



**MEHR LEISTUNG
UND PRODUKTIVITÄT**

FR68

**LEISTUNGSSTARKE MASCHINE
MIT HOHEM DREHMOMENT**

**DREHBARE KABINE MIT
AUSGEZEICHNETER SICHT**

**ERWEITERBARE
LADEFLÄCHE**

LADEFLÄCHE



TECHNISCHE DATEN

MOTOR	Agco Power 74 LFTN -D5	
Max. Leistung		214 kW / 1 850 U/min
Drehmoment		1 100 Nm @ 1 500 U/min
Kraftstofftank		360 l
DEF-Tank		30 l
TRAKTION		180 kN
1. Gang		0 - 8 km/h
2. Gang		0 - 20 km/h
REIFEN		
Vorderachse (ausgeglichene Bogieachse)		26,5 in.
Hinterachse (ausgeglichene Bogieachse)		26,5 in.
LENKUNG		Proportional
Lenkwinkel		+/-43,5 °
HYDRAULIK		
Pumpenleistung		165 cm ³
Fördermenge		165 l/min @ 1 000 U/min
Betriebsdruck		24 MPa
Hydrauliktank		145 l
ELEKTRISCHE ANLAGE		
Spannung		24 V
Batterien		2 x 180 Ah
Drehstromgenerator		2 x 100 A
Beleuchtung		10+3 St.
KRAN		Mesera 92F
Max. Reichweite		10 m
Bruttohubmoment		130 kNm
Schwenkmoment		39 kNm
Schwenkwinkel		360 °
GREIFER		0,36 m ²
KABINE		Drehbar
Drehwinkel		350 °
ABMESSUNGEN		
Länge		10 005 / 10 605 mm
Bogiemitte - Mittelgelenk		2 036 mm
Mittelgelenk - Bogiemitte		3 407 / 4 007 mm
Radstand		5 443 / 6 043 mm
Breite - 710er Reifen		2 890 mm
Äußerer Wendekreis - 710er Reifen		8 662 / 9 524 mm
Transporthöhe		3 975 mm
Bodenfreiheit		625 mm
Mindestgewicht der Maschine		18 000 kg
LADERAUMOPTIONEN		
Tragfähigkeit		14 000 kg
Gesamtlänge		4 355 (4 955) mm
Laderaumerweiterung		0 - 600 mm
Laderaubreite		2 814 (3 344) mm
Querschnittsfläche		4,3-5,2 m ²

Bitte beachten Sie: Diese Informationen sind nominal und die genauen Zahlen können je nach Herstellungsabweichung variieren.