

BOMAG TANDEM-VIBRATIONSWALZEN BW-AD/SL BW-161ADCV DEUTZ BF4M 2011 (2005-2008)



MOTOR Deutz BF4M-2011
Füllmenge (gesamt): 10 Liter

BENUTZEN Erweitert, Kraftstoff-Schwefelgehalt <0,5 %, Außentemperatur > -10 °C	KLIMA Gemäßigt
--	--------------------------

PRODUKTBERATUNG 1 Kroontrak CVT 10W-40	PRODUKTBERATUNG 2 Agrisynth MSP 10W-40	PRODUKTBERATUNG 3 Agridiesel MSP 15W-40
---	---	--

Prüfen jeder 10 Stunden, wechseln jeder 500 Stunden/ 12 Monate

BENUTZEN Normal, Kraftstoff-Schwefelgehalt <0,5 %, Außentemperatur > -10 °C	KLIMA Tropisch
---	--------------------------

PRODUKTBERATUNG 1 Multifleet SCD 40		
--	--	--

Prüfen jeder 10 Stunden, wechseln jeder 250 Stunden/ 12 Monate

BENUTZEN Normal, Kraftstoff-Schwefelgehalt <0,5 %, Außentemperatur > -10 °C	KLIMA Mediterran
---	----------------------------

PRODUKTBERATUNG 1 Multifleet SCD 30		
--	--	--

Prüfen jeder 10 Stunden, wechseln jeder 250 Stunden/ 12 Monate

BENUTZEN Normal, Kraftstoff-Schwefelgehalt <0,5 %, Außentemperatur > -10 °C	KLIMA Gemäßigt
---	--------------------------

PRODUKTBERATUNG 1 Kroontrak CVT 10W-40	PRODUKTBERATUNG 2 Agridiesel CRD+ 15W-40	PRODUKTBERATUNG 3 Kroontrak MTH 10W-30
---	---	---

Prüfen jeder 10 Stunden, wechseln jeder 250 Stunden/ 12 Monate

BENUTZEN Normal, Kraftstoff-Schwefelgehalt <0,5 %, Außentemperatur > -10 °C	KLIMA Kalt
---	----------------------

PRODUKTBERATUNG 1 Multifleet SCD 20W-20		
--	--	--

Prüfen jeder 10 Stunden, wechseln jeder 250 Stunden/ 12 Monate

BENUTZEN Normal, Kraftstoff-Schwefelgehalt <0,5 %, Außentemperatur > -10 °C	KLIMA Arktisch
---	--------------------------

PRODUKTBERATUNG 1 Multifleet SCD 10W		
---	--	--

Prüfen jeder 10 Stunden, wechseln jeder 250 Stunden/ 12 Monate

BOMAG TANDEM-VIBRATIONSWALZEN BW-AD/SL BW-161ADCV DEUTZ BF4M 2011 (2005-2008)



ERREGERWELLENROHR

Füllmenge (gesamt): 6,3 Liter

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

Dieselfleet CD+ 15W-40

PRODUKTBERATUNG 2

Multifleet SHPD 15W-40

Wechseln jeder 1000 Stunden

BENUTZEN

Erste Wartung

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

Dieselfleet CD+ 15W-40

PRODUKTBERATUNG 2

Multifleet SHPD 15W-40

Wechseln jeder 250 Stunden

BENUTZEN

Nur zweiter Wechsel

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

Dieselfleet CD+ 15W-40

PRODUKTBERATUNG 2

Multifleet SHPD 15W-40

Wechseln jeder 500 Stunden

HYDRAULIKSYSTEM

Füllmenge (gesamt): 60 Liter

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

Perlus Biosynth 46

PRODUKTBERATUNG 2

Perlus H 46

Prüfen jeder 10 Stunden, wechseln jeder 2000 Stunden/ 24 Monate

BENUTZEN

Biologisch abbaubares Öl

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

Perlus Biosynth 46

Prüfen jeder 10 Stunden, wechseln jeder 2000 Stunden/ 24 Monate

SCHMIERSTELLEN-/NIPPEL KNICK-PENDELGELENKE

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

Labora Grease

PRODUKTBERATUNG 2

Q5 MP Calcep Grease EP 2

PRODUKTBERATUNG 3

MP Lithep Grease EP 2

Prüfen jeder 10 Stunden, wechseln jeder 2000 Stunden/ 24 Monate

BOMAG TANDEM-VIBRATIONSWALZEN BW-AD/SL BW-161ADCV DEUTZ BF4M 2011 (2005-2008)



STEUERKETTEN

BENUTZEN Normal		KLIMA Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1 Labora Grease	PRODUKTBERATUNG 2 Q5 MP Calcep Grease EP 2	PRODUKTBERATUNG 3 MP Lithep Grease EP 2

TROMMELANTRIEBSEINHEIT

Füllmenge (gesamt): 1,5 Liter

BENUTZEN Normal		KLIMA Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1 Gearlube GL-5 80W-90	PRODUKTBERATUNG 2 Unigear HS GL-3/GL-5 80W-90	

Wechseln jeder 1000 Stunden

BENUTZEN Erste Wartung		KLIMA Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1 Gearlube GL-5 80W-90	PRODUKTBERATUNG 2 Unigear HS GL-3/GL-5 80W-90	

Wechseln jeder 250 Stunden

BENUTZEN Nur zweiter Wechsel		KLIMA Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1 Gearlube GL-5 80W-90	PRODUKTBERATUNG 2 Unigear HS GL-3/GL-5 80W-90	

Wechseln jeder 500 Stunden

Die auf diesem Blatt erwähnten Daten dienen zur Orientierung des Lesers über Eigenschaften und Anwendungen unserer Produkte. Diese Übersicht wurde mit größter Sorgfalt am genannten Datum zusammengestellt. Trotzdem trägt der Hersteller keine Haftung für Schäden infolge von Unvollständigkeiten und/oder Fehlern in der Übersicht, insbesondere, wo es sich um offensichtliche Druckfehler handelt. Für alle Produktlieferungen gelten die Lieferbedingungen des Lieferanten. Vor allem bei kritischen Anwendungen wird dem Leser empfohlen, die letztendliche Produktwahl nach Rücksprache mit dem Lieferanten zu treffen.