



DW90

Raddumper: Nutzlast > 5 t



Off-Road unschlagbar: der Raddumper DW90.

Unebenes Gelände ist dem Raddumper DW90 als Einsatzgebiet am Liebsten, denn hier kommen seine Vorzüge am besten zur Geltung: hydrostatischer Allradantrieb, hervorragende Geländegängigkeit und extreme Steigfähigkeit, gepaart mit verschiedenen Muldenvarianten und einer verschleißfreien Federspeicher-Feststellbremse.

- Wartungsfreier hydrostatischer Allradantrieb.
- Sehr gute Steigfähigkeit
- Drehkippmulde optional ab Werk
- Maximale Nutzlast 9.000 kg
- Für hohen Komfort: Optional mit Klimaanlage



Technische Daten

Betriebsdaten

Nutzlast	9.000 kg
Eigengewicht Drehkippmulde	5.671 kg
Muldeninhalt Drehkippmulde, gestrichen	3.300 l
Muldeninhalt Drehkippmulde, gehäuft	4.400 l
Muldeninhalt Drehkippmulde, Wassermaß	2.060 l
Muldeninhalt Frontkippmulde, gestrichen	3.750 l
Muldeninhalt Frontkippmulde, gehäuft	4.550 l
Muldeninhalt Frontkippmulde, Wassermaß	2.400 l

Motordaten

Motorhersteller	Perkins
Motortyp	854E
Motor	wassergekühlter 4 Zylinder Turbodiesel
Motorleistung nach ISO 3046/1	86 kW
Hubraum	3.400 cm ³
Motordrehzahl	2,5 1/min
Emissionen	Stage 3b / Tier 4 interim
Fahrtrieb	4WD, hydrostatisch
Fahrgeschwindigkeit	30 km/h
Knickwinkel	29 °
Pendelwinkel	11 °
Bereifung	500/60-22.5
Lenkpumpe	Axialkolbenpumpe
Förderleistung	171 l/min
Betriebsdruck	450 bar
Arbeitspumpe	Zahnradpumpe
Betriebsdruck	235 bar
Tankinhalt	82,5 l
Hydrauliktank	55 l



Abmessungen

Gesamtbreite	2.463 mm
Muldenbreite Drehkippmulde	2.273 mm
Bodenfreiheit	406 mm
Muldenhöhe	2.121 mm
Muldenhöhe gekippt	3.867 mm
Höhe gesamt (ROPS)	3.593 mm
Höhe ROPS gekippt	2.544 mm
Länge	5.185 mm
Radstand	2.700 mm
Hecküberhang	1.192 mm

Hinweis

Bitte beachten Sie, dass das Produktangebot landesspezifisch variieren kann. Unter Umständen sind die hier dargestellten Inhalte / Produkte in Ihrem Land nicht erhältlich. Genauere Informationen zur Motorleistung entnehmen Sie bitte der Betriebsanleitung; die tatsächlich abgegebene Leistung kann aufgrund spezifischer Betriebsbedingungen variieren.

Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Abbildungen ähnlich.

Copyright © 2015 Wacker Neuson SE.