

B0031

Miljövarudeklaration för anläggnings- och vägunderhållningsmaskiner

Fabrikat: Hamm
Modell: DV+ 70i VV-S
Tillverkningsår: 2016

Maskintyp: Tandenvält
Serienr: H2250019

MOTOR

Fabrikat:	Kubota	Modell:	V3307-CR-T	Serienr:	8ES0823
		Effekt:	54,6 kW	Klass:	EU steg 3b
Försedd m. katalysator:	Ja	Partikelfilter:	Ja		
Drivmedel:	Diesel	Medelförbr l/tim:	7,3 l/h (14,5 l/h 100 % eng. output)		
Kylarvätska:	Antifreeze	Volym:	14 liter	Bytesintervall:	2000 timmar

LJUDNIVÅ

Uppmätt bullernivå förarplats: 81 dB(A)
Garanterad bullernivå Lwa: 104 dB(A)

KLIMATANLÄGGNING

Köldmedium typ: R134

VIBRATIONER

Händer/armar: 2,5 m/s²
Helkropp: 0,5 m/s²

OLJOR & SMÖRJMEDEL

	Typ	Volym l	Bytesintervall tim	Miljöanpassad olja, typ
Motor	Wirtgen group 10W-30 Low saps	11,7	500	
Hydraulsystem	Wirtgen group Mineral HVLP 46	38	2000	

DÄCK

Fabrikat:	Dimension:
Regummerbara:	Är däcken regummerade:

BRANDSKYDD

Maskinmodellen uppfyllde vid nyleverans Försäkringsförbundets krav?	Ja
Är maskinen utrustad med gasolanläggning?	Nej

LACK

BATTERI

Type:	12V / 152Ah	Antal:	1 st
-------	-------------	--------	------

Ovanstående deklARATION avser ny maskin

Leverantör: Wirtgen Sweden AB
Box 41
342 21 ALVESTA

Kontaktperson: Frida Andersson
Telefon: 0472 - 162 42



Tillverkare: HAMM AG - Hammstraße 1 - D-95643 Tirschenreuth



EG-ÖVERENSSTÄMMELSEFÖRKLARING

enligt CE-maskindirektiv 2006/42/EG, Bilaga II A

Härmed förklarar vi, att

Maskinbeteckningen: Tandemvält
Typ: DV+ 70i VV-S
Fordonets identifikationsnummer: H2250019

uppfyller följande gällande bestämmelser:

- EG-maskindirektivet 2006/42/EG

- EMC-direktivet 2004/108/EG

- EG-bulldirektivet 2000/14/EG

med utvärderingsformulär:

Bilaga VIII

Nämnd plats:

Nummer nämnd plats: 0515 ¹

uppmätt L_{WA} [dB(A)]:

103

garanterad L_{WA} [dB(A)]:

104

Effekt [kW/min^{-1}]:

54,6/2200

- Avgassteg EU / USA:

EU Stage IIIB / EPA Tier

- Avgasefterbearbetning:

DOC-DPF

Använda harmoniserade normer, i synnerhet:

- EN 500-1:2006+A1:2009: Mobila vägarbetsmaskiner - Säkerhet

Del 1: Allmänna krav

- EN 500-4:2011: Mobila vägarbetsmaskiner - Säkerhet

Del 4: Speciella krav på komprimeringsmaskiner

- EN 13309:2010: Byggmaskiner – elektromagnetisk kompatibilitet (EMC)

för maskiner med intern elektrisk elförsörjning

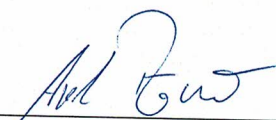
- EN ISO 3744:2010: Allokering av ljudkapacitetsnivå från ljudkällor

Befullmäktigad för att sammanställa de relevanta tekniska underlagen:

Herr Patrick Fest, HAMM AG (CE-ansvarig)

Tirschenreuth, 14.03.2016

Dato


Dr. Axel Römer, Teknisk ledning

¹ Nämnd plats, Kenn-Nr. 0515 - DGUV Test, Prüf- und Zertifizierungsstelle, Fachbereich Bauwesen - Landsberger Straße 309 - D-80687 München (Tyskland)