

BOMAG KOMBINATIONSROLLEN BW-AC/SC BW-120AC-4 KUBOTA D1703-M-DI (2004-2008)



MOTOR Kubota D1703-M-DI
 Füllmenge (gesamt): 6,5 Liter

BENUTZEN Normal	KLIMA Mediterran
---------------------------	----------------------------

PRODUKTBERATUNG 1 Multifleet SCD 30		
---	--	--

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

BENUTZEN Normal	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	KLIMA Arktisch
---------------------------	--------------------------

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

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

BENUTZEN Erste Wartung	KLIMA Mediterran
----------------------------------	----------------------------

PRODUKTBERATUNG 1 Multifleet SCD 30		
---	--	--

Prüfen jeder 10 Stunden, wechseln jeder 50 Stunden

BENUTZEN Erste Wartung	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 50 Stunden

BENUTZEN Erste Wartung	KLIMA Arktisch
----------------------------------	--------------------------

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

Prüfen jeder 10 Stunden, wechseln jeder 50 Stunden



BOMAG KOMBINATIONSROLLEN BW-AC/SC BW-120AC-4 KUBOTA D1703-M-DI (2004-2008)



HYDRAULIKSYSTEM

Füllmenge (gesamt): 28 Liter (Hydrauliktank)

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

Perlus Biosynth 46

PRODUKTBERATUNG 2

Perlus H 46

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

KÜHLSYSTEM

Füllmenge (gesamt): 4 Liter

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

Coolant SP 15+

PRODUKTBERATUNG 2

Coolant SP 12

PRODUKTBERATUNG 3

Coolant -38 Organic NF

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

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.