



RC 80 T Garda

- ▶ **Rimorchi botte spandiliquame con pompa doppia „Garda“**
con asse normale oppure asse motrice

Costruiti per durare nel tempo



RC 40 Garda

Lochmann Erich & C. S.A.S.
I-39018 VILPIANO (BZ)
Via Merano, 37
Tel. 0471 678630 - Fax 0471 678571
info@lochmann-erich.it

LOCHMANN 
Fahrzeugbau - Costruzione Rimorchi



RC 60 T Garda con pneumatici 500/50x17

Rimorchi botte spandiliquame con pompa doppia „Garda“

Con asse normale oppure asse motrice

Costruiti per durare nel tempo!



RCT 40 Garda con getto a movimento „Möscha“ e pneumatici 15.0/55x17 „AS“

- **RC 20 - RC 70 T:** Cisterna in acciaio zincato con telaio di rinforzo laterale. Timone conico a V con occhione regolabile in altezza.
- **RC 80 T - RC 200 T3:** Cisterna in acciaio zincato su telaio in acciaio tubolare indipendente. Con timone conico a V regolabile in altezza.
- Saldato su impianti robotizzati.
- Passo d'uomo posteriore.
- Saracinesche in ottone.



RC 40 Garda con irrigatore girevole e regolabile in altezza, pneumatici radiali 560/45R22,5



RCT 60 Garda con getto a ventaglio di precisione e pneumatici 500/50x22,5



RCT 70 Garda con braccio d'aspirazione idraulico



RC 30 Garda con pneumatici 15.0/55x17 scolpiti



RCT 80 T Garda con irrigatore girevole e regolabile in altezza

I vantaggi delle botti LOCHMANN RC Garda:

- Costruzione robusta
- Baricentro basso
- Monoassi con carreggiate allargate, senza sospensione per massima stabilità in pendenza
- Tandem „Bogie“ balestrati e oscillanti per massimo comfort di viaggio
- Numerose varianti e accessori
- Diversi pneumatici tra cui scegliere
- Tecnologie di distribuzione innovative
- Assali motrice meccanici oppure idraulici
- La pompa doppia “Garda” consente di lavorare sia con alta che con bassa pressione
- Il deviatore centrale posteriore consente di usare l’alta pressione della pompa centrifuga sia con il irrigatore che con gli altri distributori.



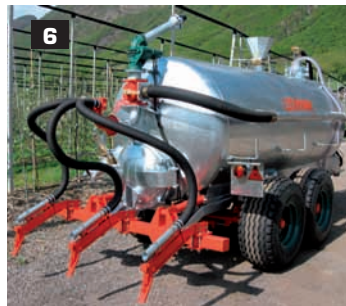
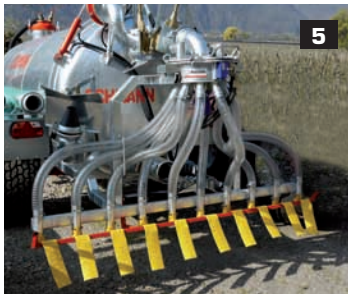
RC 70 T Garda con getto a movimento meccanico „Möscha“



RCT 50 Garda con getto universale

DOTAZIONE DI SERIE

- Pompa doppia “Garda” composta da decompressore con lubrificazione forzata e pompa centrifuga con pressione massima fino a ca. 8 bar
- Botte in acciaio zincata a caldo con passo d'uomo posteriore e apertura in alto
- Indicatore di livello
- Mano-vuotometro
- Valvola a sifone
- Valvola troppo pieno e valvola di sicurezza
- 1 saracinesca posteriore idraulica 5” (120mm)
- 1 saracinesca posteriore meccanica 5” (RC20-RC60) o 6” (RC70-RC120T) e una saracinesca meccanica 4”
- 1 saracinesca anteriore idraulica 5” (120mm)
- 5 mt. tubo d’aspirazione 5” (RC20 RC60) o 6” (RC70- RC120T)
- Irrigatore girevole idraulico
- Getto universale (1)
- Occhione regolabile in altezza (RC20-RC70T) / Timone regolabile in altezza (RC80T-RC200T3)
- Ruota oppure piede d’appoggio
- Freno
- Impianto luci
- Omologazione stradale italiana (escluso RC70 - RC80 monoasse)



ACCESSORI SU RICHIESTA

- **Asse motrice revisionato RCT**
- **Asse motrice con motore idraulico**
- **Vari pneumatici speciali**
- **Freno idraulico** (su alcuni modelli di serie), pneumatico oppure ad inerzia (freno ad inerzia senza omologazione italiana)
- **Assale autosterzante con bloccaggio idraulico** (RC 60 T- RC 120 T)
- **Assale posteriore alzabile idraulico** (RC 60 T- RC 120 T) **[12]**
- **Insenatura per ruota** (per i modelli RC 60, RC 70, RC 80 monoasse)
- **Irrigatore regolabile in altezza idraulico** **[4]**
- **Riduttore speciale U.K. 3 funzioni** (funzionamento pompa e asse motrice insieme)
- **Saracinesca meccanica supplementare 5" o 6"**
- **Saracinesca supplementare 8"** (in alto, per riempire la botte da sopra)
- **Coperchio supplementare in alto**
- **Tube d' aspirazione 6"** (al posto del 5")
- **Innesto rapido per 5" o 6" [7]**
- **Scarico in pendenza**
- **Agitatore pneumatico**
- **Braccio d'aspirazione idraulico [8]**
- **Riempimento „Turbo“**
- **Interruttore idraulico** a 2 o al massimo 6 ancore **[6]**
- **Barra di distribuzione a terra con distributore/trituratore [5]**
- **Getto a ventaglio di precisione „Germania“ [3]**
- **Getto a movimento meccanico „Möscha“ [2]**
- **Timone con sospensione idraulica, regolabile in altezza [10] [11]**
- **Comando elettroidraulico a 4 e più vie**
- **Telaio universale, scarrabile per diverse carrozzerie [9]**



RC 80 T Garda con getto a ventaglio di precisione „Germania“



RC 160 T3 con braccio d'aspirazione idraulico



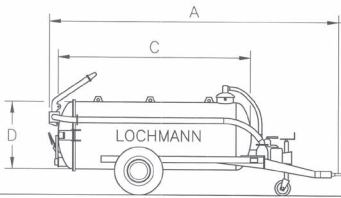
RC 110 T Garda con barra di distribuzione



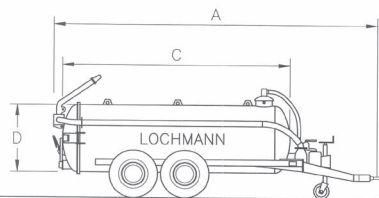
RC 110 T Garda con riempimento „Turbo“



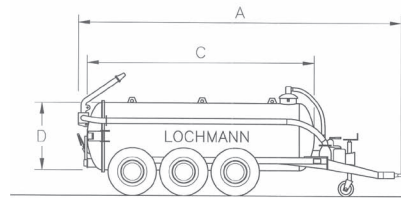
RCT 120 T Garda



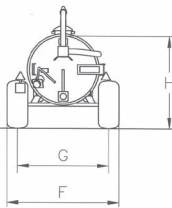
RC 20, 30, 40, 50, 60, 70, 80 Garda



RC 60, 70, 80, 110, 120, 160 T Garda



RC 160 T3 Garda + RC 200 T3 Garda



Tipo	Capacità	Portata max. pompa centrifuga	Pressione max. pompa centrifuga	Portata max. decompressore	Freno	Pneumatici	Assali	A mm	C mm	D mm	F mm	G mm	H mm
RC 20 Garda	2000 lt	3500 l/min	4 bar	4000 l/min	meccanico	11.5/80x15,3 PR 10	1	4460	2460	1100	1950	1650	1600
RC 30 Garda	3000 lt	6500 l/min	8 bar	5000 l/min	meccanico	11.5/80x15,3 PR 10	1	5250	3250	1150	1950	1650	1650
RC 40 Garda	4000 lt	6500 l/min	8 bar	5000 l/min	meccanico	15.0/55x17 PR 14	1	5560	3560	1250	2040	1650	1750
RC 50 Garda	5000 lt	6500 l/min	8 bar	6500 l/min	idraulico	15.0/70x18 PR 14	1	5900	3900	1300	2140	1750	1900
RC 60 Garda	6000 lt	6500 l/min	8 bar	6500 l/min	idraulico	16.0/70x20 PR 14	1	6130	4100	1400	2300	1900	2050
RC 70 Garda*	7000 lt	6500 l/min	8 bar	6500 l/min	idraulico	16.0/70x20 PR 14	1	6200	4180	1500	2300	1900	2150
RC 80 Garda*	8000 lt	6500 l/min	8 bar	6500 l/min	idraulico	500/60x22,5 PR 12	1	6350	4500	1550	2400	1900	2300
RC 60 T Garda	6000 lt	6500 l/min	8 bar	6500 l/min	idraulico	13.0/65x18 PR 16	2	6130	4100	1400	2080	1750	2200
RC 70 T Garda	7000 lt	6500 l/min	8 bar	6500 l/min	idraulico	15.0/70x18 PR 14	2	6200	4180	1500	2150	1750	2300
RC 80 T Garda	8000 lt	6500 l/min	8 bar	6500 l/min	idraulico	15.0/70x18 PR 14	2	6600	4500	1550	2150	1750	2450
RC 110 T Garda	11.000 lt	6500 l/min	8 bar	8000 l/min	idraulico	16.0/70x20 PR 14	2	7400	5300	1700	2350	1900	2650
RC 120 T Garda	12.000 lt	6500 l/min	8 bar	11000 l/min	idraulico	16.0/70x20 PR 14	2	7400	5300	1750	2450	2000	2680
RC 160 T Garda	16.000 lt	6500 l/min	8 bar	13000 l/min	idraulico	16.0/70x20 PR 14	2	8960	6850	1800	2450	2000	2730
RC 160 T3 Garda	16.000 lt	6500 l/min	8 bar	13000 l/min	idraulico	500/60x22,5 PR 16	3	8960	6850	1800	2600	2100	2750
RC 200 T3 Garda	20.000 lt	6500 l/min	8 bar	13000 l/min	idraulico	500/60x22,5 PR 16	3	9510	7400	1900	2600	2100	2850

*Senza omologazione italiana

www.lochmann-erich.it



Impresa dell'
ALTO ADIGE

Nel nostro stabilimento di Vilpiano costruiamo per Voi, **da oltre 65 anni**, macchine agricole e forestali di qualità senza compromessi. Lavoriamo con impianti robotizzati, tecnologie innovative e materiali d'alta qualità.

LOCHMANN 

Fahrzeugbau - Costruzione Rimorchi

I-39018 VILPIANO (BZ) - Via Merano, 37 - Tel. +39 0471 678630
Fax +39 0471 678571 - www.lochmann-erich.it - info@lochmann-erich.it