



GESAMTÜBERSICHT
ARBEITSBÜHNEN





2013 - 2023
CELEBRATING
10TH ANNIVERSARY

Ein niedriger Schwerpunkt, einfacher Zugang zu den Hauptkomponenten und das komplette Design „Made in Italy“: Diese Eigenschaften zeichnen die Arbeitsbühnen der Marke Magni aus. Die bewährte Baureihe aus dem Angebot von Magni wird nun durch neue Modelle von 16 bis 44 Metern und eine hybride Baureihe mit noch Reichweitenverlängerer (Range Extender) erweitert. Auch die Scherenarbeitsbühne wurde überarbeitet und mit leistungsfähigeren und langlebigeren Komponenten verbessert.

#THEFUTUREISRED

Scheren- arbeitsbühnen

Die elektrischen Modelle sind außergewöhnlich vielseitig und lassen sich auf ebenem Untergrund und auf engstem Raum leicht in Innen- und Außenbereichen manövrieren.

Der elektrisch und emissionsarm angetriebene Scherenhub ermöglicht, dass die Arbeitsbühne durch ihren leisen Betrieb auch in lärmsensiblen Umgebungen eingesetzt werden kann.





ES0607M

👤 240 kg Batterie
⬆️ 5,9 m 12 V/85 Ah*



ES0607DC

👤 240 kg Batterie
⬆️ 5,6 m 24 V/85 Ah*



ES0708DC

👤 230 kg Batterie
⬆️ 7,6 m 24 V/105 Ah*



ES0807AC

👤 230 kg Batterie
⬆️ 7,8 m 24 V/185 Ah*



ES0808AC

👤 380 kg Batterie
⬆️ 8 m 24 V/185 Ah*



ES0812AC

👤 540 kg Batterie
⬆️ 8 m 24 V/185 Ah*



ES1008AC

👤 230 kg Batterie
⬆️ 10 m 24 V/185 Ah*



ES1012AC

👤 450 kg Batterie
⬆️ 10 m 24 V/185 Ah*



ES1212AC

👤 320 kg Batterie
⬆️ 12 m 24 V/200 Ah*



ES1412AC

👤 320 kg Batterie
⬆️ 13,8 m 24 V/240 Ah*



ES1612AC

👤 250 kg Batterie
⬆️ 15,7 m 24 V/240 Ah*



ES1612ACP

👤 250 kg Batterie
⬆️ 15,7 m 4X12 V/240 Ah*



ES2212E

👤 750 kg Blei-Säure-Batterie
⬆️ 22 m 48 V/630 Ah



ES2814E

👤 750 kg Lithium-Batterie
⬆️ 28 m 80 V/520 Ah



ES3214E

👤 750 kg Lithium-Batterie
⬆️ 32 m 80 V/520 Ah



SCHEREN-
ARBEITSBÜHNEN

Scherenbühnen Allrad

Unsere Allrad-Scherenbühnen zeichnen sich durch konkurrenzfähige Hubleistung und einen umfangreichen Einsatzbereich aus. Damit sind Produktivität und Sicherheit auf jeder Baustelle gewährleistet.

Diese Modelle sind ideal für unwegsames Gelände und unebene Arbeitsbereiche.





DS1218RT

Kubota D1105-EF02
Stufe IV – 18,2 kW
3.000 U/min

ES1218RT

Batterie
48 V/320 Ah

 **454 kg**
 **12 m**



DS1418RT

Kubota D1105-EF02
Stufe IV – 18,2 kW
3.000 U/min

ES1418RT

Batterie
48 V/320 Ah

 **363 kg**
 **14,3 m**



DS1523RT

Dieselmotor
18,2 kW
3.000 U/min

ES1523RT

Batterie
48 V/450 Ah

👤 680 kg
⬆️ 15 m



DS1823RT

Dieselmotor
18,2 kW
3.000 U/min

ES1823RT

Batterie
2x48 V/450 Ah

👤 680 kg
⬆️ 18 m



SCHERENBÜHNEN
ALLRAD

DS2223RTP

Deutz TD2.9 L4
Stufe V – 36,4 kW
2.600 U/min

ES2223RTP

Batterie
48 V/630 Ah

👤 750 kg
⬆️ 22 m



DS2825RT

Deutz TD2.9 L4
55 kW
2.600 U/min

ES2825RT

Batterie
80 V/520 Ah

👤 1.000 kg
⬆️ 28 m



DS3225RT

Deutz TD2.9 L4
55 kW
2.600 U/min

ES3225RT

Batterie
80 V/520 Ah



👤 **1.000 kg**
⬆️ **32 m**

**SCHERENBÜHNEN
ALLRAD**

Vertikal- mastbühnen

Diese Arbeitsbühnen sind mit einem Elektromotor ausgestattet, der für leisen und emissionslosen Betrieb sorgt und damit den Einsatz auch in geschlossenen Räumen ermöglicht. Durch die leichte und kompakte Bauweise sind sie auch ideal für Arbeiten auf engem Raum.



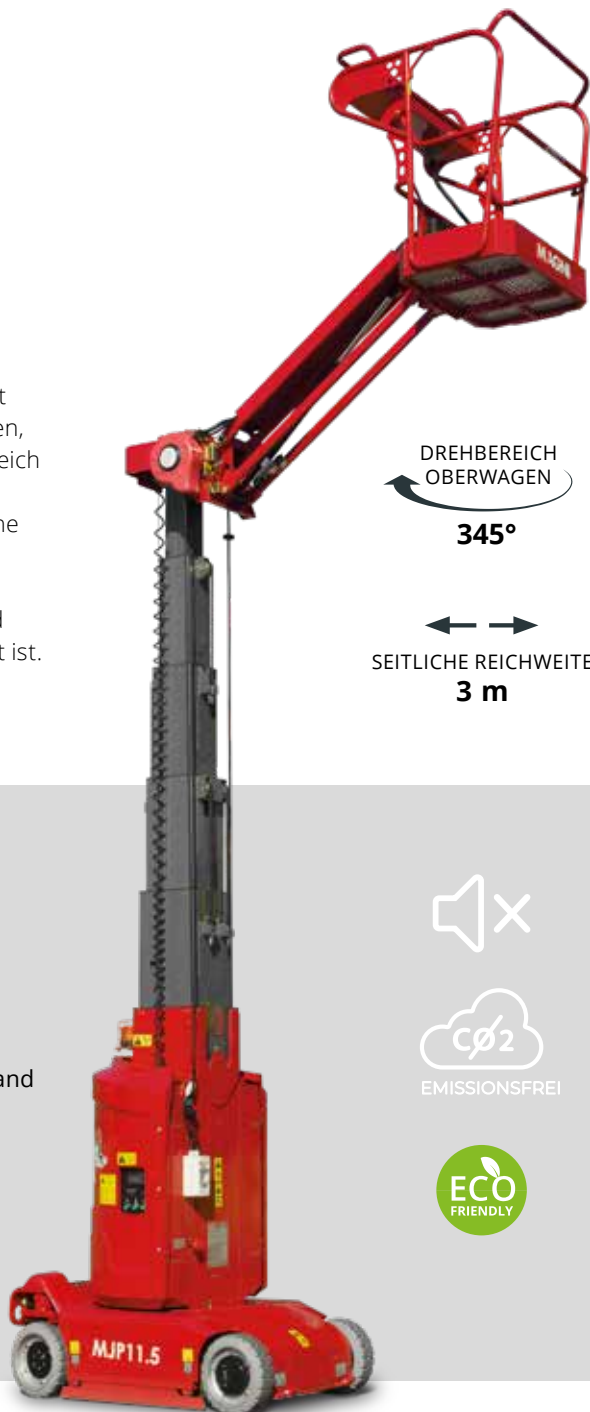


MJP11.5AC

 **200 kg**
 **11,2 m**

Batterie
24 V/240 Ah

Die leichte, robuste Konstruktion ermöglicht absolut sicheres Arbeiten, und mit einem Drehbereich des Oberwagens von 345° ist die Arbeitsbühne die optimale Lösung, wenn maximale Flexibilität in Innen- und Außenbereichen gefragt ist.



DREHBEREICH
OBERWAGEN

345°


SEITLICHE REICHWEITE
3 m

100 % SICHERHEIT

- Überlastalarm
- Neigungssensor
- Manuelles Absenken
- Warnleuchte
- Funktionssperre bei niedrigem Batteriestand
- Batteriewarnanzeige



EMISSIONSFREI



MJP080F

📦 227 kg

⬆️ 7,6 m

Batterie
2x12 V/115 Ah

MJP070F

📦 200 kg

⬆️ 6,7 m

Batterie
2x12 V/115 Ah



MASTBÜHNEN



Gelenkteleskop- arbeitsbühnen

Der besonders niedrige
Schwerpunkt zeichnet unsere
Gelenkarbeitsbühnen aus und
garantiert ausgezeichnete
Standsicherheit und
hervorragende Hubleistungen.
Diese Eigenschaften machen die
Magni Arbeitsbühnen ideal für
jegliche Bau- und
Sanierungsarbeiten sowie
für den Einsatz bei
Großveranstaltungen.





Alle unsere Gelenkteleskoparbeitsbühnen können mit drei verschiedenen Antrieben ausgestattet werden:



DIESELANTRIEB (D)



ELEKTROANTRIEB (E)



HYBRIDANTRIEB (H)



DAB16RT

Kubota D1105 – 18 kW

EAB16RT

Blei-Säure-Batterien

HAB16RT

Blei-Säure-Batterien
+ Range Extender
FIRMAN AN192F/7,6 kW

 **250 kg**
 **16,07 m**

DAB18RT

Kubota D1105 – 18 kW

EAB18RT

Blei-Säure-Batterien

HAB18RT

Blei-Säure-Batterien
+ Range Extender
FIRMAN AN192F/7,6 kW

 **250 kg**

 **18,04 m**



DAB20RT

Kubota D1105 – 18 kW

EAB20RT

Blei-Säure-Batterien

HAB20RT

Blei-Säure-Batterien
+ Range Extender
FIRMAN AN192F/7,6 kW

 **250 kg**

 **20,09 m**



DAB22RT

Kubota D1105 – 18 kW

EAB22RT

Blei-Säure-Batterien

HAB22RT

Blei-Säure-Batterien
+ Range Extender
FIRMAN AN192F/7,6 kW

📊 250 kg

📏 22,21 m



DAB24RT

Deutz TD2.9 L4 – 55,4 kW

EAB24RT

Lithium-Batterie*

HAB24RT

Lithium-Batterie*
+ Range Extender
Kubota Z482/9,8kW

📊 300 kg

📏 24,30 m



DAB28RT

Deutz TD2.9 L4 - 55,4 kW

EAB28RT

Lithium-Batterie*

HAB28RT

Lithium-Batterie*
+ Range Extender
Kubota Z482/9,8 kW

 **250 kg**

 **28,10 m**



GELENKTELESKOP-
ARBEITSBÜHNEN

Teleskop- arbeitsbühnen

Der niedrige Schwerpunkt
sorgt für hervorragende
Standsicherheit und
außergewöhnliche Hubleistung.

Diese Eigenschaften machen
unsere Arbeitsbühnen ideal für
Bau- und Sanierungsarbeiten
sowie Großveranstaltungen wie
Konzerte oder Aufführungen.





Alle unsere
Teleskop-
arbeitsbühnen
können mit drei
verschiedenen
Antrieben
ausgestattet werden:



DIESELANTRIEB (D)



ELEKTROANTRIEB (E)



HYBRIDANTRIEB (H)



DTB16RT



Kubota D1105 – 18 kW

ETB16RT

Blei-Säure-Batterien

HTB16RT

Blei-Säure-Batterien
+ Range Extender
FIRMAN AN192F/7,6 kW

 **250 kg**
 **16,22 m**

DTB18RT

Kubota D1105 – 18 kW

ETB18RT

Blei-Säure-Batterien

HTB18RT

Blei-Säure-Batterien
+ Range Extender
FIRMAN AN192F/7,6 kW

👤 **250 kg**
⬆️ **18,16 m**



DTB20RT

Kubota D1105 – 18 kW

ETB20RT

Blei-Säure-Batterien

HTB20RT

Blei-Säure-Batterien
+ Range Extender
FIRMAN AN192F/7,6 kW

👤 **250 kg**
⬆️ **20,13 m**



DTB22RT

Deutz D2.9 L4 – 36,4 kW

ETB22RT

Lithium-Batterie*

HTB22RT

Lithium-Batterie*
+ Range Extender
Kubota Z482/9,8 kW

👤 454 kg

📏 22,51 m



DTB24RT

Deutz D2.9 L4 – 55,4 kW

ETB24RT

Lithium-Batterie*

HTB24RT

Lithium-Batterie*
+ Range Extender
Kubota Z482/9,8 kW

👤 454 kg

📏 24,80 m



DTB26RT

Deutz D2.9 L4 – 55,4 kW

ETB26RT

Lithium-Batterie*

HTB26RT

Lithium-Batterie*
+ Range Extender
Kubota Z482/9,8 kW

👤 **454 kg**
⬆️ **26,30 m**



DTB28RT

Deutz D2.9 L4 – 55,4 kW

ETB28RT

Lithium-Batterie*

HTB28RT

Lithium-Batterie*
+ Range Extender
Kubota Z482/9,8 kW

👤 **454 kg**
⬆️ **28,50 m**



DTB36RT



Deutz TD2.9 L4 – 55,4 kW

ETB36RT

Lithium-Batterie*

HTB36RT

Lithium-Batterie*
+ Range Extender
Kubota D1105/18,2 kW

 **300/454 kg**
 **36 m**



DTB41RT



Deutz TD2.9 L4 – 55,4 kW

ETB41RT

Lithium-Batterie*

HTB41RT

Lithium-Batterie*
+ Range Extender
Kubota D1105/18,2 kW

 **300/454 kg**
 **41 m**



DTB44RT

Deutz TD2.9 L4 – 55,4 kW

ETB44RT

Lithium-Batterie*

HTB44RT

Lithium-Batterie*
+ Range Extender
Kubota D1105/18,2 kW

👤 **300/454 kg**

⬆️ **44 m**



DTBJ26RT

Deutz D2.9 L4 – 55,4 kW

ETBJ26RT

Lithium-Batterie*

HTBJ26RT

Lithium-Batterie*
+ Range Extender
Kubota Z482/9,8 kW

👤 **454 kg**

⬆️ **26,70 m**



DTBJ30RT

Deutz D2.9 L4 – 55,4 kW

ETBJ30RT

Lithium-Batterie*

HTBJ30RT

Lithium-Batterie*
+ Range Extender
Kubota Z482/9,8 kW

 **300/454 kg**

 **30,30 m**



Möchten Sie mehr Infos?
Sie finden alle unsere
Produkte auf unserer Website
www.magnith.com



www.magnith.com



Alle Bilder dienen nur zur Veranschaulichung und bilden das Produkt möglicherweise nicht genau ab. Alle angegebenen Daten und Ausstattungen sind unverbindlich und können jederzeit ohne vorherige Mitteilung geändert werden.