



Mietpark

Arbeitsbühnen

- Gelenkteleskoparbeitsbühnen
- LKW-Hubarbeitsbühnen
- Scherenarbeitsbühnen
- Anhänger-Teleskoparbeitsbühnen
- Raupenbühnen



Weitere Mietgeräte unter
www.rundumdenbau.com



DANGEL BAU GMBH

Falkenblick 5

88410 Bad Wurzach-Oberschwarzach

Telefon 0 73 58 - 92 45 59

Telefax 0 73 58 - 9 24 30 38

dangel@rundumdenbau.com

www.rundumdenbau.com



Selbstfahrende Gelenkteleskop- arbeitsbühne HA 15 IP

Vorteile

- Elektrische Antriebsmotoren
- 12 Stunden Batteriebetriebsdauer
- Mit einer Höhe von nur 2 m in eingefahrenem Zustand können normale Türen durchfahren werden.
- Ausgezeichnete Manövrierfähigkeit dank eines Wenderadius von nur 3,70 m und einer Breite von 1,50 m
- Seitliche Reichweite bis zu 8,50 m
- Korbarm mit vertikaler Bewegung 140° (+70° / -70°)
- Alle Bewegungen sind proportional gesteuert
- Hohe Sicherheit durch Überlastüberwachung
- Robust und zuverlässig

Technische Daten HA 15 IP

Arbeitshöhe	15,00 m
Plattformhöhe	13,00 m
Max. seitliche Reichweite	8,50 m
Gelenkpunkt	6,60 m
Max. Tragfähigkeit	230 kg
Korbarmbewegung vertikal	140° (+70°/-70°)
Länge	6,60 m
Breite	1,50 m
Höhe im eingefahrenen Zustand	2,00 m
Radstand	2,00 m
Bodenfreiheit	0,15 m
Plattformabmessungen	1,50 m x 0,80 m
Transportlänge	5,50 m
Transporthöhe	2,10 m
Äußerer Wendekreis	3,70 m
Schwenkbereich	360°
Korbdrehung, horizontal	180°
Antrieb	Elektro (Batterie)
Max. Steigfähigkeit	25%
Gewicht	7300 kg



Selbstfahrende Gelenkteleskop- arbeitsbühne HA 16 RTJ PRO

gelände-
gängig

Vorteile

- Arbeitshöhe 16,00 m
- Hydraulische Differenzialsperre und 40 cm Bodenfreiheit ermöglichen den Einsatz in jedem Gelände
- Seitliche Reichweite bis 8,30 m, maximale Steigfähigkeit 50 %
- 360° Endlosdrehung des Oberwagens
- Hebezeit auf volle Arbeitshöhe in 45 Sekunden
- Hohe Effizienz aufgrund vollständig proportionaler und gleichzeitiger Steuerung der Bewegungen
- Optimierter Zugang zur Arbeitsstelle durch positiv und negativ beweglichen Korbarm (vertikal 140°)
- Drehung des Oberwagens innerhalb der Spurbreite
- Hydraulische Korbdrehung 180° horizontal
- Geringe Maschinenabmessungen verringern die Stellfläche
- Erhöhte Sicherheit durch die Korblastüberwachung
- Robust und zuverlässig

Technische Daten HA 16 RTJ PRO

Arbeitshöhe	16,00 m
Plattformhöhe	14,00 m
Max. seitliche Reichweite	8,30 m
Gelenkpunkt	7,65 m
Max. Tragfähigkeit	230 kg
Korbarmbewegung vertikal	140° (-80°/+60°)
Länge	6,75 m
Breite	2,30 m
Höhe im eingefahrenen Zustand	2,30 m
Radstand	2,10 m
Bodenfreiheit	0,38 m
Plattformabmessungen	1,83 m x 0,80 m
Transportlänge	5,05 m
Transporthöhe	2,40 m
Äußerer Wendekreis	3,75 m
Schwenkbereich	360°, endlos
Korbdrehung horizontal	165°
Antrieb	Diesel
Max. Steigfähigkeit	40%
Gewicht	6650 kg



Selbstfahrende Gelenkteleskop-arbeitsbühne HA 18 PX

für den
Innen- und
Außen-
bereich

Vorteile

- Arbeitshöhe 17,30 m
- Hydraulische Differenzialsperre und 40 cm Bodenfreiheit ermöglichen den Einsatz in jedem Gelände
- Seitliche Reichweite bis 10,60 m, maximale Steigfähigkeit 50%
- 360° Endlosdrehung des Oberwagens
- Hebezeit auf volle Arbeitshöhe in 45 Sekunden
- Hohe Effizienz aufgrund vollständig proportionaler und gleichzeitiger Steuerung der Bewegungen
- Optimierter Zugang zur Arbeitsstelle durch positiv und negativ beweglichen Korbarm (vertikal 140°)
- Drehung des Oberwagens innerhalb der Spurbreite
- Hydraulische Korbdrehung 180° horizontal
- Geringe Maschinenabmessungen verringern die Stellfläche
- Erhöhte Sicherheit durch die Korblastüberwachung
- Robust und zuverlässig

Technische Daten HA 18 PX

Arbeitshöhe	17,30 m
Plattformhöhe	15,30 m
Max. seitliche Reichweite	10,60 m
Gelenkpunkt	6,60 m
Max. Tragfähigkeit	230 kg
Korbarmbewegung vertikal	140° (+70°/-70°)
Länge	7,60 m
Breite	2,30 m
Höhe im eingefahrenen Zustand	2,20 m
Radstand	2,00 m
Bodenfreiheit	0,40 m
Plattformabmessungen	2,30 m x 0,80 m
Transportlänge	5,90 m
Transporthöhe	2,20 m
Äußerer Wendekreis	4,00 m
Schwenkbereich	360°, endlos
Korbdrehung horizontal	180°
Antrieb	Diesel
Max. Steigfähigkeit	50%
Gewicht	8050 kg

Arbeitshöhe bis 42,5 m



Merlo MCSS Teleskoplader und Arbeitsbühne

gelände-
gängig

Technische Daten

Merlo MCSS 40/30 Hubarbeitsbühne

Arbeitshöhe	31,50 m
Plattformhöhe	29,50 m
Max. seitl. Reichweite	24,00 m
Drehbereich	endlos
Transportlänge	7,50 m
Transportbreite	2,49 m
Transporthöhe	3,15 m
Plattformgröße	Breite 2,30 m bis 5 m, Tiefe 1,05 m
Korblast	300 kg
Eigengewicht	19.300 kg
Antrieb	Diesel

variable
Bühnenbreite
bis 5 m

Merlo MCSS 40/30 Spezialbühne (Space Bühne)

Arbeitshöhe	42,50 m
Plattformhöhe	40,50 m
Max. seitl. Reichweite	27,00 m
Drehbereich	endlos
Transportlänge	7,50 m
Transportbreite	2,49 m
Transporthöhe	3,95 m
Plattformgröße	Breite 1,26 m, Tiefe 72,5 cm
Korblast	200 kg
Eigengewicht	19.300 kg
Antrieb	Diesel

als
Unter-/Über-
flurbühne
schwenkbar

Merlo MCSS 40/30 Teleskoplader

Plattformhöhe/Hakenhöhe	29,50 m
Max. seitl. Reichweite	25,50 m
Drehbereich	endlos
Transportlänge	7,50 m
Transportbreite	2,49 m
Transporthöhe	3,15 m
Eigengewicht	19.300 kg
Antrieb	Diesel

mit Gabel,
Haken oder
Winden-
betrieb



LKW- Hubarbeits- bühne B200T Comfort

Nur 3,5 t klein,
aber 20 Meter
groß!

Vorteile

- Mit PKW-Führerschein der Klasse B fahrbar
- Einfache Bedienbarkeit
- Stützensteuerung vom Arbeitskorb und von unten bedienbar
- Schwenken innerhalb der Fahrzeugbreite
- Variable Abstützung, schmal und breit
- Senkrechtstützen vorne und hinten
- Automatische Abstützung und Home Funktion
- Sehr wendig durch kurzen Radstand

Technische Daten B200T Comfort

Arbeitshöhe	20,00 m
Plattformhöhe	18,00 m
Max. seittl. Reichweite	8,40 m 2 Personen / 12,20 m 1 Person
Max. Tragfähigkeit	250 kg
Korbarmbewegung vertikal	70°
Drehbereich	450°
Länge	6,99 m
Höhe im eingefahrenen Zustand	2,99 m
Radstand	3,40 m
Plattformabmessungen	1,40 x 0,70 m
Schwenkbereich	450°
Korbdrehung horizontal	70°
Antrieb	Diesel
Gewicht	3490 kg



LKW- Hubarbeits- bühne TKA 28

Vorteile

- Einfache Bedienbarkeit
- Stützensteuerung vom Arbeitskorb
- Kurbelschwenktisch, schwenken innerhalb der Fahrzeugbreite
- Versetzfahrt ohne Abstützung: Das Fahrzeug kann unabgestützt in Schrittgeschwindigkeit gefahren werden unter Einhaltung bestimmter Kriterien
- Zusätzlich großer Glasfaser-Arbeitskorb und doppelter Isolationschutz nach DIN VDE 0682-742.

Technische Daten

Arbeitshöhe	28,00 m
Plattformhöhe	26,00 m
Max. seitr. Reichweite	20,00 m
Drehbereich	2 x 250°
Transportlänge	6,85 m
Transportbreite	2,55 m
Transporthöhe	3,40 m
Plattformgröße	1,62 x 0,82 m
GKA-Korb	1,63 x 0,90 m
Korblast	300 kg
Eigengewicht	7490 kg
Antrieb	Diesel

Stark am Bau mit dem
Mietpark von uns!

Arbeitshöhe
bis 12,10 m



Scheren- Arbeitsbühnen

für den
Innen- und
Außen-
bereich

Vorteile

- hohe Tragfähigkeit
- Selbstfahrend
- Große Plattform
- Schmale und breite Ausführung
- Elektroantrieb

Technische Daten SAB A-78

Arbeitshöhe	7,80 m
Plattformhöhe	5,80 m
Plattformerweiterung	1,00 m
Durchfahrtshöhe/heruntergeklappt	2,10 m / 1,70 m
Gesamtbreite	0,83 m
Gesamtlänge	2,00 m
Tragfähigkeit Innenbereich	max. 300 kg / 2 Personen
Tragfähigkeit Außenbereich	max. 150 kg / 1 Person
Eigengewicht	1729 kg
Steigfähigkeit	25%
Antrieb	Batterie

Technische Daten SAB B-118

Arbeitshöhe	11,80 m
Plattformhöhe	9,80 m
Plattformerweiterung	1,00 m
Durchfahrtshöhe/heruntergeklappt	2,42 m / 2,00 m
Gesamtbreite	1,18 m
Gesamtlänge	2,60 m
Tragfähigkeit Innenbereich	max. 300 kg / 2 Personen
Tragfähigkeit Außenbereich	max. 300 kg / 1 Person
Eigengewicht	3070 kg
Steigfähigkeit	25%
Antrieb	Batterie



**bis
450 kg
Traglast**

Technische Daten AIRO X12 EW

Arbeitshöhe	12,10 m
Plattformhöhe	10,10 m
Plattformerweiterung	1,50 m
Durchfahrtshöhe/heruntergeklappt	2,48 m / 1,98 m
Gesamtbreite	1,20 m
Gesamtlänge	2,40 m
Tragfähigkeit	max. 450 kg / 3 Personen
Eigengewicht	2820 kg
Steigfähigkeit	26%
Antrieb	Batterie

Technische Daten JLG 2546 – bedingt geländegängig –

Arbeitshöhe	9,60 m
Plattformhöhe	7,60 m
Plattformerweiterung	1,50 m
Durchfahrtshöhe	2,26 m
Gesamtbreite	1,17 m
Gesamtlänge	2,58 m
Tragfähigkeit Innenbereich	max. 340 kg / 2 Personen
Tragfähigkeit Außenbereich	max. 165 kg / 1 Personen
Eigengewicht	1926 kg
Steigfähigkeit	25%
Antrieb	Batterie

Einsatz

- auf glatten, ebenen Flächen
- bei Windstille



750 kg

Elektroscheren- arbeitsbühne PB S151-19E HT

gelände-
gängig

Vorteile

- Emissionsfreier, kraftvoller Vorderantrieb und eine serienmäßige Differentialsperre ermöglichen den Antrieb bei schwierigen Zu- und Auffahrten mit bis zu 30% Steigung
- Das Fahren, Heben und Senken der Bühne erfolgt proportional und somit ruckfrei und enorm feinfühlig
- Universell und flexibel einsetzbar dank sehr kompakten Design mit nur 1,90 m Breite und 90°-Lenkeinschlag
- Problemloses Arbeiten mit der Bühne im Innen- und Außenbereich, bei voller Arbeitshöhe von 15,44 m
- Starke 750 kg Tragkraft auf der Plattform sorgen für genug „Kraftreserven“ für Mensch, Material und Werkzeug
- Allradantrieb
- Keine Abstützung notwendig, durch automatischen Achsausgleich
- Keine Abgase
- Kein Lärm

Technische Daten

Arbeitshöhe	15,44 m
Tragkraft	750 kg
Breite	1,93 m
Transporthöhe abgeklappt	2,32 m
Plattformhöhe	13,44 m
Gesamtgewicht	8610 kg
Hebekapazität	750 kg
Plattformvershub	3,00 m
Gesamtlänge	4,20 m
Steigfähigkeit	30%
Gesamtbreite	1,93 m
Gesamthöhe	3,24 m
Wenderadius außen	3,79 m



Anhänger Teleskop- arbeitsbühne Nifty 170

Vorteile

- leichte Bedienung
- geringes Eigengewicht
- mit dem PKW leicht zu transportieren
- Antrieb: Elektro- und Verbrennungsmotor

Technische Daten

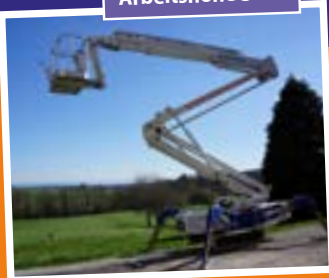
Arbeitshöhe	17,10 m
Plattformhöhe	15,10 m
Seitliche Reichweite	8,70 m
Drehbereich	360°
Korblast	200 kg
Gesamtlänge	6,20 m
Gesamtbreite	1,70 m
Gesamthöhe	2,16 m
Abstützbreite	4,37 m
Gesamtgewicht	2175 kg
Stützlast	100 kg
Antrieb	220 Volt, Verbrennungsmotor Benzin, Hydraulische Rangierhilfe

Einsatz

- Neu- und Altbauten
- Reparaturen
- Wartungen
- Aufbauten
- Baumschnitt

Die hohe seitliche Reichweite erlaubt flexible Einsätze,
auch über Hindernisse!

Arbeitshöhe 32 m



Falcon - Spider Raupenbühne FS320Z

Vorteile

- Speziell für Wartung, Instandhaltung oder Reinigung von hohen Gebäuden bei beengten Platzverhältnissen
- Kompakt und äußerst manövrierfähig für schwer zugängliche Bauten
- Der bewegliche Korbarm überwindet spielend Hindernisse
- Türen können ab einer Breite von 1,05 m durchfahren werden.
- Batterieantrieb, ideal für einen ruhigen, emissionsfreien Betrieb in Innenräumen

Technische Daten

Arbeitshöhe	32 m
Max. Reichweite	ca. 16 m
Korblast Max.	200 kg
Korbarm Drehbereich	110°
Drehbereich	375°
Antrieb	Hybrid (Batterie / Diesel)
Drehbereich Korb vertikal	2 x 45°
Länge	7,00 m
min. Breite	1,05 m
min. Höhe	2,27 m
Steigfähigkeit	20°/ 37%
Gewicht	5.900 kg

Hinweis

- Bei schwierigen Gegebenheiten, Vorabbesichtigung zur Bestimmung des Maschinentyps möglich.

Weitere
Arbeitsbühnen
und Preise
auf Anfrage
unter Telefon
0 73 58 / 92 45 59

Welche Arbeitsbühne ist die Richtige?



...kein Problem!

Wir beraten Sie gerne vor Ort welche Arbeitsbühne die Richtige für Ihr Vorhaben ist.





„Hoch hinaus - mit uns sicher!!“



Unser Schulungszentrum

Bedienerausweis für:

- Arbeitsbühnen
- Teleskopmaschinen/
Teleskopstapler
- Erd- und Straßenbaumaschinen
- Turmdrehkrane
- Stapler



Falkenblick 5 | Tel. 07358-924559
88410 Bad Wurzach-Oberschwarzach

www.rundumdenbau.com



Unser Schulungszentrum



Wussten Sie schon?

- Dass das Bedienen von Arbeitsbühnen, Teleskopladern, Baumaschinen, Baukrane, Erd- und Straßenbaumaschinen ohne Bedienerschein generell nicht zulässig ist und Sie als Arbeitgeber in voller Haftung stehen laut der DGUV Grundsatz 308-008 und DGUV 309-003

Deshalb bieten wir Ihnen in unserem hauseigenen Schulungszentrum an:

- Die Lösung zur Sicherheit für Sie und Ihrer Mitarbeiter
- Das Erwerben eines Bedienerscheins mit theoretischer und praktischer Prüfung
- Selbstverständlich erhalten Sie die notwendigen Schulungsunterlagen, sowie eine Urkunde und einen anerkannten Bedienerausweis

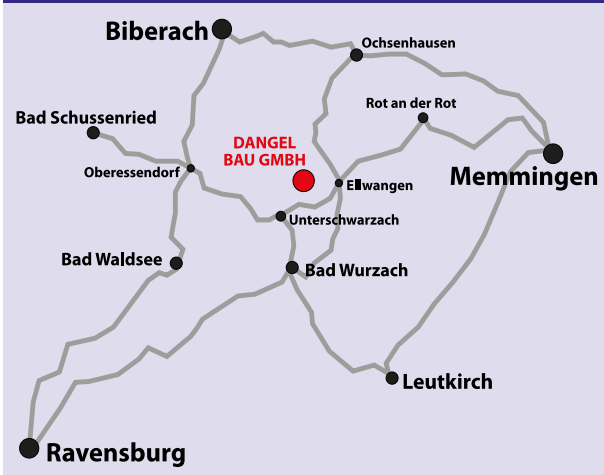
Sprechen Sie uns an, wir beraten Sie gerne was für Sie und Ihre Arbeiter die richtige Auswahl ist!

Für Privatanwender kein Bedienerschein erforderlich!

Stark am Bau mit dem
Mietpark von uns!



Anfahrtsskizze



Ihre Ansprechpartner



Horst Dangel

Telefon: 0 73 58 / 92 45 59

E-Mail: dangel@rundumdenbau.com



Thomas Stehmer

Telefon: 0 73 58 / 92 45 59

E-Mail: stehmer@rundumdenbau.com



Sonstiges und Zubehör

Betonrüttler

Mindestpreis bis 8 m ³	20,00 €
jeder weiterer m ³	2,50 €

Rüttelplatte

Einsatzgewicht 60 kg	1/2 Tag	15,00 €
	pro Tag	20,00 €
Einsatzgewicht 200 kg	1/2 Tag	20,00 €
	pro Tag	30,00 €
Einsatzgewicht 500 kg	1/2 Tag	45,00 €
	pro Tag	60,00 €

Grabenstamper

Einsatzgewicht 60 kg	1/2 Tag	20,00 €
	pro Tag	30,00 €

Betonmischer

pro Tag	20,00 €
---------	---------

Weitere Geräte

Preise auf Anfrage!

- Bosch-Abbruchhammer, Einsatzgewicht 25 kg
- Dewald/Bosch Bohrhammer
- Elektro-Heizofen 15 kW
- ICS Betonsäge, Schnitttiefe bis 40 cm
- Kernbohrgerät bis DN 152,
je nach Bohrung, Durchmesser und Material

* Mietpreise zzgl. verbrauchter Kraftstoff je Liter 1,95 €, ggf. Maschinenbruchversicherung, Transport auf Anfrage.

Alle Preise beziehen sich auf Abholung von unserem Firmensitz (Falkenblick 5 · 88410 Bad Wurzach-Oberschwarzach).

Preise zuzüglich MwSt. und Energiekosten.

Bautrockner



Bautrockner KT 825

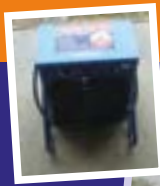
- Entfeuchtungsleistung bis zu 62 Liter in 24 Stunden
- Luftleistung 800 m³/h
- Einsatzgröße bis 400 m³/h Raumgröße
- Ideal zur professionellen Trocknung ihres Neubaus oder Altbaurenovierung nach Verputzen, Estricheinbau oder Wasserschaden

pro Tag	20,00 €
pro Woche / Tag	16,00 €
pro Monat / Tag	12,00 €

Bautrockner KT 425

- Entfeuchtungsleistung bis zu 40 Liter in 24 Stunden
- Luftleistung 400 m³/h
- Einsatzgröße bis 300 m³/h Raumgröße
- Ideal zur professionellen Trocknung ihres Neubaus oder Altbaurenovierung nach Verputzen, Estricheinbau oder Wasserschaden

pro Tag	15,00 €
pro Woche / Tag	12,00 €
pro Monat / Tag	9,00 €



Geräte und Maschinen

Motorflex

Schnittdicke 150 mm	pro Tag	35,00 €
---------------------	---------	---------

Nassschneidmaschine

Schnitttiefe bis 40 cm	pro Tag	55,00 €
------------------------	---------	---------

Trockensäge für Ziegel und Ytong

Lissmac Mauersteinbandsäge Schnitttiefe 51 cm	pro Tag	45,00 €
--	---------	---------

Fugenschneider

Schnitttiefe 20 cm	pro Tag	55,00 €
--------------------	---------	---------

Wasserpumpe

3/4 Zoll, Anschluss 220 Volt	pro Tag	20,00 €
------------------------------	---------	---------

B-Schlauch, Anschluss 380 Volt	pro Tag	45,00 €
--------------------------------	---------	---------

Estromat Durchlaufmischer	pro Tag	35,00 €
---------------------------	---------	---------

Baukreissäge	pro Tag	20,00 €
--------------	---------	---------

Nass-/Trockensauger	pro Tag	20,00 €
---------------------	---------	---------

Horizontallaser	pro Tag	20,00 €
-----------------	---------	---------

Akkuschlagbohrmaschine	pro Tag	25,00 €
------------------------	---------	---------

Bandsäge für Porenbeton/Ziegel	pro Tag	55,00 €
--------------------------------	---------	---------

Pflaster- und Plattenschneidsäge	pro Tag	45,00 €
----------------------------------	---------	---------

Elektro-Heizofen	pro Tag	25,00 €
------------------	---------	---------

Baustoffhandel zu den besten Konditionen!
Baustahl ständig auf Lager vorrätig!
Bei größeren Mengen liefern wir auch frei Baustelle!
KG Kanalrohre zu Top-Preisen!



Transporte

Transporte aller Art

- LKW 4-Achser mit Tieflader Preis auf Anfrage
- Plattformtieflader Preis auf Anfrage
- LKW 5-Achser Sattelzug Nutzlast 26 t Preis auf Anfrage





Turmdrehkrane

Schnellbaukran Potain IGO MA 21

schon ab 850 € Mietpreis inkl. Auf- und Abbau für 1 Woche

- extrem schneller Aufbau
- bereits mit nur 220 Volt-Anschluss bedienbar
- optimal geeignet für Kurzeinsätze

bei 26 m Ausladung	700 kg
bis 12 m Ausladung	1.800 kg

Baukran

30 m Ausladung	pro Woche	ab 295,00 €
35 m Ausladung	pro Woche	ab 365,00 €

zuzüglich Auf- und Abbau



Teleskoplader



Teleskoplader starr

Merlo TF 38/10

	1/2 Tag	90,00 €*
	pro Tag	160,00 €*
ab 1 Woche	pro Tag	135,00 €*

Max. Hubhöhe mit Schaufel oder Gabel 9,70 m

Max. Hubhöhe mit Verlängerungsarm (Haken) 12 m

zusätzl. Verlängerungsarm	pro Tag	35,00 €
---------------------------	---------	---------

Max. Hubhöhe 12 m

Hydraulische Winde	pro Tag	45,00 €
--------------------	---------	---------

Tragkraft 4 t

Teleskoplader drehbar

Merlo MCSS 40/30

	1/2 Tag	195,00 €*
	1 – 2 Tage	pro Tag 320,00 €*
	3 – 5 Tage	pro Tag 300,00 €*
	6 – 10 Tage	pro Tag 260,00 €*
	11 – 20 Tage	pro Tag 245,00 €*
	ab 21 Tage	pro Tag 215,00 €*

Arbeitshöhe 29,5 m, mit Gabel, Schaufel oder Winde

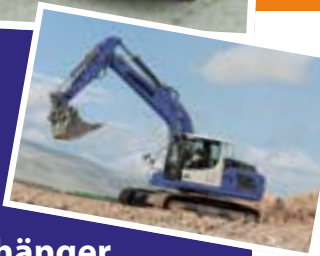
Merlo MCSS 40/30	pro Stunde	75,00 €*
------------------	------------	----------

Bedienpersonal	pro Stunde	59,60 €
----------------	------------	---------

Verlängerungsarm	pro Tag	35,00 €
------------------	---------	---------

Teleskop bis 2,5 m





Bagger, Zubehör, Anbaugeräte und Anhänger

Minibagger

1.000 kg	pro Tag	85,00 €*
1.800 kg	1/2 Tag	65,00 €*
1.800 kg	pro Tag	100,00 €*
2.100 kg	1/2 Tag	75,00 €*
2.100 kg	pro Tag	110,00 €*
2.600 kg	pro Tag	155,00 €*
6.500 kg	pro Tag	195,00 €*

Raupen-Bagger

22.000 kg	pro Tag	430,00 €*
	pro Std.	55,00 €*
mit Bedienpersonal pro Std.		105,00 €*

Abbruchhammer für Bagger

bis 2.100 kg	pro Tag	60,00 €
bis 2.500 kg	pro Tag	70,00 €
5.000 bis 9.000 kg	pro Tag	95,00 €

Anbauverdichter

für 6.500 kg Bagger	pro Tag	70,00 €
	pro Std.	15,00 €
für 22.000 kg Bagger	pro Tag	150,00 €
	pro Std.	25,00 €

PKW-Anhänger – 3500 kg zulässiges Gesamtgewicht

Anhänger mit Planaufbau	pro Tag	55,00 €
Kipphanter 3-Seiten	pro Tag	45,00 €
Anhänger mit Auffahrrampe	pro Tag	35,00 €
Drehschemel Anhänger		
8 m Ladelänge	pro Tag	50,00 €
Kühlanhänger mit Aggregat	pro Tag	69,00 €
	Wochenende (Fr.-Mo.)	180,00 €
	pro Woche	380,00 €





Mietpark

Baufahrzeuge

Baumaschinen

- Bagger
- Minibagger
- Baukrane
- Anhänger
- Transporte mit LKW
- Trocknungsgeräte



DANGEL BAU GMBH

Falkenblick 5

88410 Bad Wurzach-Oberschwarzach

Telefon 0 73 58 - 92 45 59

Telefax 0 73 58 - 9 24 30 38

dangel@rundumdenbau.com



Gültig ab 1. Januar 2019

www.rundumdenbau.com