uppsala

Name and address of the notified body involved for directive 2000/14/EC

Anlitat anmält organ för bullerdirektivet 2000/14/EG

Per Berggren
Vice President, Product Development

Name and position of issuer

Utfärdarens namn och befattning



Signature of issuer

Utfärdarens namnteckning

KARLSKRONA 2006-02-28

Place and date of issue

Plats och datum för utfärdandet

4235