

## SO KRIEGST DU POWER AUF DIE KETTE.



Schluss mit festgefahrenen Situationen! Mit den Raupenfahrwerken von ADLER und **Bautec Machinery** stellen Sie Bohranlagen, Hebebühnen, Krane oder Erntemaschinen so aus, dass Standsicherheit und Manövrierfähigkeit in vielfältigen Einsatzgebieten optimal gewährleistet sind. Die teleskopierbaren ADLER-Raupenfahrwerke machen Ihre Maschine zum flexiblen Off-Roader.

- ideal einsetzbar für industrielle, land- und bauwirtschaftliche Maschinen
- Fahrwerk wahlweise starr oder hydraulisch teleskopierbar
- extrem robuste Bauweise
- zwei Geschwindigkeitsstufen (optional)
- auf Wunsch kundenspezifische Anpassungen möglich

ADLER Raupenfahrwerk F-Serie	F 17	F 25	F 30	F 35	F 45
Traglast inkl. Fahrwerk (kg)	1.700	2.500	3.000	3.500	4.500
Traglast exkl. Fahrwerk (kg)	1.380	2.110	2.550	2.815	3.660
Gewicht (kg)	320	390	450	685	840
Länge (mm)	1.344	1.446	1.699	1.728	1.903
Breite min. (mm)	725	775	780	835	1.000
Breite max. (mm)	1.125	1.175	1.180	1.235	1.400
Höhe (mm)	336	336	336	418	418
Kettenbreite (mm)	180	230	250	250	300
Überfahrhöhe (mm)	182	182	168	232	218
Aufbauhöhe (mm)	286	289	285	349	358
Geschwindigkeit (km/h)	2,8	2,8	2,8	2,9/5,1	2,9/5,1
Max. Ölfluss je Motor (l/min.)	20	20	20	35	35
Max. Drehmoment je Motor (Nm)	1.443	1.443	1443	3317/ 1864	3317/ 1864
Max. Druck (bar)	200	200	200	200	200

