



### **David Neumann Arbeitsbühnenvermietung**

Am Koppelberg 6 | 17489 Greifswald © 03834 500 479 | © 03834 56 65 808 | mobil 0171 78 63 272 neumann-arbeitsbuehnen@gmx.de

www.neumann-arbeitsbuehnenvermietung.de

# Das Unternehmen

Bei der Neumann Arbeitsbühnenvermietung handelt es sich um ein Familienunternehmen mit Sitz in Greifswald.

am 1. September 1990 von Hartmut Neumann als "Prüf- und Servicedienst für mechanische Dreh- und Anhängeleitern" gegründet

| 1991 wurde die erste Arbeitsbühne zur Vermietung angeschafft

seither ständige Mietparkerweiterungen – die Vermietung von Arbeitsbühnen wurde zum Hauptgeschäft

im Januar 2002 wurde der Sohn David Neumann zum Inhaber der Neumann Arbeitsbühnenvermietung

# Die Leistungen

Zu unserem Angebot zählen folgende Leistungen:

| Vermietung von Arbeitsbühnen

(bei Bedarf auch mit Bedienpersonal)

| Baumpflegearbeiten und Baumfällung

| Dachrinnenservice (z.B. Reinigungen)

| Sachkundiger für Arbeitsbühnen (UVV-Prüfung)

Alle Informationen dieser Broschüre finden Sie auch auf unserer Homepage: www.neumann-arbeitsbuehnenvermietung.de

# Unser Fuhrpark im Überblick



# Sie wissen schon genau, was Sie wollen?

Senden Sie uns gern direkt Ihre Reservierung unter:

www.neumann-arbeitsbuehnenvermietung.de/kontakt







Teleskop
10,50 m
8,50 m
0,7 x 0,7 m
endlos
max. 120 kg
1,48 m, min. 078 m
1,80 m
5,60 m
3,45 m
980 kg
230 V
hydraulisch

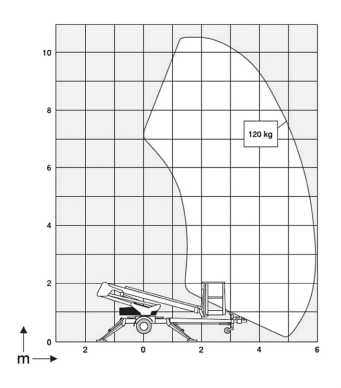




# Anhänger-Arbeitsbühne

10,5 m T

Teleskop



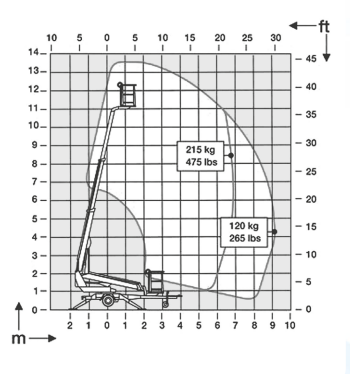
Arbeitsbühnentyp	Teleskop
Maximale Arbeitshöhe	13,50 m
Maximale Plattformhöhe	11,50 m
Abmessungen Arbeitskorb	0,7 x 1,30 m
Schwenkbereich	endlos
Korbdrehung	2 x 45°
Bühnentragkraft	max. 215 kg
Transportbreite	1,80 m
Transporthöhe	2,05 m
Transportlänge	5,90 m
Abstützbreite	4,20 m
Gesamtgewicht	1.600 kg
Antrieb	Dieselmotor / 230 V
Abstützung	hydraulisch





# Anhänger-Arbeitsbühne 13,5 m T

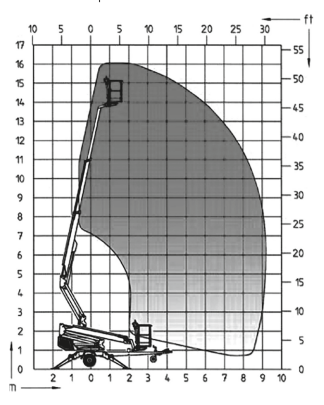
Teleskop





# Anhänger-Arbeitsbühne 16 m XT

Gelenk-Teleskop



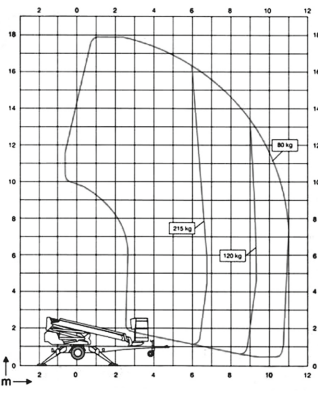
Gelenk-Teleskop
16,00 m
14,00 m
0,7 x 1,30 m
endlos
2 x 45°
max. 215 kg
1,80 m
2,30 m
6,00 m
4,20 m
2.000 kg
Dieselmotor / 230 V
hydraulisch





# Anhänger-Arbeitsbühne 18 m XT I

Gelenk-Teleskop



Arbeitsbühnentyp	Gelenk-Teleskop
Maximale Arbeitshöhe	18,00 m
Maximale Plattformhöhe	16,00 m
Abmessungen Arbeitskorb	0,7 x 1,30 m
Schwenkbereich	endlos
Korbdrehung	2 x 45°
Bühnentragkraft	max. 215 kg
Transportbreite	1,80 m
Transporthöhe	2,30 m
Transportlänge	6,60 m
Abstützbreite	4,20 m
Gesamtgewicht	2.100 kg
Antrieb	Dieselmotor / 230 V
Abstützung	hydraulisch







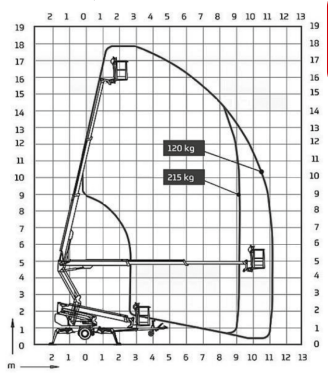
Arbeitsbühnentyp	Gelenk-Teleskop
Maximale Arbeitshöhe	18,00 m
Maximale Plattformhöhe	16,00 m
Abmessungen Arbeitskorb	0,7 x 1,30 m
Schwenkbereich	endlos
Korbdrehung	2 x 90°
Bühnentragkraft	max. 215 kg
Transportbreite	1,95 m
Transporthöhe	2,30 m
Transportlänge	6,70 m
Abstützbreite	4,30 m
Gesamtgewicht	2.300 kg
Antrieb	Dieselmotor / 230 V
Abstützung	hydraulisch

# DBB4-50 04 79



# Anhänger-Arbeitsbühne 18 m XT II

Gelenk-Teleskop



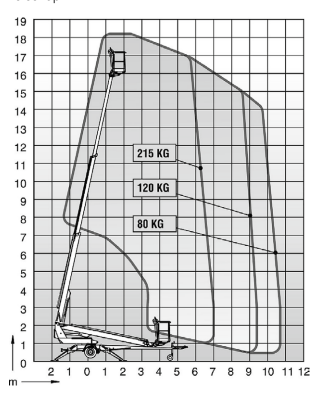
Arbeitsbühnentyp	Teleskop
Maximale Arbeitshöhe	18,00 m
Maximale Plattformhöhe	16,00 m
Abmessungen Arbeitskorb	0,7 x 1,30 m
Schwenkbereich	endlos
Korbdrehung	2 x 45°
Bühnentragkraft	max. 215 kg
Transportbreite	1,80 m
Transporthöhe	2,05 m
Transportlänge	7,42 m
Abstützbreite	4,20 m
Gesamtgewicht	1.840 kg
Antrieb	Dieselmotor / 230 V
Abstützung	hydraulisch





# Anhänger-Arbeitsbühne 18 m T

Teleskop

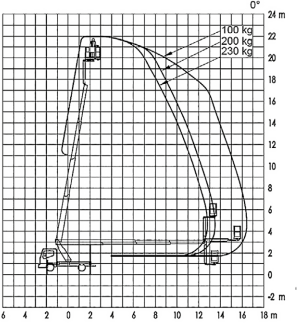




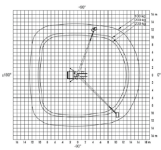
# **LKW-Arbeitsbühne** (Nissan / Ruthmann)

# 22 m / 3,5 t

Teleskop mit beweglichem Korbarm



Arbeitsbühnentyp	Teleskop mit bewegl. Korbarm
Maximale Arbeitshöhe	22 m
Maximale Plattformhöhe	20 m
Abmessungen Arbeitskorb	0,7 x 1,40 m
Schwenkbereich	450°
Korbdrehung	2 x 85°
Bühnentragkraft	max. 230 kg
Transportbreite	2,20 m
Transporthöhe	3,01 m
Transportlänge	6,90 m
Abstützbreite	2,20 - 3,65 m
Gesamtgewicht	3.500 kg
Antrieb	Dieselmotor
Abstützung	hydraulisch, variabel

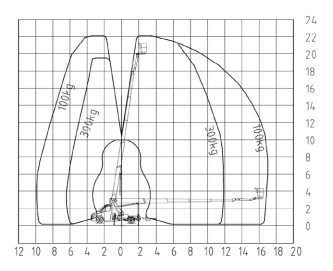




# **LKW-Arbeitsbühne** (Mercedes / Palfinger)

22 m / 3,5 t

Teleskop mit beweglichem Korbarm



Arbeitsbühnentyp	Teleskop mit Korbarm
Maximale Arbeitshöhe	22 m
Maximale Plattformhöhe	20 m
Abmessungen Arbeitskorb	0,70 x 1,40 m
Schwenkbereich	2 x 225°
Korbdrehung	2 x 85°
Bühnentragkraft	max. 300 kg
Transportbreite	2,20 m
Transporthöhe	3,00 m
Transportlänge	7,50 m
Abstützbreite	2,20 - 3,65 m
Gesamtgewicht	3.350 kg
Antrieb im Arbeitskorb	Dieselmotor / 230 V
Abstützung	hydraulisch, Automatik





Teleskop mit Korbarm
24,55 m
22,55 m
0,70 x 1,40 m
2 x 225°
2 x 85°
max. 230 kg
2,20 m
3,01 m
7,90 m
3,60 m - 3,40 m
3.360 kg
Dieselmotor / 230 V
hydraulisch, Automatik

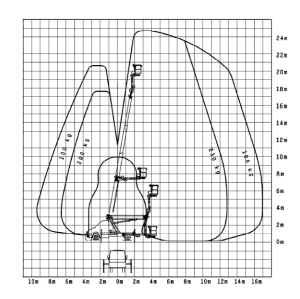




# **LKW-Arbeitsbühne** (Mercedes / Palfinger)

25 m / 3,5 t

Teleskop mit beweglichem Korbarm



Arbeitsbühnentyp	Teleskop mit bewegl. Korbarm
Maximale Arbeitshöhe	27,00 m
Maximale Plattformhöhe	25,00 m
Abmessungen Arbeitskorb	0,8 x 1,60 m
Schwenkbereich	540°
Korbdrehung	± 80°
Bühnentragkraft	max. 350 kg
Transportbreite	2,55 m
Transporthöhe	3,55 m
Transportlänge	8,20 m
Abstützbreite	2,55 - 4,10 m
Gesamtgewicht	11.000 kg
Antrieb/im Arbeitskorb	Dieselmotor / 230 V
Abstützung	hydraulisch, voll variabel

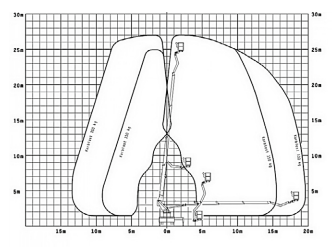




# **LKW-Arbeitsbühne** (Mercedes / Palfinger)

27 m / 11 t Allrad

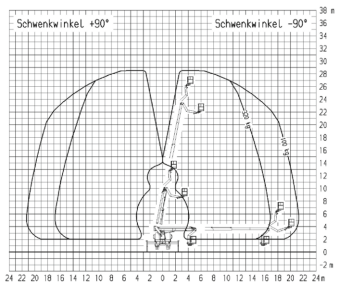
Teleskop mit beweglichem Korbarm, Einzelbereifung





# LKW-Arbeitsbühne 28,5 m / 7,49 t (MAN / Ruthmann)

Teleskop mit beweglichem Korbarm



Arbeitsbühnentyp	Teleskop mit bewegl. Korbarm
Maximale Arbeitshöhe	28,5 m
Maximale Plattformhöhe	26,5 m
Schwenkbereich	500°
Abmessung Arbeitskorb	0,86 x 1,70 m
Korbdrehung	2 x 90°
Bühnentragkraft	max. 320 kg
Transportbreite	2,52 m
Transporthöhe	3,54 m
Transportlänge	8,20 m
Abstützbreite	2,52 - 5,30 m
Gesamtgewicht	7,49 t
Antrieb/im Arbeitskorb	Dieselmotor / 230 V
Abstützung	hydraulisch, variabel, Automatik

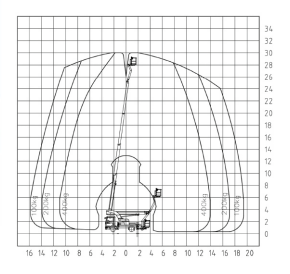




# **LKW-Arbeitsbühne** (MAN / Palfinger)

30 m / 7,49 t

Teleskop mit beweglichem Korbarm



Arbeitsbühnentyp	Teleskop mit bewegl. Korbarm
Maximale Arbeitshöhe	30,00 m
Maximale Plattformhöhe	28,00 m
Schwenkbereich	540°
Abmessung Arbeitskorb	0,80 x 1,80 m
Korbdrehung	2 x 85°
Bühnentragkraft	max. 400 kg
Transportbreite	2,55 m
Transporthöhe	3,45 m
Transportlänge	7,65 m
Abstützbreite	2,55 - 5,05 m
Gesamtgewicht	7,49 t
Antrieb/im Arbeitskorb	Dieselmotor / 230 V
Abstützung	hydraulisch, variabel, Automatik





	1
n 🚜 🚤	

Arbeitsbühnentyp	Teleskop mit bewegl. Korbarm
Maximale Arbeitshöhe	35,00 m
Maximale Plattformhöhe	33,00 m
Abmessungen Arbeitskorb	0,8 x 1,80 m
Schwenkbereich	540°
Korbdrehung	+/- 80°
Bühnentragkraft	max. 350 kg
Transportbreite	2,54 m
Transporthöhe	3,68 m
Transportlänge	9,40 m
Abstützbreite	2,55 - 4,40 m
Gesamtgewicht	18 t
Antrieb/im Arbeitskorb	Dieselmotor / 230 V
Abstützung	hydraulisch, variabel, Automatik



### **LKW-Arbeitsbühne** (MAN / Palfinger)

35 m / 18 t **Allrad** 

Teleskop mit beweglichem Korbarm, Finzelhereifung

Emzerberenang	<u> </u>		40m
			100
			35m
			30m
	<b>V</b> -		25m
			20m
		350	15m
		350 kg Korblast	100 kg Korblast
			5m

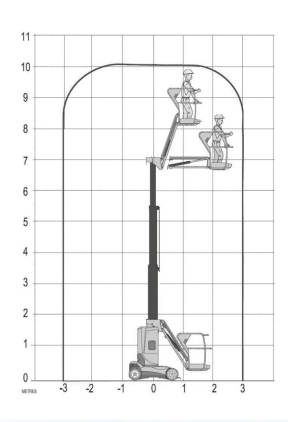


Arbeitsbühnentyp	Teleskopmast mit bewegl. Korbarm
Maximale Arbeitshöhe	10,00 m
Maximale Plattformhöhe	8,00 m
Abmessungen Arbeitskorb	0,98 x 0,68 m
Schwenkbereich	345°
Bühnentragkraft	max. 200 kg
Transportbreite	1,00 m
Transporthöhe	1,99 m
Transportlänge	2,65 m
Abstützbreite	
Gesamtgewicht	2.750 kg
Antrieb	Batterie

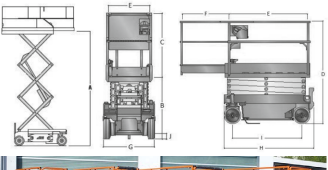




### **Teleskopmast-Arbeitsbühne** 10 m



# Scheren-Arbeitsbühnen Elektro





# **8 m kurz** maximale Arbeitshöhe 7,72 m

A – Plattformhöhe	5,72 m
B – Plattformhöhe eingefahren	0,90 m
C – Plattformhöhe Geländehöhe	1,10 m
D – Durchfahrtshöhe (Geländer unten)	1,59 m
E - Plattformgröße	0,76 x 1,87 m
F - Plattformausschub	0,90 m
G - Gesamtbreite	0,76 m
H - Gesamtlänge	1,87 m
I - Radstand	1,60 m
J - Bodenfreiheit	0,09 m
Tragfähigkeit	230 kg
Tragfähigkeit des Plattformausschubs	120 kg
Gesamtgewicht	1.506 kg
may Rodondruck	8 65 kg/cm <sup>2</sup>

## **10 m** maximale Arbeitshöhe 9,77 m

A - Plattformhöhe	7,77 m
B – Plattformhöhe eingefahren	1,23 m
C – Plattformhöhe Geländehöhe	1,10 m
D – Durchfahrtshöhe (Geländer unten)	1,94 m
E – Plattformgröße	0,76 x 2,30 m
F - Plattformausschub	0,90 m
G - Gesamtbreite	0,76 m
H - Gesamtlänge	2,30 m
I - Radstand	1,88 m
J - Bodenfreiheit	0,09 m
Tragfähigkeit	bis 8,10 m - 360 kg ab 8,10 m - 230 kg
Tragfähigkeit des Plattformausschubs	120 kg
Gesamtgewicht	2.200 kg
max. Bodendruck	6,33 kg/cm²

# 6,5 m

### maximale Arbeitshöhe 6,50 m

•
4,50 m
0,79 m
1,10 m
1,89 m
0,69 x 1,35 m
0,55 m
0,76 m
1,46 m
1,08 m
0,06 m
227 kg
115 kg
880 kg
8,86 kg/cm²

### 8 m

### maximale Arbeitshöhe 8,10 m

A – Plattformhöhe	6,10 m
B – Plattformhöhe eingefahren	1,10 m
C – Plattformhöhe Geländehöhe	1,10 m
D – Durchfahrtshöhe (Geländer unten)	1,82 m
E - Plattformgröße	0,76 x 2,30 m
F - Plattformausschub	0,90 m
G - Gesamtbreite	0,76 m
H - Gesamtlänge	2,30 m
I - Radstand	1,88 m
J - Bodenfreiheit	0,09 m
Tragfähigkeit	360 kg
Tragfähigkeit des Plattformausschubs	120 kg
Gesamtgewicht	2.065 kg
max. Bodendruck	6,33 kg/cm²

### 12 m

### maximale Arbeitshöhe 11,68 m

A - Plattformhöhe	9,68 m
B – Plattformhöhe eingefahren	1,26 m
C – Plattformhöhe Geländehöhe	1,10 m
D – Durchfahrtshöhe (Geländer unten)	1,97 m
E - Plattformgröße	1,12 x 2,50 m
F - Plattformausschub	1,27 m
G - Gesamtbreite	1,17 m
H - Gesamtlänge	2,50 m
I - Radstand	2,09 m
J - Bodenfreiheit	0,13 m
Tragfähigkeit	bis 9,90 m - 450 kg ab 9,90 m - 320 kg
Tragfähigkeit des Plattformausschubs	120 kg
Gesamtgewicht	2.870 kg
max. Bodendruck	6,90 kg/cm²



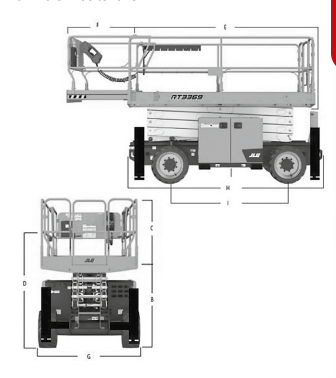
Plattformhöhe	max.10,00 m
B – Plattformhöhe eingefahren	1,50 m
C – Plattformhöhe Geländehöhe	1,14 m
D – Durchfahrtshöhe (Geländer unten)	1,80 m
E – Plattformgröße	1,60 x 3,30 m
F - Plattformausschub	1,07 m
G - Gesamtbreite	1,76 m
H - Gesamtlänge	3,53 m
I - Radstand	2,70 m
Bodenfreiheit	0,24 m
Tragfähigkeit: Innenbereich	4 Personen = 454 kg
Tragfähigkeit: Außenbereich	2 Personen = 454 kg
Tragfähigkeit des Plattformausschubes	136 kg
Gesamtgewicht	4.320 kg





# Scheren-Arbeitsbühne Diesel 12 m (Allrad, automatische Abstützung)

Maximale Arbeitshöhe 12 m



Arbeitsbühnentyp	Teleskop mit bewegl. Korbarm
Maximale Arbeitshöhe	16,00 m
Maximale Plattformhöhe	14,00 m
Abmessungen Arbeitskorb	0,75 x 1,80 m
Schwenkbereich	endlos
Korbdrehung	2 x 90°
Bühnentragkraft	max. 270 kg
Transportbreite	2,34 m
Transporthöhe	2,40 m
Transportlänge	8,85 m
Gesamtgewicht	7.900 kg
Antrieb	Dieselmotor, Allrad, Pendelachse



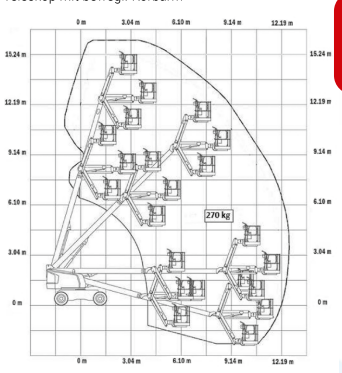


# **Selbstfahrer | Boom-Lift**

16 m

Ε

Teleskop mit bewegl. Korbarm

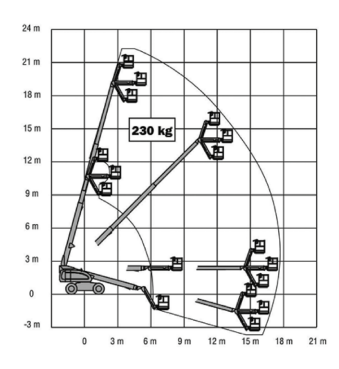




## Selbstfahrer | Boom-Lift

22 m

Teleskop mit bewegl. Korbarm



Arbeitsbühnentyp	Teleskop mit bewegl. Korbarm
Maximale Arbeitshöhe	22,00 m
Maximale Plattformhöhe	20,00 m
Abmessungen Arbeitskorb	0,80 x 1,80 m
Schwenkbereich	endlos
Korbdrehung	2 x 90°
Bühnentragkraft	max. 230 kg
Transportbreite	2,44 m
Transporthöhe	2,56 m
Transportlänge	9,55 m
Gesamtgewicht	13.500 kg
Antrieb	Dieselmotor, Allrad, Pendelachse

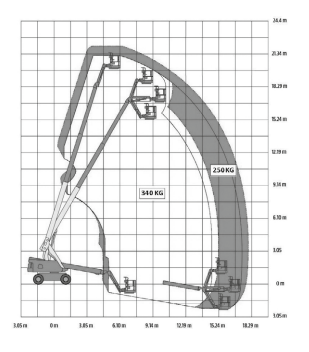




# Selbstfahrer | Boom-Lift

22 m

Teleskop mit bewegl. Korbarm



Arbeitsbühnentyp	Teleskop mit bewegl. Korbarm
Maximale Arbeitshöhe	22,00 m
Maximale Plattformhöhe	20,00 m
Abmessungen Arbeitskorb	0,91 x 1,83 m
Schwenkbereich	endlos
Korbdrehung	2 x 90°
Bühnentragkraft	max. 340 kg
Transportbreite	2,48 m
Transporthöhe	2,57 m
Transportlänge	10,75 m
Gesamtgewicht	12.000 kg
Antrieb	Dieselmotor, Allrad, Pendelachse



