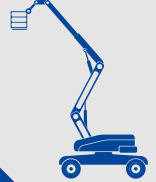


# WIESECKER® GROUP

**EINFACH  
MIETEN!**

## Mietkatalog

### Teleskop- und Gelenkteleskop- Arbeitsbühnen Diesel-Allrad / Hybrid



Sicheres Arbeiten in jeder Höhe!



**Bundesweite Vermietung**

 **0800 97 97 111**

dispo@rentlift.de · www.rentlift.de



## Qualität, Arbeitsschutz, Sicherheit

Wir arbeiten nach den Empfehlungen der Gesellschaft QAS – Qualität / Arbeitsschutz / Sicherheit. Durch unsere jährlichen Prüfungen und Unterweisungen gewährleisten wir 100 % Sicherheit für unsere Kunden und Mitarbeiter.



# Inhalt

<b>Vorteile und Einsatzmöglichkeiten</b>	<b>04</b>
<b>Geräteverfügbarkeit in Deutschland und Europa</b>	<b>05</b>
<b>Arbeitshöhe 13 Meter</b> Gelenk-Teleskoparbeitsbühne (Diesel-Allrad / Elektro)	<b>06</b>
<b>Arbeitshöhe 14 Meter</b> Teleskoparbeitsbühne (Diesel-Allrad)	<b>07</b>
<b>Arbeitshöhe 16 Meter</b> Gelenk-Teleskoparbeitsbühne (Diesel-Allrad / Elektro)	<b>08</b>
<b>Arbeitshöhe 16 Meter</b> Teleskoparbeitsbühne (Diesel-Kette)	<b>09</b>
<b>Arbeitshöhe 16 Meter</b> Teleskoparbeitsbühne (Diesel-Allrad)	<b>10</b>
<b>Arbeitshöhe 16 Meter</b> Gelenk-Teleskoparbeitsbühne (Diesel-Allrad)	<b>11</b>
<b>Arbeitshöhe 17 Meter</b> Gelenk-Teleskoparbeitsbühne (Diesel-Allrad / Elektro)	<b>12</b>
<b>Arbeitshöhe 17 Meter</b> Gelenk-Teleskoparbeitsbühne (Diesel-Allrad)	<b>13</b>
<b>Arbeitshöhe 20 Meter</b> Gelenk-Teleskoparbeitsbühne (Diesel/Elektro)	<b>14</b>
<b>Arbeitshöhe 20 Meter</b> Teleskoparbeitsbühne (Diesel-Allrad)	<b>15</b>
<b>Arbeitshöhe 20 Meter</b> Teleskoparbeitsbühne (Diesel-Kette)	<b>16</b>
<b>Arbeitshöhe 20 Meter</b> Gelenk-Teleskoparbeitsbühne (Diesel-Allrad)	<b>17</b>
<b>Arbeitshöhe 21 Meter</b> Gelenk-Teleskoparbeitsbühne (Diesel-Allrad / Elektro)	<b>18</b>
<b>Arbeitshöhe 22 Meter</b> Teleskoparbeitsbühne (Diesel-Kette)	<b>19</b>
<b>Arbeitshöhe 22 Meter</b> Teleskoparbeitsbühne (Diesel-Kette)	<b>20</b>
<b>Arbeitshöhe 25 Meter</b> Teleskoparbeitsbühne (Diesel-Allrad)	<b>21</b>
<b>Arbeitshöhe 26 Meter</b> Gelenk-Teleskoparbeitsbühne (Diesel-Allrad / Elektro)	<b>22</b>
<b>Arbeitshöhe 26 Meter</b> Teleskoparbeitsbühne (Diesel-Allrad)	<b>23</b>
<b>Arbeitshöhe 26 Meter</b> Gelenk-Teleskoparbeitsbühne (Diesel-Allrad)	<b>24</b>
<b>Arbeitshöhe 28 Meter</b> Gelenk-Teleskoparbeitsbühne (Diesel-Allrad / Elektro)	<b>25</b>
<b>Arbeitshöhe 28 Meter</b> Teleskoparbeitsbühne (Diesel-Allrad)	<b>26</b>
<b>Arbeitshöhe 32 Meter</b> Gelenk-Teleskoparbeitsbühne (Diesel-Allrad)	<b>27</b>
<b>Arbeitshöhe 32 Meter</b> Teleskoparbeitsbühne (Diesel-Allrad)	<b>28</b>
<b>Arbeitshöhe 34 Meter</b> Teleskoparbeitsbühne (Diesel-Allrad)	<b>29</b>
<b>Arbeitshöhe 39 Meter</b> Teleskoparbeitsbühne (Diesel-Allrad)	<b>30</b>
<b>Arbeitshöhe 40 Meter</b> Gelenk-Teleskoparbeitsbühne (Diesel-Allrad)	<b>31</b>
<b>Arbeitshöhe 42 Meter</b> Gelenk-Teleskoparbeitsbühne (Diesel-Allrad)	<b>32</b>
<b>Arbeitshöhe 43 Meter</b> Teleskoparbeitsbühne (Diesel-Allrad)	<b>33</b>
<b>Arbeitshöhe 43 Meter</b> Gelenk-Teleskoparbeitsbühne (Diesel-Allrad)	<b>34</b>
<b>Arbeitshöhe 48 Meter</b> Teleskoparbeitsbühne (Diesel-Allrad)	<b>35</b>
<b>Arbeitshöhe 48 Meter</b> Gelenk-Teleskoparbeitsbühne (Diesel-Allrad)	<b>36</b>
<b>Arbeitshöhe 57 Meter</b> Teleskoparbeitsbühne (Diesel-Allrad)	<b>37</b>
<b>Bundesweite Bedienschulung · Bedienerausweis</b>	<b>38</b>
<b>So erreichen Sie uns bundesweit</b>	<b>39</b>
<b>Überblick Mietgeräte</b>	<b>40</b>

**Hinweis:** Die aufgeführten Geräte sind standardisierte Beispiele und stellen nur einen Auszug unseres Mietprogramms dar. Spezielle Ausführungen oder Gerätetypen können Sie separat in unserer Zentral-disposition anfragen. Wir beraten Sie gern! ☎ **0800 97 97 111** · [dispo@rentlift.de](mailto:dispo@rentlift.de) · [www.rentlift.de](http://www.rentlift.de)

# Vorteile

## von Gelenk-Teleskoparbeitsbühnen:

- + große Bodenfreiheit
- + höchste Beweglichkeit, da sämtliche Bewegungen vom Arbeitskorb aus bedienbar sind
- + flexibles Arbeiten auf jeder Höhe
- + ideal für Arbeiten die nicht direkt unter der Einsatzstelle stattfinden
- + große seitliche Reichweite
- + Modelle mit schmaler Bauform für Baustellen mit wenig Platz
- + viele Modelle sind mit einem extra Korbarm ausgestattet für mehr Flexibilität
- + maximale Standsicherheit durch Vollgummireifen
- + viele Modelle mit Allradantrieb und hervorragender Steigfähigkeit
- + enorme Zeitersparnis, da bei Versatzfahrten das Absenken des Arbeitskorbes bei vielen Modellreihen nicht notwendig ist
- + 230-Volt-Versorgung auf der Arbeitsplattform möglich

Für weitere Informationen kontaktieren Sie unsere Zentralsdisposition kostenfrei unter ☎ 0800 97 97 111 oder besuchen Sie uns auf [www.rentlift.de](http://www.rentlift.de).

# Einsatzgebiete

## von Gelenk-Teleskoparbeitsbühnen:

- ✓ überwiegend im Außenbereich
- ✓ für den Stahl- und Hallenbau
- ✓ bei Industriemontagen und Installationsarbeiten
- ✓ für Reinigungs- sowie Wartungsarbeiten
- ✓ im Rahmen von Veranstaltungen
- ✓ für Brückeninspektionen und Reparaturen
- ✓ beim Anbringen von Lichtwerbung
- ✓ in Fertigungsstraßen



# Geräteverfügbarkeit

## Deutschland

Durch bundesweit eigene Mietstandorte sowie durch unsere erfolgreiche Zusammenarbeit mit Partnerbetrieben sind wir deutschlandweit so gut vernetzt, dass wir Ihnen zu fast 100 Prozent im gesamten Bundesgebiet passende Mietgeräte zur Verfügung stellen können.

Auf Anfrage erhalten Sie von uns eine bundesweit gültige Mietpreisliste und entsprechende Transportstaffeln für Ihre Kalkulation. Nutzen Sie unseren Service!

## Europa

Durch Partnerbetriebe in Europa können wir Ihnen auch in folgenden Ländern die gewünschten Geräte zur Verfügung stellen:

- ✓ Belgien
- ✓ Österreich
- ✓ Frankreich
- ✓ Polen
- ✓ Luxemburg
- ✓ Tschechien
- ✓ Niederlande
- ✓ Ungarn



## Gelenk-Teleskoparbeitsbühne

# Arbeitshöhe 13 Meter

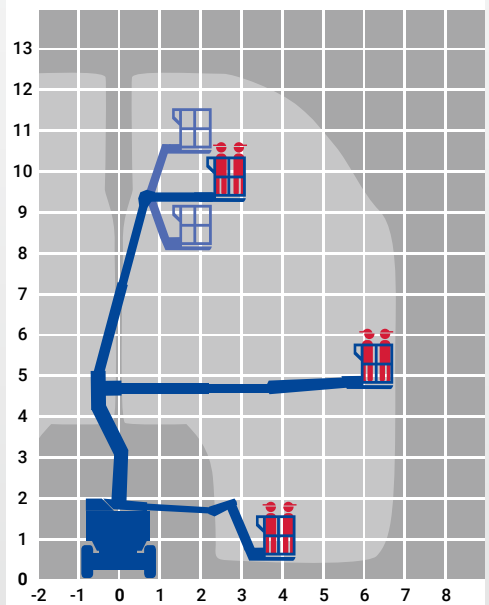
Hybrid-Antrieb möglich



Spezifikationen	Elektro/Diesel*
Arbeitshöhe	12,52 m
Plattformhöhe	10,52 m
Fahren in Höhe bis	10,52 m
max. seitliche Reichweite	6,78 m
Knickpunkthöhe	4,57 m
Arbeitskorbgröße	0,76 m × 1,42m
Korbdrehung	ja
Korbarm/3D	ja/ja*
Schwenkbereich	355°
Traglast	227 kg
Transporthöhe	2,00 m
Transportlänge	5,64 m
Transportbreite	1,73 m
Gesamtgewicht	5 632 kg
zul. Personenzahl	2 Personen
Antriebsart	Elektro/Diesel*
Allrad	ja
Steigfähigkeit	30 %

\* ausstattungsabhängig

### Arbeitsbereich in Metern



Teleskoparbeitsbühne

# Arbeitshöhe 14 Meter

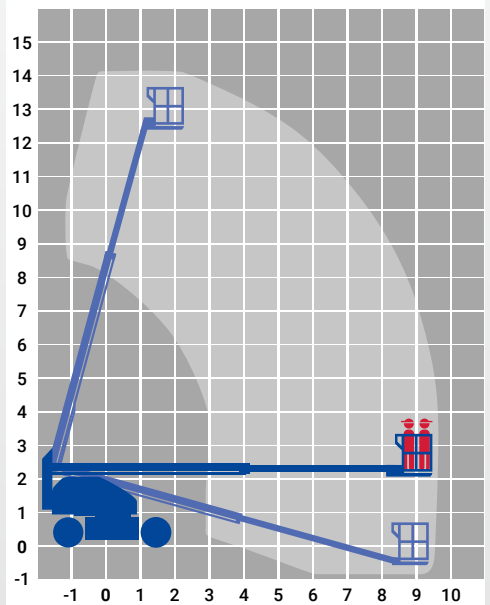


Allrad-Antrieb

Spezifikationen	Diesel-Allrad
Arbeitshöhe	14,20 m
Plattformhöhe	12,20 m
Fahren in Höhe bis	12,20 m
max. seitliche Reichweite	9,65 m
Knickpunkthöhe	–
Arbeitskorbgröße	0,76 – 0,91 m × 1,83 m
Korbdrehung	ja
Korbarm / 3D	ja / ja*
Schwenkbereich	360°
Traglast	227 kg
Transporthöhe	2,49 m
Transportlänge	7,39 m
Transportbreite	2,30 m
Gesamtgewicht	5 248 kg
zul. Personenzahl	2 Personen
Antriebsart	Diesel
Allrad	ja*
Steigfähigkeit	40 %

\* ausstattungsabhängig

## Arbeitsbereich in Metern



## Gelenk-Teleskoparbeitsbühne

# Arbeitshöhe 16 Meter

Hybrid-Antrieb möglich



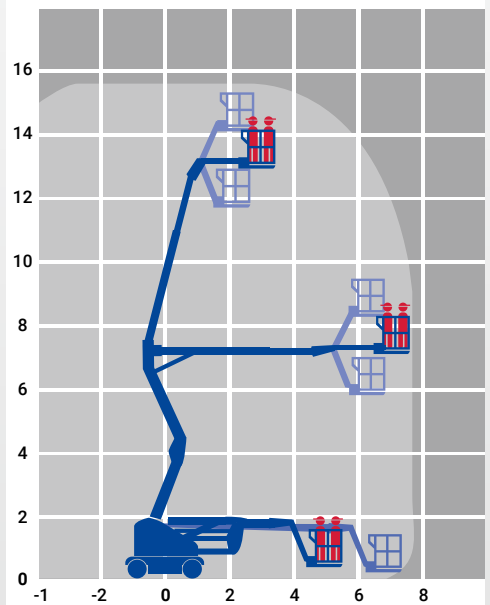
### Spezifikationen

Elektro/Diesel\*

Arbeitshöhe	15,72 m
Plattformhöhe	13,72 m
Fahren in Höhe bis	13,72 m
max. seitliche Reichweite	7,89 m
Knickpunkthöhe	7,70 m
Arbeitskorbgröße	0,76 m × 1,52 m
Korbdrehung	ja
Korbarm/3D	ja/ja*
Schwenkbereich	360°
Traglast	230 kg
Transporthöhe	2,01 m
Transportlänge	6,45 m
Transportbreite	1,75 m
Gesamtgewicht	6 700 kg
zul. Personenzahl	2 Personen
Antriebsart	Elektro/Diesel*
Allrad	ja*
Steigfähigkeit	30 %

\* ausstattungsabhängig

### Arbeitsbereich in Metern





## Teleskoparbeitsbühne

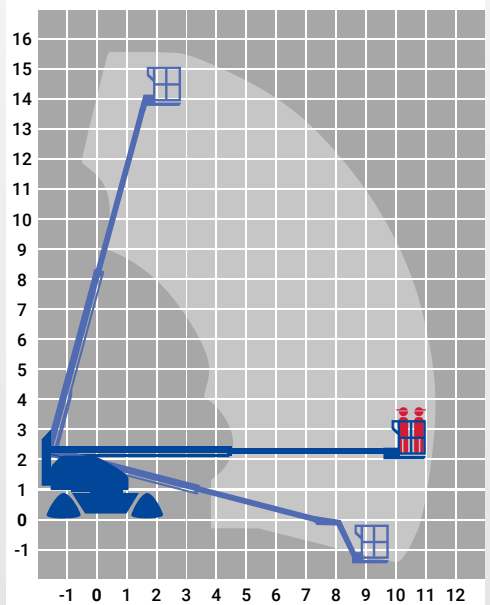
# Arbeitshöhe 16 Meter



Spezifikationen	Diesel-Kette
Arbeitshöhe	15,72 m
Plattformhöhe	13,72 m
Fahren in Höhe bis	13,72 m
max. seitliche Reichweite	11,18 m
Knickpunkthöhe	–
Arbeitskorbgröße	0,76 – 0,91 m × 1,83 m
Korbdrehung	ja
Korbarm / 3D	ja / ja*
Schwenkbereich	360°
Traglast	227 kg
Transporthöhe	2,49 m
Transportlänge	6,80 m
Transportbreite	2,30 m
Gesamtgewicht	6 709 kg
zul. Personenzahl	2 Personen
Antriebsart	Diesel-Kette
Allrad	ja
Steigfähigkeit	40 %

\* ausstattungsabhängig

### Arbeitsbereich in Metern



## Teleskoparbeitsbühne

# Arbeitshöhe 16 Meter

hohe seitliche Reichweite



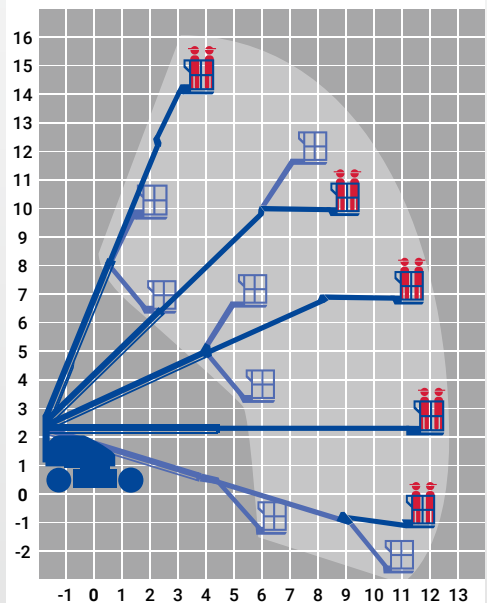
### Spezifikationen

Diesel-Allrad

Arbeitshöhe	16,09 m
Plattformhöhe	14,09 m
Fahren in Höhe bis	14,09 m
max. seitliche Reichweite	12,72 m
Knickpunkthöhe	–
Arbeitskorbgröße	0,91 m × 2,44 m
Korbdrehung	ja
Korbarm/3D	ja/ja*
Schwenkbereich	360°
Traglast	270 kg
Transporthöhe	2,39 m
Transportlänge	8,84 m
Transportbreite	2,31 m
Gesamtgewicht	7 850 kg
zul. Personenzahl	2 Personen
Antriebsart	Diesel
Allrad	ja
Steigfähigkeit	40 %

\* ausstattungsabhängig

### Arbeitsbereich in Metern



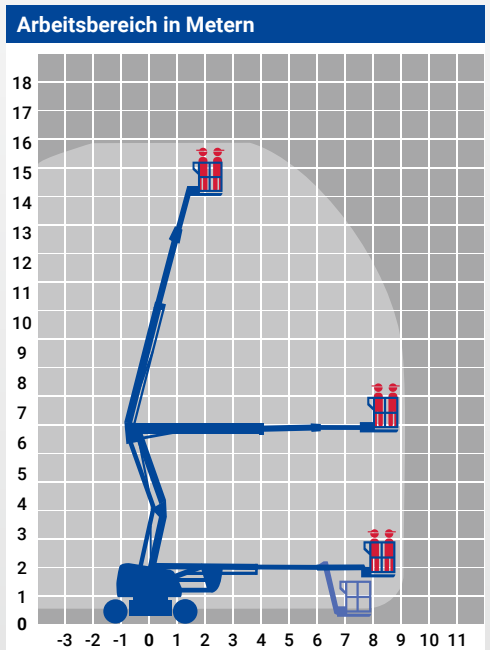
Gelenk-Teleskoparbeitsbühne

# Arbeitshöhe 16 Meter



Allrad-Antrieb

Spezifikationen	Diesel-Allrad
Arbeitshöhe	16,00 m
Plattformhöhe	14,00 m
Fahren in Höhe bis	14,00 m
max. seitliche Reichweite	9,10 m
Knickpunkthöhe	6,60 m
Arbeitskorbgröße	0,8 m × 1,80 m
Korbdrehung	ja
Korbarm / 3D	ja / ja*
Schwenkbereich	350°
Traglast	230 kg
Transporthöhe	2,16 m
Transportlänge	5,25 m
Transportbreite	2,25 m
Gesamtgewicht	6 850 kg
zul. Personenzahl	2 Personen
Antriebsart	Diesel
Allrad	ja
Steigfähigkeit	40 %



\* ausstattungsabhängig

## Gelenk-Teleskoparbeitsbühne

# Arbeitshöhe 17 Meter



auch Allrad möglich

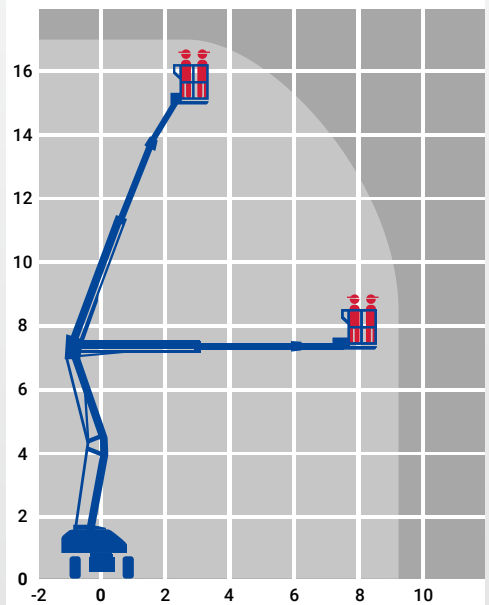


Hybrid-Antrieb möglich

Spezifikationen	Elektro/Diesel*
Arbeitshöhe	17,20 m
Plattformhöhe	15,20 m
Fahren in Höhe bis	15,20 m
max. seitliche Reichweite	9,40 m
Knickpunkthöhe	7,00 m
Arbeitskorbgröße	0,85 m × 1,80 m
Korbdrehung	ja
Korbarm/3D	ja/ja*
Schwenkbereich	360°
Traglast	225 kg
Transporthöhe	2,10 m
Transportlänge	4,80 m
Transportbreite	1,50 m–2,00 m*
Gesamtgewicht	5 000 kg
zul. Personenzahl	2 Personen
Antriebsart	Elektro/Diesel*
Allrad	ja*
Steigfähigkeit	45 %

\* ausstattungsabhängig

### Arbeitsbereich in Metern



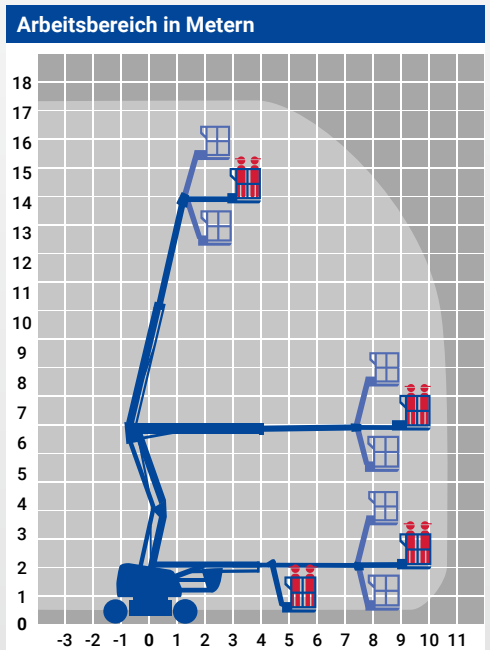
Gelenk-Teleskoparbeitsbühne

# Arbeitshöhe 17 Meter



Allrad-Antrieb

Spezifikationen	Diesel-Allrad
Arbeitshöhe	17,30 m
Plattformhöhe	15,30 m
Fahren in Höhe bis	15,30 m
max. seitliche Reichweite	10,60 m
Knickpunkthöhe	6,60 m
Arbeitskorbgröße	0,8 m × 1,80 m
Korbdrehung	ja
Korbarm / 3D	ja / ja*
Schwenkbereich	350°
Traglast	230 kg
Transporthöhe	2,16 m
Transportlänge	5,80 m
Transportbreite	2,25 m
Gesamtgewicht	7 950 kg
zul. Personenzahl	2 Personen
Antriebsart	Diesel
Allrad	ja
Steigfähigkeit	40 %



\* ausstattungsabhängig

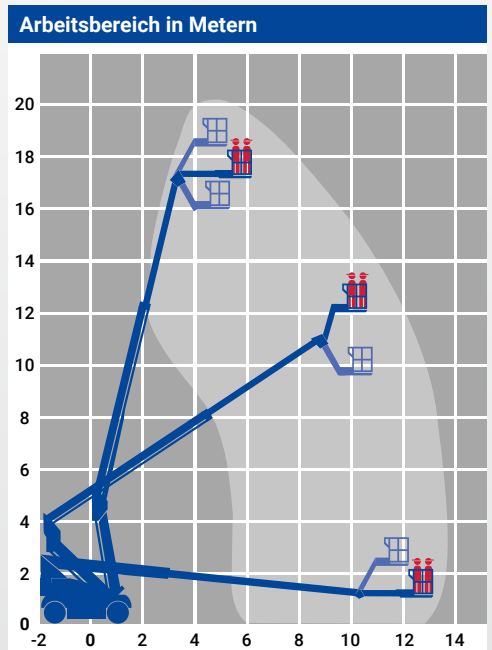
## Gelenk-Teleskoparbeitsbühne

# Arbeitshöhe 20 Meter



Spezifikationen	Elektro/Diesel*
Arbeitshöhe	20,29 m
Plattformhöhe	18,29 m
Fahren in Höhe bis	18,29 m
max. seitliche Reichweite	13,23 m
Knickpunkthöhe	3,00 m
Arbeitskorbgröße	0,76 m × 1,83 m
Korbdrehung	ja
Korbarm/3D	ja/ja*
Schwenkbereich	400°
Traglast	230 kg
Transporthöhe	2,57 m
Transportlänge	9,91 m
Transportbreite	2,44 m
Gesamtgewicht	7 170 kg
zul. Personenzahl	2 Personen
Antriebsart	Elektro/Diesel*
Allrad	ja*
Steigfähigkeit	30 %

\* ausstattungsabhängig



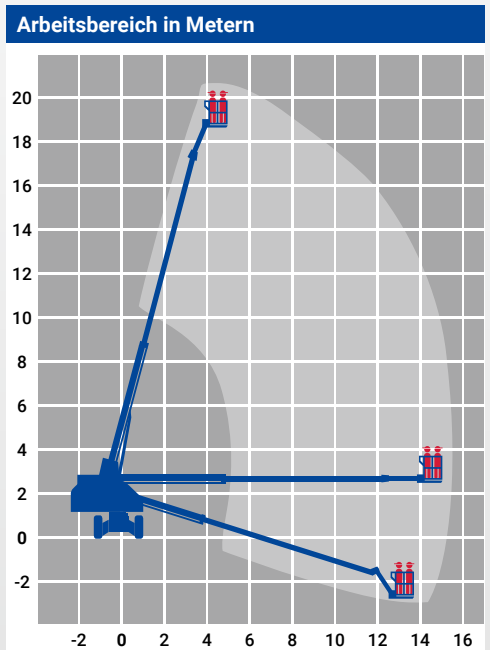
## Teleskoparbeitsbühne

# Arbeitshöhe 20 Meter



Spezifikationen	Diesel-Allrad
Arbeitshöhe	20,30 m
Plattformhöhe	18,30 m
Fahren in Höhe bis	18,30 m
max. seittl. Reichweite	15,50 m
Knickpunkthöhe	–
Arbeitskorbgröße	0,76–0,91 m × 1,83–2,44m*
Korbdrehung	ja
Korbarm/3D	ja/ja*
Schwenkbereich	360°
Traglast	227 kg
Transporthöhe	2,72 m
Transportlänge	8,51 m
Transportbreite	2,49 m
Gesamtgewicht	9 308 kg
zul. Personenzahl	2 Personen
Antriebsart	Diesel
Allrad	ja
Steigfähigkeit	45%

\* ausstattungsabhängig



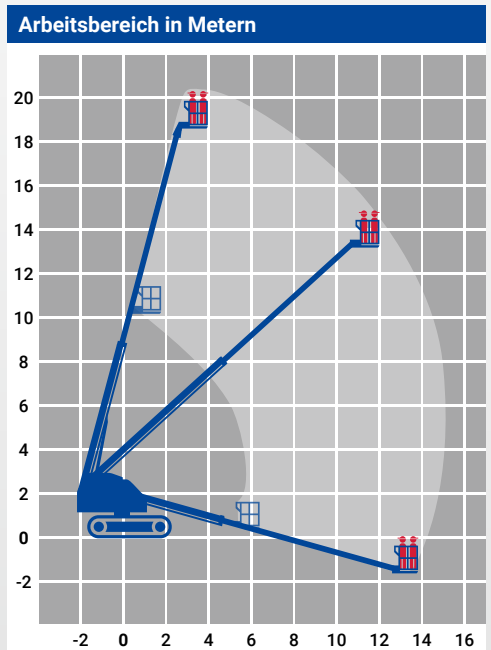
## Teleskoparbeitsbühne

# Arbeitshöhe 20 Meter



Spezifikationen	Diesel-Kette
Arbeitshöhe	20,36 m
Plattformhöhe	18,36 m
Fahren in Höhe bis	18,36 m
max. seitliche Reichweite	15,73 m
Knickpunkthöhe	–
Arbeitskorbgröße	0,91 m × 2,44 m
Korbdrehung	ja
Korbarm/3D	ja/ja*
Schwenkbereich	360°
Traglast	230 kg
Transporthöhe	2,56 m
Transportlänge	8,51 m
Transportbreite	2,49 m
Gesamtgewicht	10 230 kg
zul. Personenzahl	2 Personen
Antriebsart	Diesel-Kette
Allrad	nein
Steigfähigkeit	55 %

\* ausstattungsabhängig





Gelenk-Teleskoparbeitsbühne

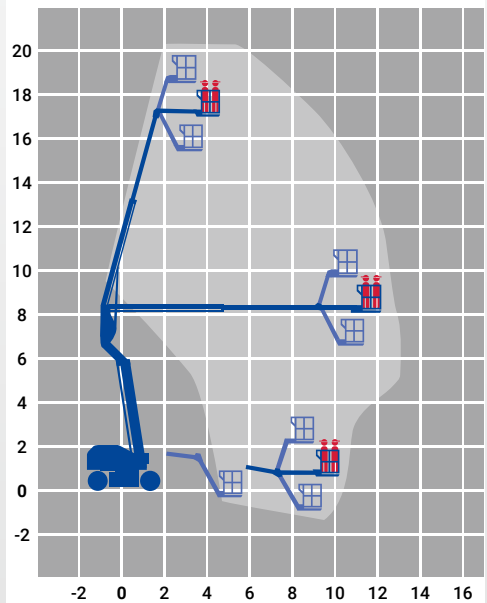
**Arbeitshöhe 20 Meter**



Spezifikationen	Diesel-Allrad
Arbeitshöhe	20,46 m
Plattformhöhe	18,46 m
Fahren in Höhe bis	18,46 m
max. seitliche Reichweite	12,75 m
Knickpunkthöhe	8,09 m
Arbeitskorbgröße	0,91 × 2,44 m
Korbdrehung	ja
Korbarm / 3D	ja / ja*
Schwenkbereich	360°
Traglast	230 kg
Transporthöhe	2,57 m
Transportlänge	8,82 m
Transportbreite	2,49 m
Gesamtgewicht	10 660 kg
zul. Personenzahl	2 Personen
Antriebsart	Diesel
Allrad	ja
Steigfähigkeit	45 %

\* ausstattungsabhängig

**Arbeitsbereich in Metern**



## Gelenk-Teleskoparbeitsbühne

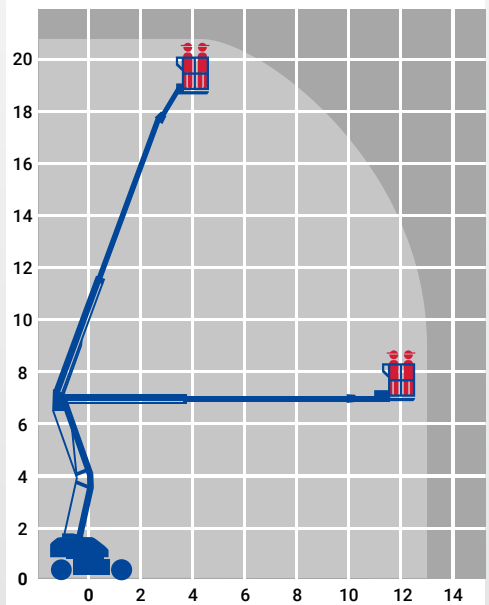
# Arbeitshöhe 21 Meter



Spezifikationen	Elektro/Diesel*
Arbeitshöhe	20,80 m
Plattformhöhe	18,80 m
Fahren in Höhe bis	18,80 m
max. seitliche Reichweite	13,00 m
Knickpunkthöhe	6,90 m
Arbeitskorbgröße	0,80 m × 1,80 m
Korbdrehung	ja
Korbarm/3D	ja/ja*
Schwenkbereich	360°
Traglast	250 kg
Transporthöhe	2,18 m
Transportlänge	5,47 m
Transportbreite	2,27 m
Gesamtgewicht	6 640 kg*
zul. Personenzahl	2 Personen
Antriebsart	Elektro/Diesel*
Allrad	ja*
Steigfähigkeit	45 %

\* ausstattungsabhängig

### Arbeitsbereich in Metern



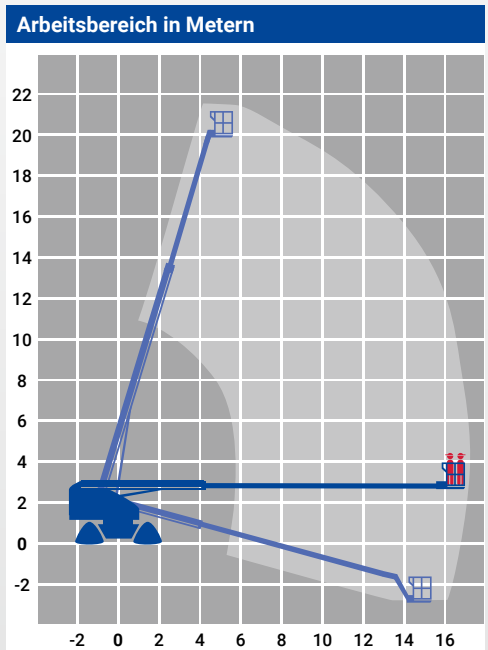
Teleskoparbeitsbühne

# Arbeitshöhe 22 Meter



Spezifikationen	Diesel-Kette
Arbeitshöhe	21,80 m
Plattformhöhe	19,80 m
Fahren in Höhe bis	19,80 m
max. seittl. Reichweite	17,10 m
Knickpunkthöhe	–
Arbeitskorbgröße	0,76–0,91 m × 1,83–2,44m*
Korbdrehung	ja
Korbarm/3D	ja/ja*
Schwenkbereich	360°
Traglast	227 kg
Transporthöhe	2,77 m
Transportlänge	9,42 m
Transportbreite	2,59 m
Gesamtgewicht	12 229 kg
zul. Personenzahl	2 Personen
Antriebsart	Diesel-Kette
Allrad	ja
Steigfähigkeit	45%

\* ausstattungsabhängig



## Teleskoparbeitsbühne

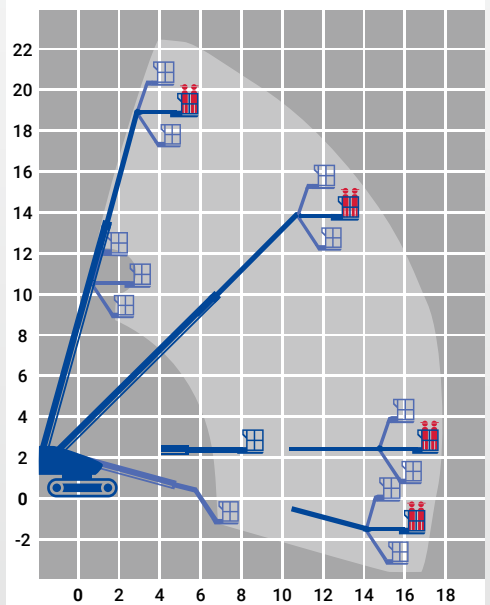
# Arbeitshöhe 22 Meter



Spezifikationen	Diesel-Kette
Arbeitshöhe	22,31m
Plattformhöhe	20,31m
Fahren in Höhe bis	20,31m
max. seitliche Reichweite	17,95 m
Knickpunkthöhe	-
Arbeitskorbgröße	0,91 m × 1,83 m
Korbdrehung	ja
Korbarm/3D	ja/ja*
Schwenkbereich	360°
Traglast	230 kg
Transporthöhe	2,57 m
Transportlänge	10,88 m
Transportbreite	2,49 m
Gesamtgewicht	12 720 kg
zul. Personenzahl	2 Personen
Antriebsart	Diesel
Allrad	ja
Steigfähigkeit	45 %

\* ausstattungsabhängig

### Arbeitsbereich in Metern



## Teleskoparbeitsbühne

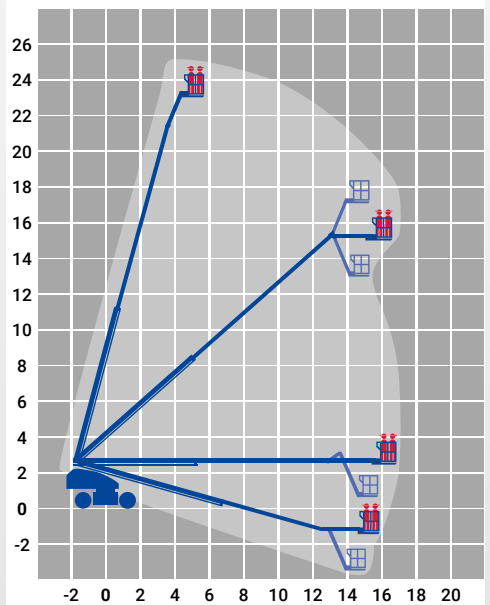
# Arbeitshöhe 25 Meter



Spezifikationen	Diesel-Allrad
Arbeitshöhe	25,00 m
Plattformhöhe	23,00 m
Fahren in Höhe bis	23,00 m
max. seitliche Reichweite	17,50 m
Knickpunkthöhe	–
Arbeitskorbgröße	0,8 m × 1,8 m
Korbdrehung	ja
Korbarm / 3D	ja / ja*
Schwenkbereich	360°
Traglast	250 kg
Transporthöhe	3,10 m
Transportlänge	12,87 m
Transportbreite	2,48 m
Gesamtgewicht	13 850 kg
zul. Personenzahl	2 Personen
Antriebsart	Diesel
Allrad	ja
Steigfähigkeit	40 %

\* ausstattungsabhängig

### Arbeitsbereich in Metern



## Gelenk-Teleskoparbeitsbühne

# Arbeitshöhe 26 Meter

Hybrid-Antrieb möglich



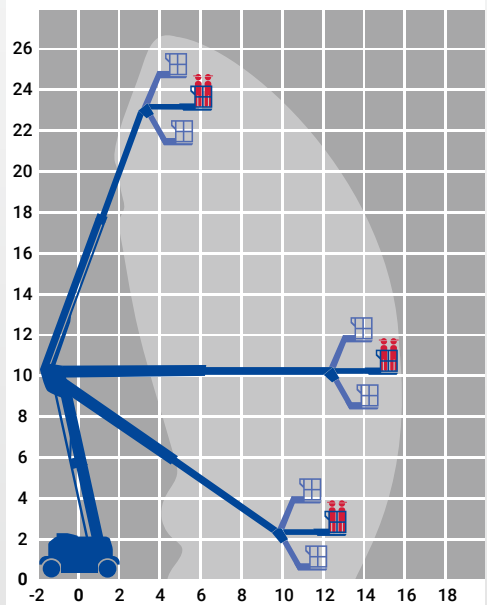
### Spezifikationen

Elektro/Diesel\*

Arbeitshöhe	26,38 m
Plattformhöhe	24,38 m
Fahren in Höhe bis	24,38 m
max. seitliche Reichweite	15,80 m
Knickpunkthöhe	9,78 m
Arbeitskorbgröße	0,91 m × 1,83 m
Korbdrehung	ja
Korbarm/3D	ja/ja*
Schwenkbereich	360°
Traglast	230 kg
Transporthöhe	3,00 m
Transportlänge	11,13 m
Transportbreite	2,49 m
Gesamtgewicht	16 110 kg
zul. Personenzahl	2 Personen
Antriebsart	Elektro/Diesel*
Allrad	ja*
Steigfähigkeit	45 %

\* ausstattungsabhängig

### Arbeitsbereich in Metern

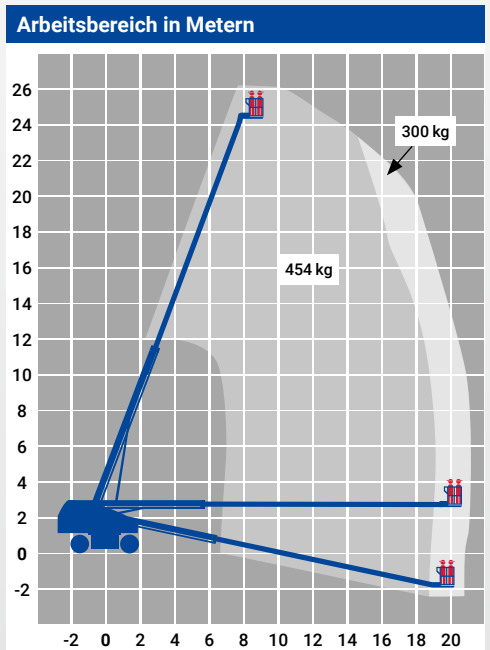


Teleskoparbeitsbühne

# Arbeitshöhe 26 Meter



Spezifikationen	Diesel-Allrad
Arbeitshöhe	26,20 m
Plattformhöhe	24,20 m
Fahren in Höhe bis	24,20 m
max. seittl. Reichweite	21,80 m
Knickpunkthöhe	–
Arbeitskorbgröße	0,76–0,91 m × 1,83–2,44m*
Korbdrehung	ja
Korbarm/3D	ja/ja*
Schwenkbereich	360°
Traglast	300 kg
Transporthöhe	2,80 m
Transportlänge	11,3 m
Transportbreite	2,49 m
Gesamtgewicht	16 783 kg
zul. Personenzahl	2 Personen
Antriebsart	Diesel
Allrad	ja
Steigfähigkeit	45%



\* ausstattungsabhängig

## Gelenk-Teleskoparbeitsbühne

# Arbeitshöhe 26 Meter

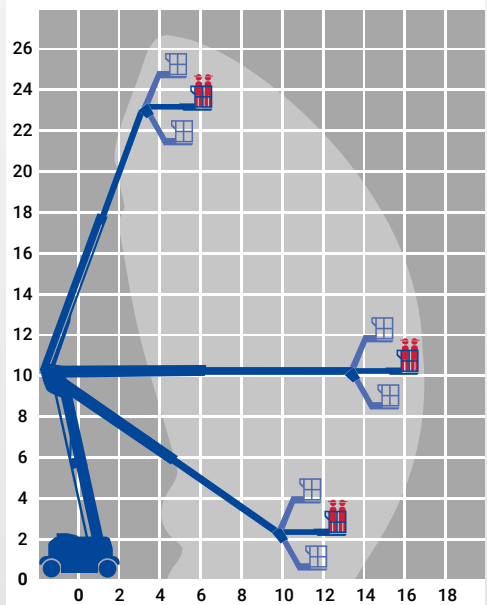
hohe Knickpunkthöhe



Spezifikationen	Diesel-Allrad
Arbeitshöhe	26,38 m
Plattformhöhe	24,38 m
Fahren in Höhe bis	24,38 m
max. seitliche Reichweite	16,45 m
Knickpunkthöhe	9,78 m
Arbeitskorbgröße	0,91 m x 2,44 m
Korbdrehung	ja
Korbarm / 3D	ja / ja*
Schwenkbereich	360°
Traglast	230 kg
Transporthöhe	3,00 m
Transportlänge	11,12 m
Transportbreite	2,49 m
Gesamtgewicht	15 600 kg
zul. Personenzahl	2 Personen
Antriebsart	Diesel
Allrad	ja
Steigfähigkeit	45 %

\* ausstattungsabhängig

### Arbeitsbereich in Metern





Gelenk-Teleskoparbeitsbühne

**Arbeitshöhe 28 Meter**



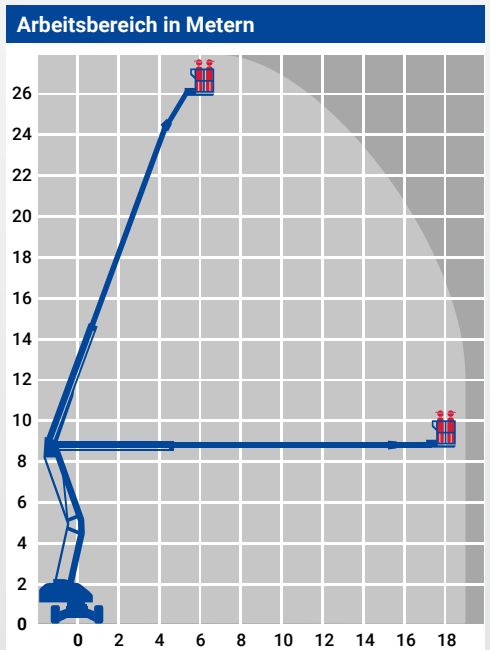
Hybrid-Antrieb möglich



auch Allrad möglich

Spezifikationen	Elektro/Diesel*
Arbeitshöhe	28,00 m
Plattformhöhe	26,00 m
Fahren in Höhe bis	26,00 m
max. seitliche Reichweite	19,00 m
Knickpunkthöhe	8,50 m
Arbeitskorbgröße	0,9 m x 2,40 m
Korbdrehung	ja
Korbarm/3D	ja/ja*
Schwenkbereich	360°
Traglast	250 kg
Transporthöhe	2,70 m
Transportlänge	7,30 m
Transportbreite	2,49 m
Gesamtgewicht	14 650 kg
zul. Personenzahl	2 Personen
Antriebsart	Elektro/Diesel*
Allrad	ja*
Steigfähigkeit	40 %

\* ausstattungsabhängig



## Teleskoparbeitsbühne

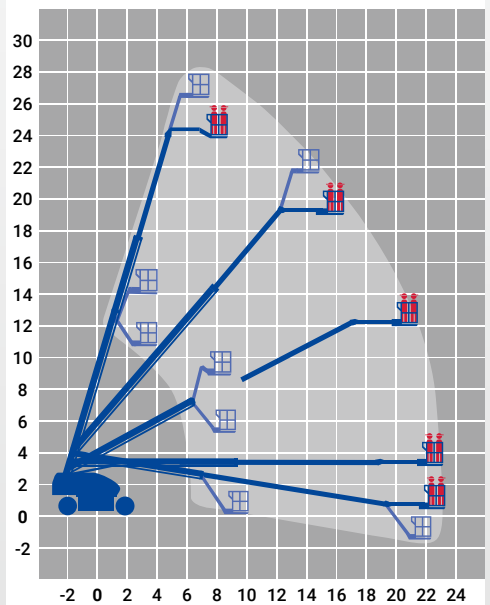
# Arbeitshöhe 28 Meter



Spezifikationen	Diesel-Allrad
Arbeitshöhe	28,21 m
Plattformhöhe	26,21 m
Fahren in Höhe bis	26,21 m
max. seitliche Reichweite	23,51 m
Knickpunkthöhe	–
Arbeitskorbgröße	0,91 m × 2,44 m
Korbdrehung	ja
Korbarm/3D	ja/ja*
Schwenkbereich	360°
Traglast	230 kg
Transporthöhe	3,05 m
Transportlänge	12,19 m
Transportbreite	2,49 m
Gesamtgewicht	17 200 kg
zul. Personenzahl	2 Personen
Antriebsart	Diesel
Allrad	ja
Steigfähigkeit	45 %

\* ausstattungsabhängig

### Arbeitsbereich in Metern

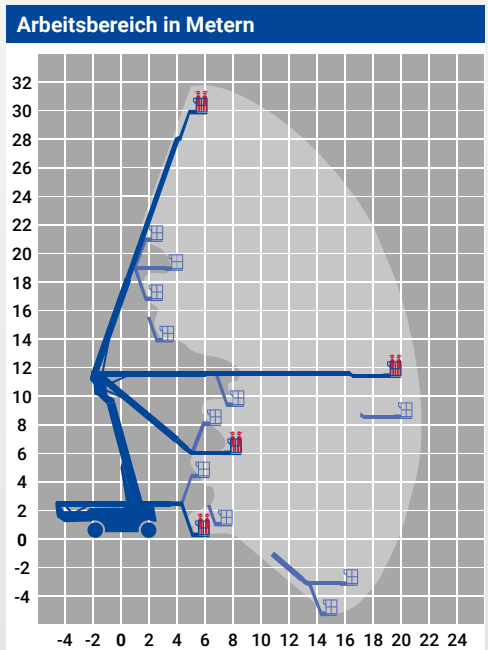


Gelenk-Teleskoparbeitsbühne

**Arbeitshöhe 32 Meter**



Spezifikationen	Diesel-Allrad
Arbeitshöhe	31,80 m
Plattformhöhe	29,80 m
Fahren in Höhe bis	29,80 m
max. seitliche Reichweite	21,30 m
Knickpunkthöhe	11,35 m
Arbeitskorbgröße	0,8 m × 2,44 m
Korbdrehung	ja
Korbarm / 3D	ja / ja*
Schwenkbereich	360°
Traglast	250 kg
Transporthöhe	3,30 m
Transportlänge	8,90 m
Transportbreite	2,50 m
Gesamtgewicht	20 920 kg
zul. Personenzahl	2 Personen
Antriebsart	Diesel
Allrad	ja
Steigfähigkeit	45 %



\* ausstattungsabhängig

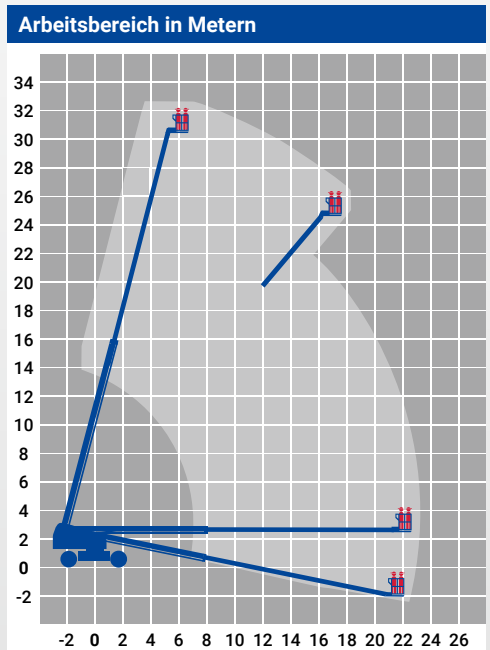
## Teleskoparbeitsbühne

# Arbeitshöhe 32 Meter



Spezifikationen	Diesel-Allrad
Arbeitshöhe	32,48 m
Plattformhöhe	30,48 m
Fahren in Höhe bis	30,48 m
max. seitl. Reichweite	22,86 m
Knickpunkthöhe	–
Arbeitskorbgröße	0,76 – 0,91 m × 1,83 – 2,44 m*
Korbdrehung	ja
Korbarm/3D	ja/ja*
Schwenkbereich	360°
Traglast	340 kg
Transporthöhe	3,07 m
Transportlänge	13,00 m
Transportbreite	2,49 m
Gesamtgewicht	18 008 kg
zul. Personenzahl	2 Personen
Antriebsart	Diesel
Allrad	ja
Steigfähigkeit	40 %

\* ausstattungsabhängig



Teleskoparbeitsbühne

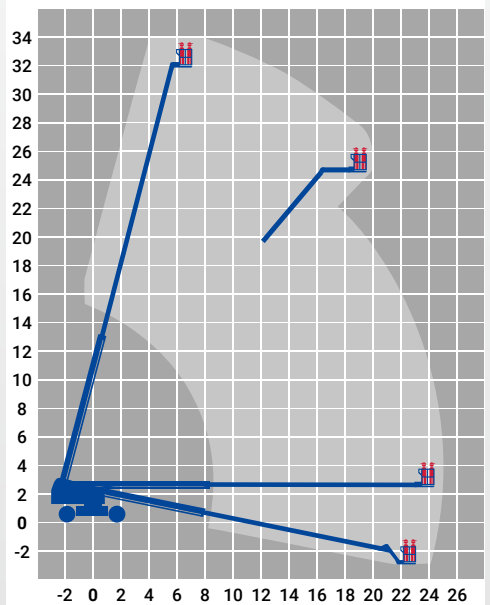
# Arbeitshöhe 34 Meter



Spezifikationen	Diesel-Allrad
Arbeitshöhe	34,00 m
Plattformhöhe	32,00 m
Fahren in Höhe bis	32,00 m
max. seittl. Reichweite	24,38 m
Knickpunkthöhe	–
Arbeitskorbgröße	0,76 – 0,91 m × 1,83 – 2,44m*
Korbdrehung	ja
Korbarm/3D	ja/ja*
Schwenkbereich	360°
Traglast	227 kg
Transporthöhe	3,07 m
Transportlänge	12,17 m
Transportbreite	2,49 m
Gesamtgewicht	18 144 kg
zul. Personenzahl	2 Personen
Antriebsart	Diesel
Allrad	ja
Steigfähigkeit	40 %

\* ausstattungsabhängig

## Arbeitsbereich in Metern



## Teleskoparbeitsbühne

# Arbeitshöhe 39 Meter

extreme seitliche Reichweite

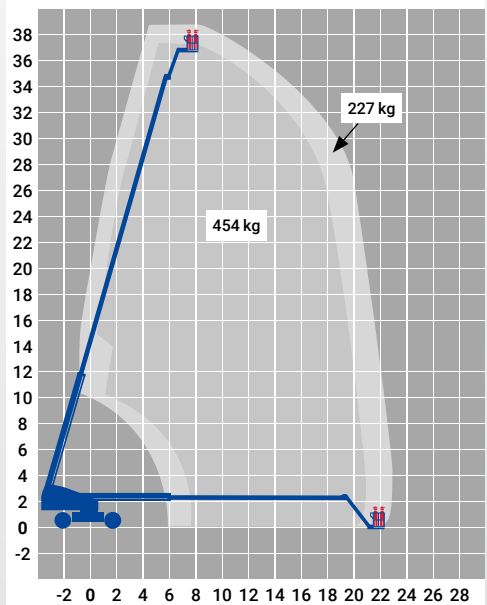


Allrad-Antrieb

Spezifikationen	Diesel-Allrad
Arbeitshöhe	38,73 m
Plattformhöhe	36,73 m
Fahren in Höhe bis	36,73 m
max. seitliche Reichweite	23,51 m
Knickpunkthöhe	–
Arbeitskorbgröße	0,91 m × 2,44 m
Korbdrehung	ja
Korbarm/3D	ja/ja*
Schwenkbereich	360°
Traglast	230 – 454 kg
Transporthöhe	3,05 m
Transportlänge	10,64 m
Transport-/Arbeitsbreite	2,49 m/3,81 m
Gesamtgewicht	18 500 kg
zul. Personenzahl	2 Personen
Antriebsart	Diesel
Allrad	ja
Steigfähigkeit	45 %

\* ausstattungsabhängig

### Arbeitsbereich in Metern

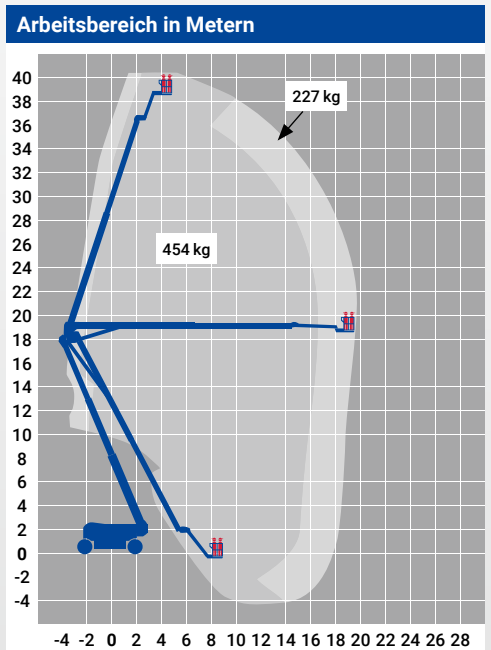


Gelenk-Teleskoparbeitsbühne

# Arbeitshöhe 40 Meter



Spezifikationen	Diesel-Allrad
Arbeitshöhe	40,30 m
Plattformhöhe	38.30 m
Fahren in Höhe bis	38.30 m
max. seitliche Reichweite	19,90 m
Knickpunkthöhe	18,44 m
Arbeitskorbgröße	0,91 m x 2,44 m
Korbdrehung	ja
Korbarm / 3D	ja / ja*
Schwenkbereich	360°
Traglast	230 – 454 kg
Transporthöhe	3,05 m
Transportlänge	14,48 m
Transport- / Arbeitsbreite	2,49 m / 3,81 m
Gesamtgewicht	21 000 kg
zul. Personenzahl	2 Personen
Antriebsart	Diesel
Allrad	ja
Steigfähigkeit	45 %



\* ausstattungsabhängig

## Gelenk-Teleskoparbeitsbühne

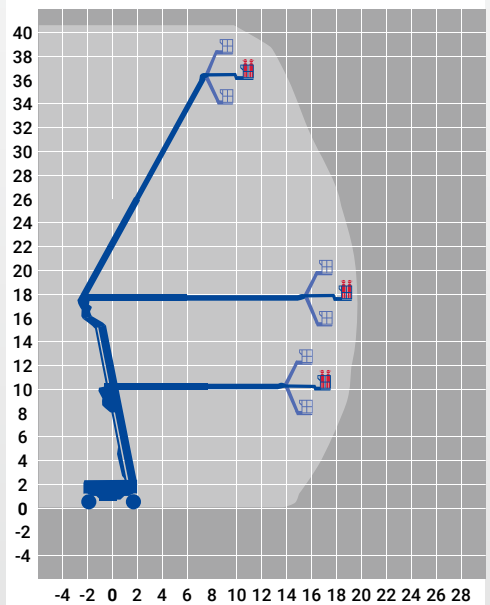
# Arbeitshöhe 42 Meter



Spezifikationen	Diesel-Allrad
Arbeitshöhe	41,50 m
Plattformhöhe	39,50 m
Fahren in Höhe bis	39,50 m
max. seitliche Reichweite	19,80 m
Knickpunkthöhe	17,34 m
Arbeitskorbgröße	0,8 m x 2,44 m
Korbdrehung	ja
Korbarm/3D	ja/ja*
Schwenkbereich	360°
Traglast	230 kg
Transporthöhe	2,99 m
Transportlänge	11,00 m
Transport-/Arbeitsbreite	2,50 m/3,30 m
Gesamtgewicht	23 000 kg
zul. Personenzahl	2 Personen
Antriebsart	Diesel
Allrad	ja
Steigfähigkeit	40 %

\* ausstattungsabhängig

### Arbeitsbereich in Metern





Teleskoparbeitsbühne

# Arbeitshöhe 43 Meter



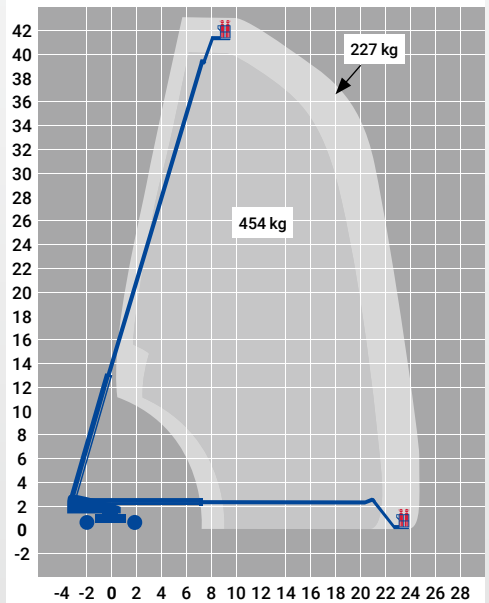
extreme seitliche Reichweite



hohe Traglast

Spezifikationen	Diesel-Allrad
Arbeitshöhe	43,15 m
Plattformhöhe	41,15 m
Fahren in Höhe bis	41,15 m
max. seitliche Reichweite	24,38 m
Knickpunkthöhe	–
Arbeitskorbgröße	0,91 m x 2,44 m
Korbdrehung	ja
Korbarm/3D	ja/ja*
Schwenkbereich	360°
Traglast	227 kg – 454 kg
Transporthöhe	3,05 m
Transportlänge	11,86 m
Transport-/Arbeitsbreite	2,49 m/3,81 m
Gesamtgewicht	20 300 kg
zul. Personenzahl	2 Personen
Antriebsart	Diesel
Allrad	ja
Steigfähigkeit	45 %

Arbeitsbereich in Metern



\* ausstattungsabhängig

## Gelenk-Teleskoparbeitsbühne

# Arbeitshöhe 43 Meter

hoher Knickpunkt



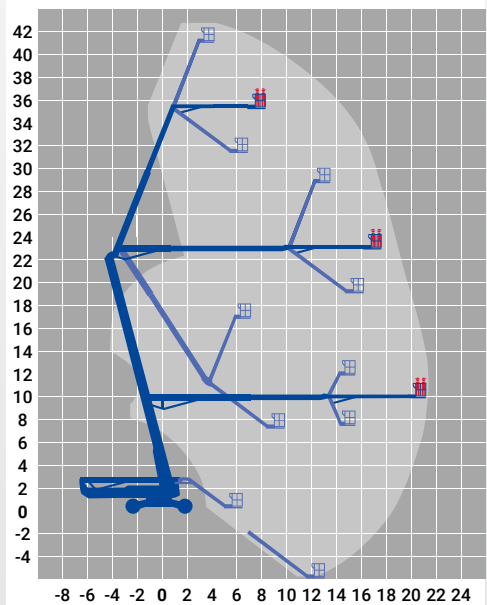
Allrad-Antrieb



Spezifikationen	Diesel-Allrad
Arbeitshöhe	43,15 m
Plattformhöhe	41,15 m
Fahren in Höhe bis	41,15 m
max. seitliche Reichweite	21,26 m
Knickpunkthöhe	23,01 m
Arbeitskorbgröße	0,91 m x 2,44 m
Korbdrehung	ja
Korbarm/3D	ja/ja*
Schwenkbereich	360°
Traglast	272 kg
Transporthöhe	3,07 m
Transportlänge	12,93 m
Transport-/Arbeitsbreite	2,46 m/3,94 m
Gesamtgewicht	20 366 kg
zul. Personenzahl	2 Personen
Antriebsart	Diesel
Allrad	ja
Steigfähigkeit	45 %

\* ausstattungsabhängig

### Arbeitsbereich in Metern

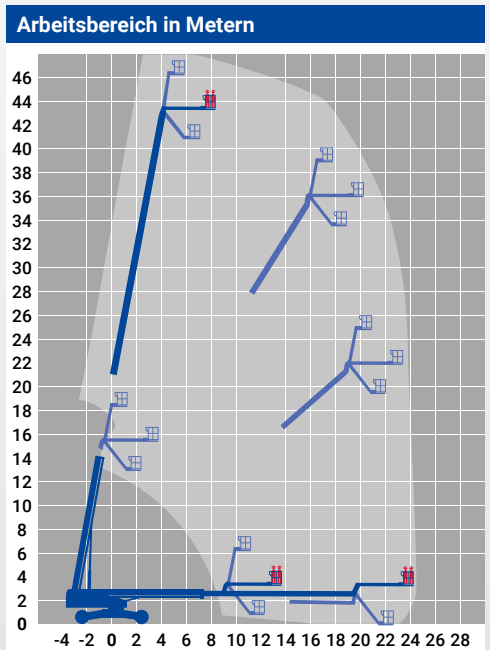


## Teleskoparbeitsbühne

# Arbeitshöhe 48 Meter



Spezifikationen	Diesel-Allrad
Arbeitshöhe	48,02 m
Plattformhöhe	46,02 m
Fahren in Höhe bis	46,02 m
max. seitliche Reichweite	24,38 m
Knickpunkthöhe	–
Arbeitskorbgröße	0,91 m x 2,44 m
Korbdrehung	ja
Korbarm/ 3D	ja
Schwenkbereich	360°
Traglast	340 kg
Transporthöhe	3,05 m
Transportlänge	13,00 m
Transport-/ Arbeitsbreite	2,49 m/ 5,03 m
Gesamtgewicht	22 997 kg
zul. Personenzahl	2 Personen
Antriebsart	Diesel
Allrad	ja
Steigfähigkeit	35 %



\* ausstattungsabhängig

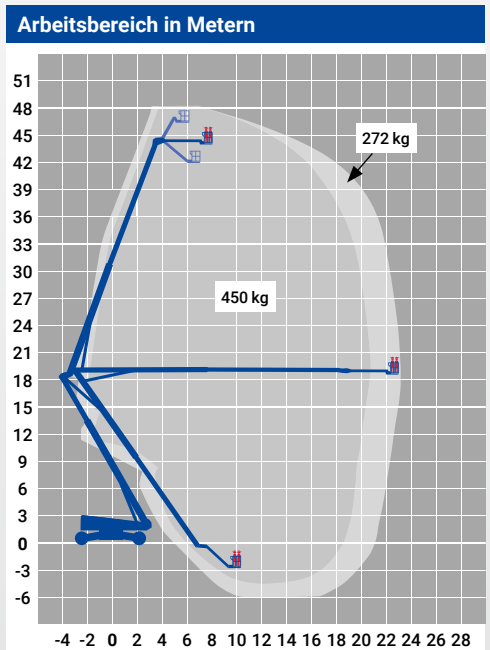
## Gelenk-Teleskoparbeitsbühne

# Arbeitshöhe 48 Meter



Spezifikationen	Diesel-Allrad
Arbeitshöhe	48,15 m
Plattformhöhe	46,15 m
Fahren in Höhe bis	46,15 m
max. seitliche Reichweite	23,55 m
Knickpunkthöhe	18,40 m
Arbeitskorbgröße	0,91 m × 2,44 m
Korbdrehung	ja
Korbarm/3D	ja/ja*
Schwenkbereich	360°
Traglast	272 kg – 450 kg
Transporthöhe	3,10 m
Transportlänge	12,10 m
Transport-/Arbeitsbreite	2,49 m / 5,00 m
Gesamtgewicht	26 027 kg
zul. Personenzahl	2 Personen
Antriebsart	Diesel
Allrad	ja
Steigfähigkeit	40 %

\* ausstattungsabhängig

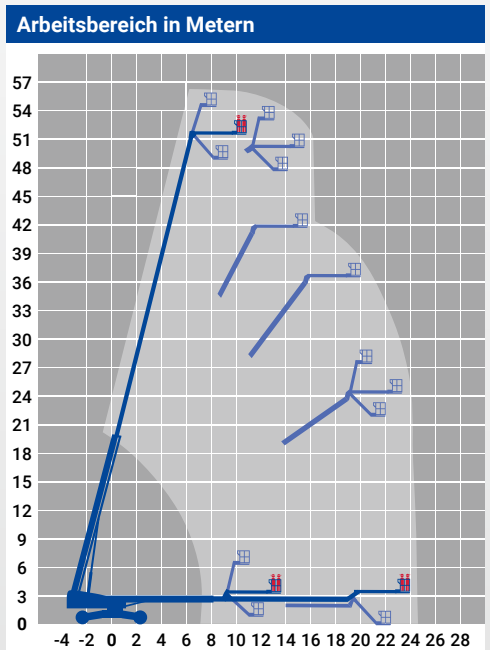


Teleskoparbeitsbühne

# Arbeitshöhe 57 Meter



Spezifikationen	Diesel-Allrad
Arbeitshöhe	56,90 m
Plattformhöhe	54,90 m
Fahren in Höhe bis	54,90 m
max. seitliche Reichweite	24,40 m
Knickpunkthöhe	-
Arbeitskorbgröße	0,91 m x 2,44 m
Korbdrehung	ja
Korbarm/ 3D	ja
Schwenkbereich	360°
Traglast	340 kg
Transporthöhe	3,05 m
Transportlänge	12,98 m
Transport- / Arbeitsbreite	2,49 m / 5,03 m
Gesamtgewicht	24 856 kg
zul. Personenzahl	2 Personen
Antriebsart	Diesel
Allrad	ja
Steigfähigkeit	35 %



\* ausstattungsabhängig

# Bundesweite Bedienschulung

**Bedienschulungen.de** – Mit dem Einsatz von Arbeitsbühnen sind zahlreiche Risiken für die Gesundheit und das Leben des Bedieners, sich im Arbeitsumfeld aufhaltender Personen sowie materielle Risiken verbunden. Durch eine Bedienschulung werden Kenntnisse zum sicheren Umgang mit Arbeitsbühnen vermittelt und Risiken reduziert.

## Angebot Bedienerausweis Professionell:

- ✔ Sicherheitsschulung Arbeitsbühnen bestehend aus Bedienschulung Hubarbeitsbühnen (entsprechend der DGUV-G 308-008 Abschn. 3 Nr. 3.1 und 3.2)
- ✔ theoretische und praktische Schulung
- ✔ Unsere Schulungen sind bundesweit möglich: Bei Ihnen vor Ort, an Ihrer Baustelle oder in unserem Schulungszentrum.
- ✔ Dauer ca. ein halber Arbeitstag

### Kontakt:

- ☎ 0800 97 97 111
- ✉ [bedienschulungen@rentlift.de](mailto:bedienschulungen@rentlift.de)
- 🌐 [www.bedienschulungen.de](http://www.bedienschulungen.de)

## Angebot Bedienerausweis Online:

Sie sind sicher im Umgang mit hydraulischen Arbeitsbühnen? Dann wagen Sie sich an unseren Online-Test-Theoriebogen. Nach erfolgreichem Bestehen, kann Ihnen der **"Bedienerausweis theoretische Prüfung"** (Erwerb der theoretischen Kenntnisse der Ausbildung nach Abschn. 3 Nr. 3.1. der DGUV-G 308-008), direkt zugesandt werden. Gültigkeit: 12 Monate.

[www.bedienschulungen.de/bedienerausweis-hebebuennen](http://www.bedienschulungen.de/bedienerausweis-hebebuennen)



# Europaweiter Verkauf

**buylift.eu** – Verkauf von neuen und gebrauchten Arbeitsbühnen, Staplern und Teleskopladern.

Von gebrauchten Anhängerarbeitsbühnen, über selbstfahrende Scheren-, Teleskop- und Gelenkteleskoparbeitsbühnen, bis hin zu LKW-Arbeitsbühnen bietet Ihnen die Wiesecker Group ein umfangreiches Sortiment an Maschinen zum Kauf an. Sicher haben wir auch für Sie das passende Gerät. Lassen Sie sich von unseren sachkundigen und zuverlässigen Mitarbeitern umfassend beraten! Informieren Sie sich per

Telefon oder unter [www.buylift.eu](http://www.buylift.eu) über unsere aktuellen Sonderangebote!

- ☎ 0800 97 97 111
- ✉ [order@rentlift.de](mailto:order@rentlift.de)
- 🌐 [www.buylift.eu](http://www.buylift.eu)

Wir sind 24h / 7 Tage die Woche für Sie da!



# Arbeitsbühnen-, Stapler- und Kranvermietung bundesweit

**So erreichen Sie uns:**\* Mietanfragen und jede mit einem Mietauftrag einhergehende Kommunikation wird schnell, freundlich und kompetent in unserer zentralen Disposition in Weißenfels bearbeitet. Sie können uns unter folgenden Telefonnummern und E-Mail-Adressen erreichen. Wir stellen Ihnen auf Ihrer Baustelle bundesweit fachkundiges Personal (z. B. Fahrer u. Servicemonteure) zur Seite!

Region*	E-Mail	Telefonnummer
Bad Salzungen	badsalzungen@rentlift.de	05222/929 5546
Berlin	berlin@rentlift.de	030/2064 3621
Bielefeld	bielefeld@rentlift.de	0521/7702 8698
Bonnendorf	bonndorf@rentlift.de	07703/932 4366
Bremen	bremen@rentlift.de	0421/1603 9534
Chemnitz	chemnitz@rentlift.de	0371/2786 8768
Dresden	dresden@rentlift.de	0351/4852 1595
Düsseldorf	duesseldorf@rentlift.de	0211/1678 9237
Erfurt	erfurt@rentlift.de	0361/6013 0998
Essen	essen@rentlift.de	0201/3198 6635
Frankfurt a. M.	frankfurt@rentlift.de	069/5604 6642
Gera	gera@rentlift.de	0365/5512 5806
Halle (Saale)	halle@rentlift.de	0345/2093 2963
Hamburg	hamburg@rentlift.de	040/3197 6624
Hannover	hannover@rentlift.de	0511/3537 9864
Hessisch Lichtenau	hessischlichtenu@rentlift.de	05602/919 1500
Hofheim am Taunus	hofheim@rentlift.de	06192/921 1943
Jena	jena@rentlift.de	03641/384 3039
Kassel	kassel@rentlift.de	0561/2885 6755
Kiel	kiel@rentlift.de	0431/7802 9877
Leipzig	leipzig@rentlift.de	0341/253 5688
Magdeburg	magdeburg@rentlift.de	0391/5979 1469
Mainz	mainz@rentlift.de	06131/217 1243
Mannheim	mannheim@rentlift.de	0621/7284 9777
Marktlustenaus	marktlustenaus@rentlift.de	07957/924 8282
München	muenchen@rentlift.de	089/9605 1609
Nürnberg	nuernberg@rentlift.de	0911/2164 6536
Saarbrücken	saarbruecken@rentlift.de	0681/7559 0322
Schwerin	schwerin@rentlift.de	0385/2084 0968
Soest	soest@rentlift.de	02921/345 8067
Stuttgart	stuttgart@rentlift.de	0711/5189 8537
Weißenhurm	dispo@rentlift.de	02637/941 9087
Wiesbaden	wiesbaden@rentlift.de	0611/3413 8556
Xanten	xanten@rentlift.de	02801/987 0516

RUFUMLEITUNG AN ZENTRALE

## Kostenlose bundesweite 24h-Service-Hotline

- ☎ 0800 97 97 111
  - ☎ 03443/3356-40
  - ✉ dispo@rentlift.de
- Wir sind 24h/7 Tage die Woche für Sie da!

## Zentrale Disposition am Firmensitz

- 📍 Tagewerbener Str. 108  
06667 Weißenfels
  - ☎ 03443/3356-0
  - ✉ dispo@rentlift.de
- Wir sind 24h/7 Tage die Woche für Sie da!



\* Die angegebenen Orte bezeichnen keine Niederlassungen der Wiesecker Group!  
Es erfolgt eine Weiterleitung an einen für die Region zuständigen Mitarbeiter in der Zentrale.

# 24-Stunden-Service

 **0800 97 97 111**

dispo@rentlift.de · www.rentlift.de





















Das Unternehmen Wiesecker Group steht mit seinem Namen für höchste Qualität und Sicherheit der eingesetzten Maschinen, erstklassigen Service und ein Team kompetenter und engagierter Mitarbeiter.

Wir freuen uns auf Ihre Anfrage!



## Überblick Mietgeräte

 <p><b>Autokrane</b> 30 t–1 200 t</p>	 <p><b>Mobilbaukrane</b> 42 m–65 m Ausladung</p>	 <p><b>Raupekrane</b> 60 t–1350 t</p>	 <p><b>Miniraupekrane</b> 1 t–8 t</p>	 <p><b>Scherenarbeitsbuehnen</b> 6 m–34 m</p>	 <p><b>Teleskopmastarbeitsbuehnen</b> 9–13 m</p>
 <p><b>Anhaengerarbeitsbuehnen</b> 11 m–29 m</p>	 <p><b>LKW-Arbeitsbuehnen</b> 16 m–90 m</p>	 <p><b>Teleskoparbeitsbuehnen</b> 14 m–57 m</p>	 <p><b>Gelenkteleskoparbeitsbuehnen</b> 11 m–48 m</p>	 <p><b>Kettenarbeitsbuehnen</b> 13 m–50 m</p>	 <p><b>Teleskopstapler starr/rotierend</b> 6 m–45 m/ 2,5 t–18 t</p>
 <p><b>Materiallifte</b> 5 m–7 m und 300 kg</p>	 <p><b>Deichselstapler</b> 1 m–5 m und 1,20 t–2 t</p>	 <p><b>Frontstapler</b> 3 m–11 m und 1,5 t–16 t</p>	 <p><b>Radlader</b> 2,6 t–25 t 0,4 m³–14 m³</p>	 <p><b>Bagger</b> 1,6 t–32 t 0,05 m³–2 m³</p>	 <p><b>Walzen</b> 1,5 t–25 t</p>