



RM 140 T

► **Anhänger - Dreiseitenkipper**
mit Normalachse oder Triebachse

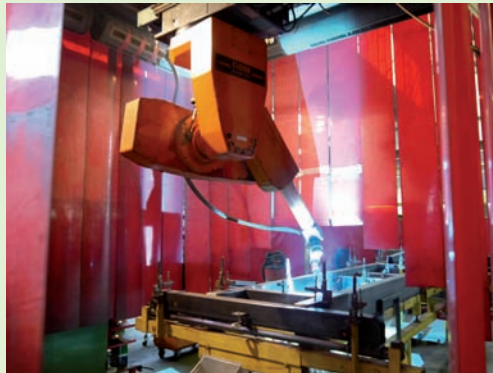


RMT 70

Lochmann GmbH
I-39018 VILPIAN (BZ)
Meraner Straße 37
Tel. +39 0471 678630 - Fax +39 0471 678571
info@lochmann-erich.it

LOCHMANN 
alpine trailers

Die Qualitätsmerkmale der LOCHMANN-KIPPER:



Roboter-geschweißte Baugruppen



CAD Entwicklung mit 3-D Programmen



Verwindungssteife
Stahlrohrkonstruktionen



Einachser: serienmäßig gefedert
(ausg. RM 15-25)



Tandem Modelle: mit Bogie-Aufhängung
pendelnd und gefedert



Rückwand mit Zentralverriegelung, oben
und unten zu öffnen (ausg. RM15-25)



Geschützte Lichtanlage im Stahlträger
integriert (bis Breite 2000 mm)



Bzw. Lichtbalken verzinkt
(ab Breite 2200 mm)



„LOCHMANN-KIPPMATIK“,
zentralisierte Kipplagersteuerung



Starke vielstufige Kippzylinder



Die Modellreihen ab RM 140 T:
Stärker als je zuvor mit 60 mm starken
Spezialbordwänden und versenkten
Verschlüssen

Außerdem in der Serien- ausstattung enthalten:

- Dreiseitenkipper mit Sicherheits-Kippbegrenzungsventil
- Zugöse höhenverstellbar
- Stützrad (Einachser) oder Stützfuß mit 2-Stufen-Getriebe (Tandem)
- Edelstahl Unterlegkeile
- 3-Schicht-Lackierung

*Konzipiert für eine
lange Lebensdauer!*

SONDERAUSSTATTUNGEN



Triebachse mechanisch oder hydraulisch



Liftachse (Achse hydraulisch heben)



Heckklappe hydraulisch (nur ohne Kippmatik möglich)



Rückwand seitlich zu öffnen



„Lochmann Duo-Lock“ Scharniere für Aufsatzwände
mit 3 Funktionen

SONDERAUSSTATTUNGEN



Deichselfederung / Brücke hydraulisch schwenkbar



Lenkachse als Nachlaufachse oder mit Zwangslenkung



RM 30



RM 40
mit Aluminium-Aufsatzwänden



Holzrunen in Brücke einsteckbar



RM 140 T mit Flügeltüren



RM 50
mit Zentralverriegelung der Seitenwände



RM 5060 mit Aufsatzwänden



RM 80 T mit EXTE-Rungen

Weitere Sonderausstattungsmöglichkeiten:

- Unterschiedliche Bremsanlagen (Hydraulik, Druckluft, Auflauf)
- Bremskraftregler
- Verschiedene Bereifungsmöglichkeiten
- Aufsatzwände in verschiedenen Ausführungen
- HARDOX-Brückenblech
- Entlastungsfedern für Seitenwände
- Aufstiegsleiter vorne
- Seitenwand oder Rückwand hydr. öffnen
- Elektrisch schaltbares Getriebe
- Getriebe für 2 Traktoren
- Hydraulischer Stützfuß
- Werkzeugkiste
- Sonderlackierungen



RM 70
mit hydraulischer Heckklappe



RM 80 TG
mit hydraulischer Heckklappe



RM 8.10 T
mit Brücke und Wänden aus HARDOX



RM 9.10 T
mit Bordwandfedern und Aufsatzwänden



RM 140 T mit polygonalen Stahlbordwänden und Aufsatzwänden



RM 140 T mit Stehern für Holzaufsatzwände



RM 180 T mit hydraulischer Deichselfederung



RM 140 T mit Lenkdeichsel

INDIVIDUELLE AUSFÜHRUNGEN NACH KUNDENWUNSCH



RM 200 T



ASW 14.55 Abschiebewagen



RW 70 Universalrahmen für Transporteraufbauten



RM 9.10 T



RM 70 mit hydraulischer Heckklappe



RM 180 T in Hardox-Ausführung



RM 140 T Schneeladewagen



Inoxwanne



RM 150 T



Dumper (Muldenkipper)

TECHNISCHE DATEN

Typ	Zul. Gesamtgewicht	Bereifung	Brückenmaß	Bremse	Achsen
RM 15	1500 kg	23x10,5x12 PR12	1300X2300X300°	mech.	1
RM 15 G	1500 kg	10.0/75x15,3 PR10	1400X2400X400°	mech.	1
RM 25	2500 kg	23x10,5x12 PR12	1300X2300X300°	mech.	1
RM 25 G	2500 kg	10.0/75x15,3 PR10	1400X2400X400°	mech.	1
RM 30	3100 kg	10.0/75x15,3 PR10	1500X2800X400 ²	mech.	1
RM 40	4200 kg	10.0/75x15,3 PR14	1620X3100X400 ²	mech.	1
RM 46	4600 kg	10.0/75x15,3 PR18	1720X3200X400 ²	mech.	1
RM 50	5000 kg	11.5/80x15,3 PR14	1800X3500X450 ²	mech.	1
RM 5060	6000 kg	15.0/55x17 PR18	1800X3500X450 ²	hydr.	1
RM 5060 G	6000 kg	15.0/55x17 PR18	2000X3500X450 ²	hydr.	1
RM 60 S	6000 kg	15.0/55x17 PR18	1800X4000X450 ²	hydr.	1
RM 60	6000 kg	15.0/55x17 PR18	2000X4000X450 ²	hydr.	1
RM 70	6000 kg	500/50x17 PR14	2200X4200X500 ²	hydr.	1
RM 60 T	6000 kg	11.5/80x15,3 PR10	1800X4000X450 ²	hydr.	2
RM 60 TG	6000 kg	11.5/80x15,3 PR10	2000X4000X450 ²	hydr.	2
RM 80 T	8000 kg	11.5/80x15,3 PR14	1800X4000X450 ²	hydr.	2
RM 80 TG	8000 kg	15.0/55x17 PR14	2000X4000X450 ²	hydr.	2
RM 8.10 T	10000 kg	11.5/80x15,3 PR14	1800X4000X450 ²	hydr.	2
RM 8.10 TG	10000 kg	15.0/55x17 PR14	2000X4000X450 ²	hydr.	2
RM 9.10 T	10000 kg	15.0/55x17 PR14	2200X4200X500 ²	hydr.	2
RM 100 T	10000 kg	15.0/55x17 PR14	2200X4600X600 ³	hydr.	2
RM 120 T	12000 kg	15.0/55x17 RR18	2200X4600X600 ³	hydr.	2
RM 120 TG	12000 kg	500/50x17 PR14	2450X4600X600 ³	hydr.	2
RM 140 T	14000 kg	500/50x17 PR14	2300X5000X600 ⁴ (2540X5000X600 ⁴)	hydr.	2
RM 140 TG	14000 kg	500/50x17 PR14	2540X5500X600 ⁴	hydr.	2
RM 150 T	14000 kg	500/50x17 PR14	2540X6000X600 ⁴	hydr.	2

° = Stahl-Bordwände aus gewalztem Profil - leichte Ausführung

² = Stahl-Bordwände aus Hohlkammer- Profil³ = Stahl-Polygonal-Bordwände, 40mm stark⁴ = Stahl-Polygonal-Bordwände, 60mm stark, Steher mit versenkten Verschlüssen für maximale Innenbreite

BEREIFUNGEN:



In unserem Werk in Vilpian fertigen wir mit Hilfe innovativer Computertechnologie und durch die Verwendung fortschrittlichster Werkstoffe auf modernsten Roboteranlagen **seit über 70 Jahren** Land- und Forstmaschinen in kompromissloser Qualität.

www.lochmann-erich.it



LOCHMANN 
alpine trailers

I-39018 VILPIAN (BZ) - Meraner Straße 37 - Tel. +39 0471 678630
Fax +39 0471 678571 - www.lochmann-erich.it - info@lochmann-erich.it

© Lochmann GmbH - 03/2019

Änderungen vorbehalten - alle Angaben annähernd