

DW90

Raddumper



**WACKER
NEUSON**
all it takes!



Off-Road unschlagbar

Unebenes Gelände ist dem Raddumper DW90 als Einsatzgebiet am liebsten, denn hier kommen seine Vorzüge am besten zur Geltung: hydrostatischer Allradantrieb mit ECO-Modus, hervorragende Geländegängigkeit, eine verschleißfreien Federspeicher-Feststellbremse und Kabine mit optionalem Muldengitter. Die optimale Bedienerumgebung und die hohen Sicherheitsfeatures runden das Angebot rund um den Transportriesen mit 9.000 kg Nutzlast und hohem Muldenvolumen ab.

- Minimaler Verbrauch, optimale Kraftnutzung, einfach zu bedienen: der hydrostatische Allradantrieb mit automatischem ECO-Modus und automatischem Bremslicht
- Serienmäßige Auto-Stopp-Funktion, welche die Maschine nach einer festgelegten Zeit automatisch abschaltet
- Vollkommen wartungsfreie Federspeicher-Feststellbremse, wird automatisch aktiviert bei abgestelltem Motor
- Der Aufstieg in Signalfarbe erhöht die Sicherheit und sorgt für bessere Sichtbarkeit der Stufen und der Haltegriffe.

DW90 Technische Daten

Betriebsdaten

Nutzlast	9.000 kg
Transportgewicht ROPS	4.268 kg
Transportgewicht Kabine	4.583 kg
Betriebsgewicht ROPS	4.412 kg
Betriebsgewicht Kabine	4.727 kg
Muldeninhalt gestrichen	3.600 l
Muldeninhalt gehäuft	4.500 l
Muldeninhalt Wassermaß	2.350 l

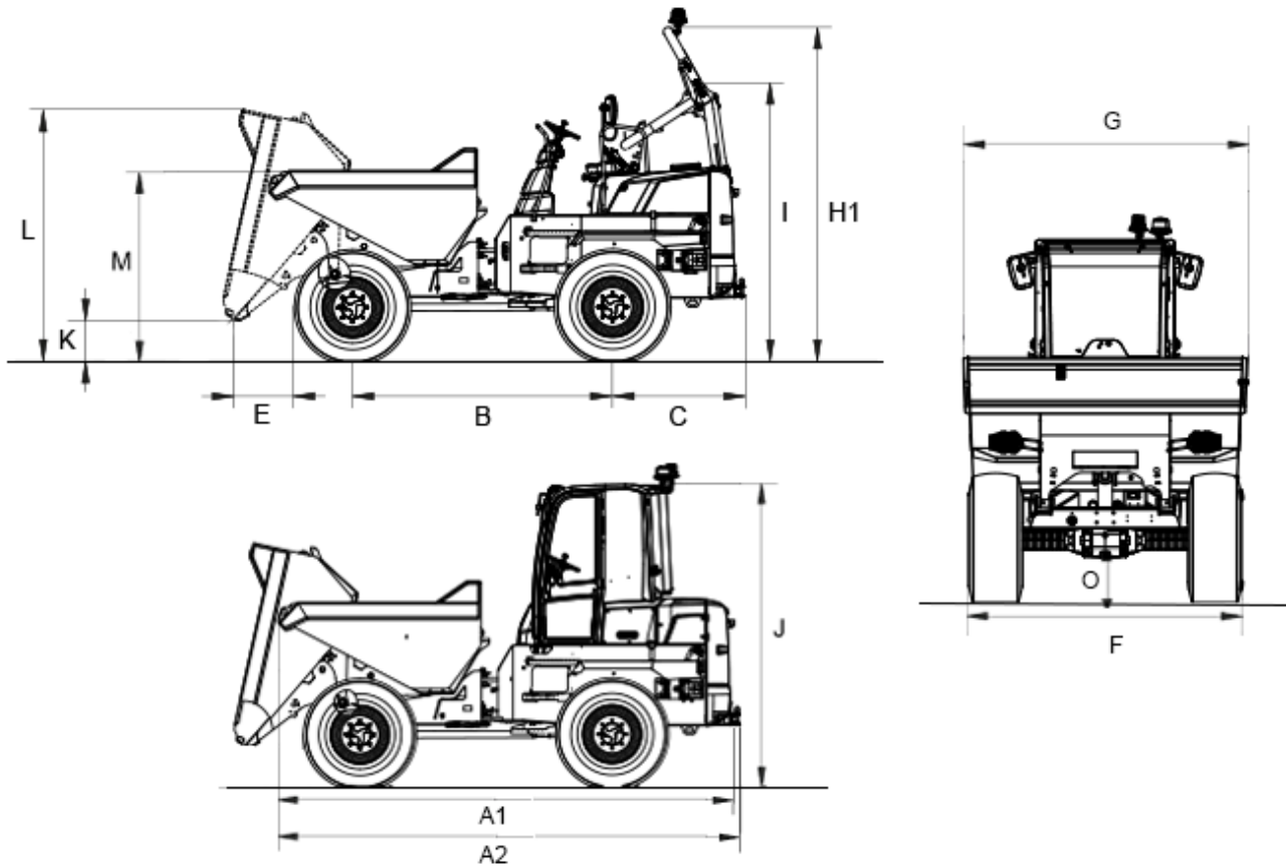
Motordaten

Motorhersteller	DEUTZ
Motortyp	TD 2.9
Motor	wassergekühlter 4 Zylinder Turbodiesel
Motorleistung nach ISO 3046/1	55,4 kW
Abgasnorm Stufe	5
Hubraum	2.900 cm ³
Fahrantrieb	4WD, hydrostatisch inkl. ECO Modus
Fahrgeschwindigkeit	25 km/h
Knickwinkel	28 °
Pendelwinkel	11,5 °
Wenderadius	5.750 mm
Steigfähigkeit	50 %
L x B x H	4.670 x 2.486 x 3.235 mm
Fahrpumpe	Axialkolbenpumpe
Förderleistung	123 l/min
Betriebsdruck	473 bar
Arbeitspumpe	Außenzahnradpumpe
Betriebsdruck	240 bar

Batterie

Batterie	100 Ah
Batteriespannung	14 V

DW90 Abmessungen



		Frontkipmulde
A1	Gesamtlänge	4.670 mm
A2	Gesamtlänge mit Zugvorrichtung	4.729 mm
B	Radstand	2.700 mm
C	Hecküberhang	1.263 mm
E	Ausschüttweite	514 mm
F	Breite	2.420 mm
G	Muldenbreite	2.486 mm
H	Höhe ROPS	3.280 mm
I	Höhe ROPS gekippt	2.618 mm
J	Höhe Kabine	3.066 mm
K	Ausschütthöhe max.	374 mm
L	Muldenhöhe gekippt	2.580 mm
M	Muldenhöhe	2.003 mm
O	Bodenfreiheit	396 mm
--	Auskippwinkel	49 °

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 Betriebskonditionen variieren. Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Abbildungen ähnlich.
Copyright © 2021 Wacker Neuson SE.