

BR DUMPER



Rad-Dumper
Nutzlasten 3 - 5 to

BR-Dumper - die Powermaschinen von Rohrer-Marti

Die BR-Dumper wurden speziell für den Schweizer Markt konzipiert und werden von einem namhaften Hersteller exklusiv für Rohrer-Marti gebaut.

Kompaktheit, Sicherheit und Wirtschaftlichkeit bilden die Grundlagen dieser Maschinen.

Kompakt steht für kleinste Abmessungen, grösste Wendigkeit und optimales Verhältnis von Nutzlast zu Eigengewicht.

Sicherheit bedeutet einen geschützten Fahrerstand, sicheren Aufstieg, sehr gute Rundumsicht und eine einzigartige Standsicherheit dank gefederten Pendelachs-Anschlägen. Die Federspeicher-Feststellbremse sichert die Maschine auch im abgestellten Zustand.

Die **Wirtschaftlichkeit** zeichnet sich durch die starke Motorisierung, den effizienten hydrostatischen 2-Stufenantrieb sowie Muldengrössen bis zu 2,8 m³ aus. Ein kostenoptimaler Betrieb ist damit garantiert.

Die sparsamen Motoren erfüllen die neusten Abgasnormen und arbeiten auch mit Partikelfilter zuverlässig und störungsfrei.

Serienausstattung

- Ergonomisches Cockpit
- Versenkbares Armaturenbrett AVS
- Leicht bedienbare Joystick-Steuerung (Mulde & Fahren)
- Sicherheits-Überrollbügel ROPS-FOPS
- Sicherheitsgurt
- SVG-Ausrüstung
- Automatische Differentialsperre (vorne & hinten)
- Grosse Stabilität dank Starr-Rahmen
- Rangierkupplung (vorne & hinten)

Sonderausstattung

- MFK Abnahme
- Diesel-Partikelfilter
- Akustischer Alarm bei Rückwärtsfahrt
- Rundumkennleuchte
- Verschiedene Bereifungsvarianten
- Biologisch abbaubare Öle





leicht bedienbare
Joystick-Steuerung



hohe Fahrgeschwindigkeiten



die seitliche Sitzposition
garantiert eine freie Sicht



geschützte Beleuchtungs-
anlage



versenkbares Armaturenbrett
AVS



einfacher Aufstieg



Mulde für Paletten-
Transport geeignet



die Pendelachse ermöglicht
eine hohe Stabilität



Technische Daten

BR
18

BR
23

BR
28

Muldeninhalt	gestrichen	Liter	1150	1470	1850
	gehäuft	m ³	1.8	2.3	2.8
Ausschütthöhe		mm	900	823	795
Nutzlast		kg	3000	4000	5000
Gewicht	unbeladen	kg	2360	3380	3460
	beladen	kg	5360	7380	8460
Länge		mm	3959	4365	4394
Breite		mm	1780	1934	1934
Höhe Mulde		mm	1390	1784	1933
Bauhöhe	Bügel oben	mm	2790	2874	2867
Bodenfreiheit		mm	250	369	290
Motor		Kubota	D1703	V3600	V3600
Kraftstoff			Diesel		
Tankinhalt		Liter	50	35	35
Leistung		kW / PS	26.1 / 35.5	49.8 / 67.7	49.8 / 67.7
Antrieb			hydrostatisch		
Bremsen			Ölbad-Lamellenbremse		
Lenkung			hydraulisch		
Wenderadius	innen	mm	1668	2134	2549
	aussen	mm	3551	4141	4153
Geschwindigkeit		km/h	19	26.5	26.5
Reifendimension			11.5/80-15.3	12.5/80-18	365/70-18
Steigfähigkeit		%	37	45	45

Bilder sind als Beispiel zu betrachten. Die Lieferung kann von diesen abweichen. Irrtümer sowie technische Änderungen sind vorbehalten.



Allmeindstrasse 13
8716 Schmerikon

www.agfbs.ch
info@agfbs.ch
Tel. 055 286 12 86
Fax 055 286 12 87



Vertriebspartner:

BR_1301D