



ALLRADDUMPER – ARD 80.12

- Nutzlast 1.500 kg
- Muldeninhalt gestrichen 650 l
- Muldeninhalt gehäuft 800 l
- max. Ausschütthöhe 68 cm
- Drehkippmulde

geeignet für:

- Garten- und Landschaftsbau
- Kommunen • Bauunternehmen
- Straßenbau • Industriebau

Vorteile:

- Einsatz bei beengten Platzverhältnissen
- Warnleuchte für Parkbremse, Ölfilter etc.
- Kippen nach beiden Seiten dank Drehkippmulde
- abklappbarer Überrollbügel
- hydrostatische permanenter Allradantrieb





ALLRADDUMPER – ARD 80.12

| | | |
|--|------------------------------|----------|
| | Nutzlast..... | 1.500 kg |
| | Muldeninhalt gestrichen..... | 650 l |
| | Muldeninhalt gehäuft..... | 800 l |
| | Muldeninhalt Wassermaß..... | 325 l |

| | | |
|--|------------------------|----------|
| | Länge..... | 3,22 m |
| | Breite..... | 1,30 m |
| | Höhe..... | 2,55 m |
| | Ausschütthöhe..... | 0,68 m |
| | Wenderadius außen..... | 3,30 m |
| | Knickung..... | +/- 33 ° |
| | Pendelung..... | +/- 15 ° |
| | Steigfähigkeit..... | 50 % |

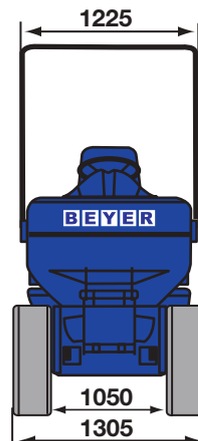
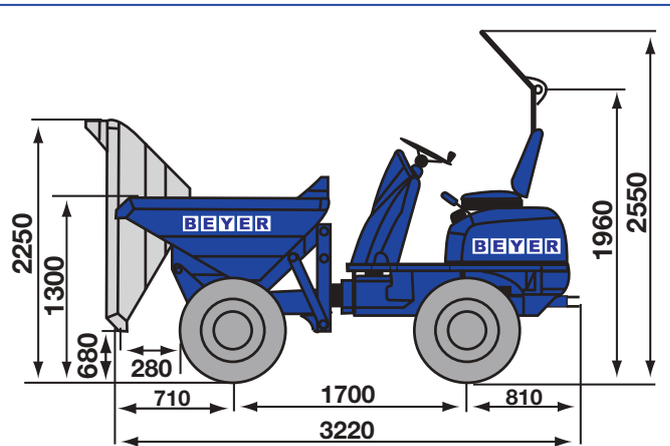
| | | |
|--|--|----------------------|
| | 3-Zylinder Dieselmotor, wassergekühlt | |
| | Fabrikat /Typ Yanmar 4TNV88 | |
| | Netto Motorleistung..... | 17 kW (23,1 PS) |
| | Hubraum..... | 1116 cm ³ |
| | Betriebsdrehzahl..... | 3000 U/min |
| | Batterie..... | 12 V/50 Ah |
| | Dieseltankvolumen..... | 15 Liter |
| | Hydrauliktankvolumen..... | 20 Liter |

| | | |
|--|---------------------------|------------------|
| | Fahrpumpe | Axialkolbenpumpe |
| | -Förderleistung..... | 99 l/min |
| | -Betriebsdruck..... | 360 bar |
| | Arbeitspumpe | Zahnradpumpe |
| | -Förderleistung..... | 18 l/min |
| | -Betriebsdruck..... | 170 bar |

| | | |
|--|---|---------------------------------|
| | Fahrtrieb: | |
| | -hydr. automotiv, TWIN-LOCK | |
| | -permanent auf alle 4 Räder | |
| | -elektrische Fahrtrichtungswahl | |
| | Lenkung: | |
| | -hydrostatisch, Knicklenkung (load Sensing) | |
| | Fahrgeschwindigkeit | 0-14 km/h |
| | Bereifung | 10.00/75x158 Ply, Traktorprofil |
| | Betriebsbremse | hydrostatisch |
| | Parkbremse: | |
| | in Ölbad laufende Lamellenbremse | |
| | in hinteren Radmotoren | |

| | | |
|--|--|-----------|
| | Lärm LWA (acc. 2000/14/EC)..... | 102 dB(A) |
| | Lärm LPA (acc. 2000/14/EC)..... | 85 dB(A) |

| | | |
|--|---------------------------|----------|
| | Eigengewicht | 1.261 kg |
|--|---------------------------|----------|



Ausstattung

- Durch kompakte Abmessungen wird der Betrieb bei engen Platzverhältnissen erlaubt
- Die Drehkipplmulde ermöglicht ein Kippen nach beiden Seiten
- Gute Geländegängigkeit durch hydrostat. permanenten Allradantrieb
- Höchst beanspruchbare Muldenkonstruktion aus 5-6 mm starkem Stahl
- Beschleunigen mit Gaspedal - Bremsen durch hydrostatischen Antrieb
- Breiter Steuerstand für besten Fahrerschutz
- Warnleuchte für Parkbremse, Ölfilter, Öldruck und Kühlwassertemperatur
- Abklappbarer Überrollbügel
- Gute Zugänglichkeit bei Wartungsarbeiten
- Standardmäßige Abschleppvorrichtung