

Lothar Husemann

# SCHAUFELLADER

Motor  
buch  
Verlag

Einleitung

Zu diesem Buch

Fahrzeugtechnik

Lenkung	.14
Fahrzeu gr ahmen	.18
Fahrerhäuser	_21
Fahrwerke und Laufwerke	.23
Motor / Getriebe / Achsen	_26

Einschub: LeTourneau	<b>33</b>
----------------------	-----------

Kompaktgeräte - wieselflink und wendig _____	<b>36</b>
--	-----------

Radlader	<b>.54</b>
Kompaktlader _	<b>_55</b>
Große Radlader	<b>64</b>

Hubgerüst und Anbauteile	<b>80</b>
Anbauteile _____	<b>86</b>
Hubarmlängen _____	
Schnellwechseleinrichtung _____"	91

Schaufeln _	<b>.93</b>
Universalschaufel	<b>_95</b>
Felsschaufel _____	<b>_96</b>
HD-Felsschaufel _	<b>_96</b>
Erdbauschaufel	<b>97</b>



## Schaufellader

<b>Speziallader für jede Gelegenheit</b>	<b>.98</b>
Lader für den Tunnel- und Untertagebau _____	_98
Lader für die Holzwirtschaft _____	.102
Lader für die Industrie _____	.115
Geräteträger _____	.130
Telehandler _____	.133
Baggerlader _____	123



<b>Service und Wartung</b>	<b>.153</b>
----------------------------	-------------

<b>Dankeschön!</b>	<b>170</b>
--------------------	------------

<b>Technische Daten</b>	<b>158</b>
Kompaktlader _____	_158
Deltalader _____	_159
Selbstladende Dumper _____	_159
Radlader kompakt _____	_160
Radlader _____	_162
Baggerlader _____	_165
Laderaupen _____	_166
Telehandler _____	166



<b>Glossar</b>	<b>168</b>
Was ist?	