

NEU
EASY 24 WH-M

AUFZÜGE
MÖBELAUFZÜGE

 **Leeb-Technik**
ENJOY LIFTING



PAUS
...the people who care

MÖBELAUFZÜGE

EASY
EASY BIG
CITY STAR
CITY FLOH
CITY TRUCK

BERGBAU | LIFTTECHNIK | BAUMASCHINEN | INDUSTRIE

DER „KLEINE“ MÖBELAUFZUG MIT ALLEN FUNKTIONEN WIE BEI EINEM „GROSSEN“

- Förderhöhen bis 24 Meter
- Nutzlast 250kg
- Antrieb über 230V E-Motor oder HONDA Benzinmotor
- Fahrgestell (KTL-gründiert und pulverbeschichtet)
- Stufenlos ausziehbare Unterverlängerung
- Stufenlos verstellbare Drehkranzarretierung
- Hydraulisches Aufrichten und Ausfahren des Schienenpakets
- Fahrschlitten mit automatischer Seilbruchsicherung

PRODUKTHIGHLIGHTS:

KOMPAKT: Schmale Durchfahrbreite und geringes Eigengewicht

FLEXIBEL: Minimale Aufstellfläche durch klappbare Deichsel

STABIL: Durch X-Abstützung hohe Standsicherheit sowie hohe seitliche Reichweite

PRAKTISCH: 360° Arbeitsbereich

KRÄFTIG: Doppelte Hubzylinder zum sicheren Aufrichten des Schienenpakets

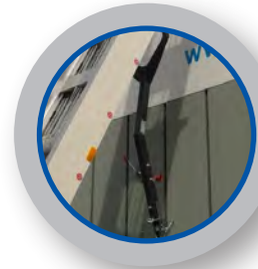
WARTUNGSFREI: Wartungsfreies Schienenpaket durch den Einsatz von Polyamid-Gleitklötzen

SICHER: Doppelte Ausfahrseile gewähren ein gerades Ausfahren der Schienen

HILFREICH: Stabile Unterverlängerung für niedrigen Beladepunkt



KOMPAKT



FLEXIBEL



WARTUNGSFREI



HILFREICH



STABIL



EASY

TECHNISCHE DATEN:

	18 WH-M	21 WH-M	24 WH-M
Anzahl Profile	1 - 5	0 - 5	0 - 6
Profillänge	4.200 mm	4.200 mm	4.200 mm
Ausfahrlänge	4,4 – 18 m	4,4 – 21 m	4,4 - 24,4 m
Gesamtgewicht (Grundausrüstung)	750 kg	750 kg (Laufachse) 1.000 kg (Bremsachse)	1.200 kg
Transportlänge	5.300 mm	5.300 mm	5.970 mm
Transportbreite	1.360 mm	1.360 mm	1.400 mm

NEU
EASY 24 WH-M

Möbelpritsche

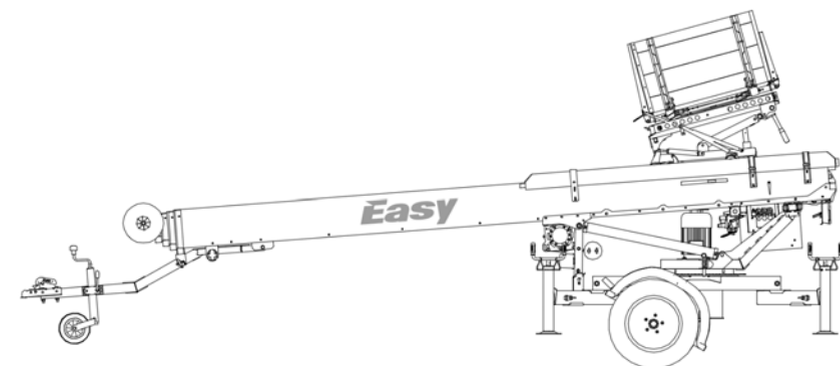
geschlossen (BxT)

geöffnet (BxT)

Baureihe Easy

1087 mm x 772 mm

2053 mm x 1588 mm



- Förderhöhen bis 31 Meter
- Nutzlast 300 kg / 400kg
- HONDA-Viertakt-Benzinmotor, luftgekühlt
- Stufenlos ausziehbare Unterverlängerung
- Stufenlos verstellbare Drehkranzarretierung
- Automatische Schlittennullstellung
- Fahrschlitten mit automatischer Seilbruchsicherung
- Möbelpritsche mit Schnellverriegelung, endlos drehbar und einziehbar

PRODUKTHIGHLIGHTS:

- FLEXIBEL:** Geringe Aufstellfläche durch einschiebbare Deichsel
- STABIL:** Durch doppelt teleskopierbare X-Abstützung hohe seitliche Reichweite
- PRAKTISCH:** 360° Arbeitsbereich
- KRÄFTIG:** doppelte Hubzylinder zum sicheren Aufrichten des Schienenpakets
- WARTUNGSFREI:** Wartungsfreies Schienenpaket durch den Einsatz von Polyamid-Gleitklötzen
- SICHER:** Doppelte Ausfahrseile gewähren ein gerades Ausfahren der Schienen
- LEISE:** Honda Benzinmotor serienmäßig schallgedämmt
- HILFREICH:** Stabile Unterverlängerung für niedrigen Beladepunkt
- BEDIENERFREUNDLICH:** Möbelpritsche serienmäßig dreh- und einziehbar



BEDIENERFREUNDLICH



KRÄFTIG



LEISE



WARTUNGSFREI



STABIL

EASY BIG

TECHNISCHE DATEN:

	21 WH-M	25 WH-M	28 WH-M	31 WH-M
Anzahl Profile	1 - 5	1 - 6	1 - 7	1 - 7
Profillänge	4.750 mm	4.750 mm	4.750 mm	5.000 mm
Ausfahrlänge	5 – 21 m	5 – 25 m	5 – 28 m	5,25 – 31 m
Gesamtgewicht (Grundausrüstung)	1.600 kg	1.630 kg	1.760 kg	1.790 kg
Transportlänge	6.600 mm	6.600 mm	6.600 mm	6.850 mm
Transportbreite	1.800 mm	1.800 mm	1.850 mm	1.850 mm

Möbelpritsche

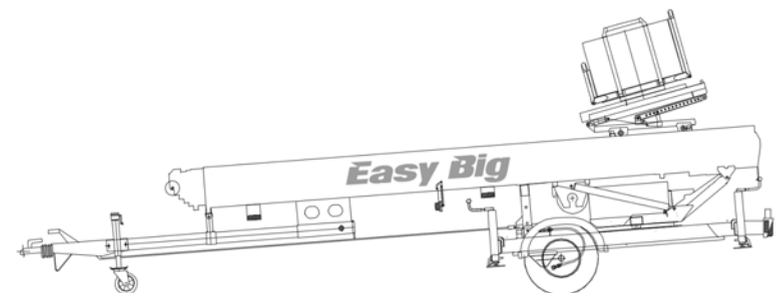
Baureihe Easy Big

geschlossen (BxT)

1440 mm x 790 mm

geöffnet (BxT)

2510 mm x 1610 mm



DER STÄRKSTE SEINER KLASSE

- Förderhöhen bis 37 Meter
- Nutzlast 400 kg
- Einsatzradius: 200°
- HONDA-Viertakt-Benzinmotor, luftgekühlt
- Stufenlos ausziehbare Unterverlängerung
- Stufenlos verstellbare Drehkranzarretierung
- Automatische Schlittennullstellung
- Fahrschlitten mit automatischer Seilbruchsicherung
- Möbelpritsche mit Schnellverriegelung, endlos drehbar und einziehbar

PRODUKTHIGHLIGHTS:

BEWÄHRT: Chassis in bewährter C-Profiltechnik aus Feinkornstahl

WARTUNGSFREI: Wartungsfreies Schienenpaket durch den Einsatz von Polyamid-Gleitklötzen

MULTIFUNKTIONAL: Auch für den flachen Einsatz im ersten Stock geeignet

SICHER: Doppelte Ausfahrseile gewähren ein gerades Ausfahren der Schienen

LEISE: Honda Benzinmotor serienmäßig schallgedämmt

HILFREICH: Stabile Unterverlängerung für niedrigen Beladepunkt

STARK: 400 kg Nutzlast durch stabiles Schienenpaket

GROSS: Extra große und stabile Möbelpritsche, endlos dreh- und einziehbar



BEWÄHRT

GROSS

WARTUNGSFREI

STARK

LEISE

CITY STAR

TECHNISCHE DATEN:

	21 WH-M	25 WH-M	33 WH-M	37 WH-M
Anzahl Profile	2 – 7	2 – 8	2 – 8	2 – 8
Profillänge	4.750 mm	4.750 mm	6.000 mm	6.500 mm
Ausfahrlänge	5 – 21 m	5 – 25 m	6,5 – 33 m	6,5 – 37 m
Gesamtgewicht (Grundausrüstung)	1.800 kg	2.240 kg	2.500 kg	2.800 kg
Transportlänge	7.000 mm	7.500 mm	8.000 mm	8.700 mm
Transportbreite	1.800 mm	1.800 mm	1.850 mm	1.850 mm

Möbelpritsche

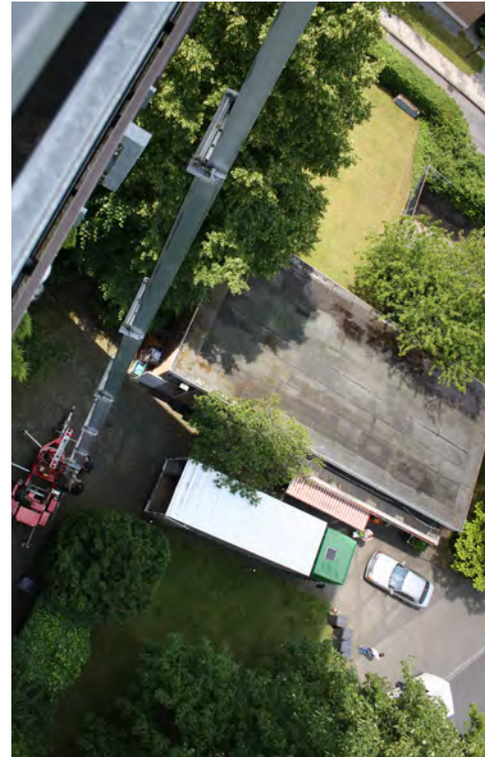
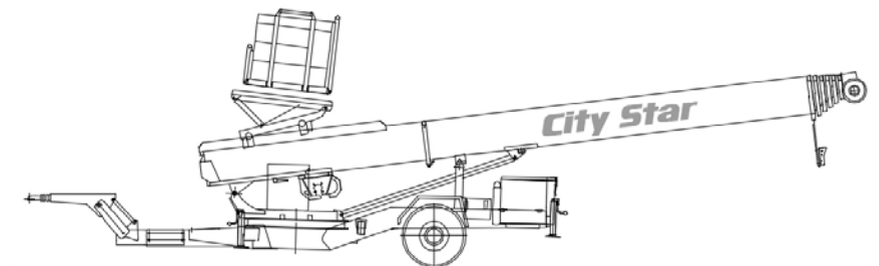
geschlossen (BxT)

geöffnet (BxT)

Baureihe City Star

1540 mm x 815 mm

3006 mm x 1881 mm



KOMPAKTE LKW-AUFBAUTEN!

- Förderhöhen bis 33 Meter
- Nutzlast 300kg / 400 kg
- Einsatzradius: 200°
- PTO Nebenantrieb oder HONDA-Viertakt-Benzinmotor, luftgekühlt
- Stufenlos ausziehbare Unterverlängerung
- Stufenlos verstellbare Drehkranzarretierung
- Automatische Schlittennullstellung
- Fahrschlitten mit automatischer Seilbruchsicherung
- Möbelpritsche mit Schnellverriegelung, endlos drehbar und einziehbar

PRODUKTHIGHLIGHTS:

ROBUST: Aluminium-Riffelblechabdeckung über dem Zwischenrahmen

WARTUNGSFREI: Wartungsfreies Schienenpaket durch den Einsatz von Polyamid-Gleitklötzen

SICHER: Doppelte Ausfahrseile gewähren ein gerades Ausfahren der Schienen

HILFREICH: Stabile Unterverlängerung für niedrigen Beladepunkt

KOMFORTABEL: vollhydraulische Steuerung aller Funktionen über Feinsteuer-Handventile

KRÄFTIG: Doppelte Hubzylinder zum sicheren Aufrichten des Schienenpakets

BEDIENERFREUNDLICH: Möbelpritsche serienmäßig dreh- und einziehbar



DREHKRANZ-ARRETIERUNG



BEDIENERFREUNDLICH



KRÄFTIG



HYDRAULISCHE STÜTZEN



KOMFORTABEL

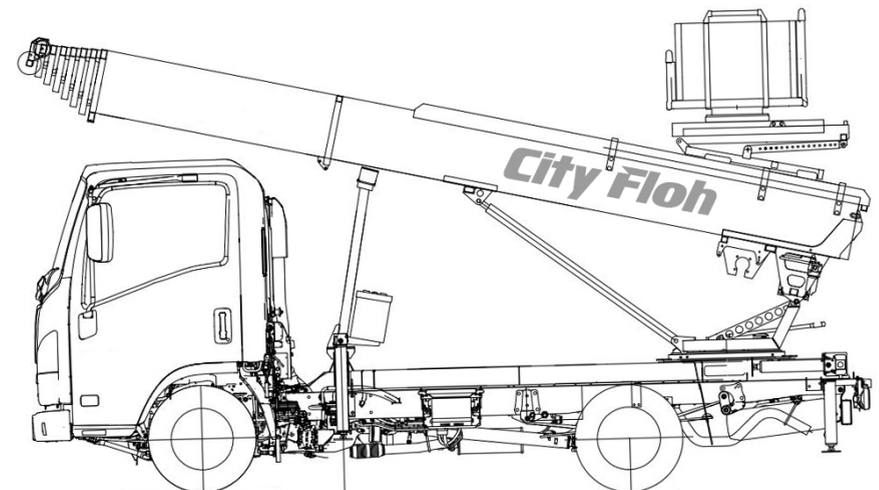
CITY FLOH

TECHNISCHE DATEN:

	27 WH-M	31 WH-M	33 WH-M
Anzahl Profile	1 – 6	1 – 7	1 – 8
Profillänge	5.000 mm	5.000 mm	5.000 mm
Ausfahrlänge	5,25 – 27 m	5,25 – 31 m	5,25 – 33 m
Gesamtgewicht ab (Grundausrüstung)	ca. 3.200 kg	ca. 3.330 kg	ca. 3.510 kg



Möbelpritsche	Baureihe City Floh
geschlossen (BxT)	1440 mm x 790 mm
geöffnet (BxT)	2510 mm x 1610 mm



HÖHER, GRÖßER WEITER!

- Förderhöhen bis 44 Meter
- Nutzlast 300kg / 400 kg
- Einsatzradius: 200°
- PTO Nebenabtrieb oder HONDA-Viertakt-Benzinmotor, luftgekühlt
- Stufenlos ausziehbare Unterverlängerung
- Stufenlos verstellbare Drehkranzarretierung
- Automatische Schlittennullstellung
- Fahrschlitten mit automatischer Seilbruchsicherung
- Möbelpritsche mit Schnellverriegelung, endlos drehbar und einziehbar

PRODUKTHIGHLIGHTS:

ROBUST: Aluminium-Riffelblechabdeckung über dem Zwischenrahmen

WARTUNGSFREI: Wartungsfreies Schienenpaket durch den Einsatz von Polyamid-Gleitklötzen

SICHER: Doppelte Ausfahrseile gewähren ein gerades Ausfahren der Schienen

HILFREICH: Stabile Unterverlängerung für niedrigen Beladepunkt

KOMFORTABEL: vollhydraulische Steuerung aller Funktionen über Feinsteuer-Handventile

KRÄFTIG: Doppelte Hubzylinder zum sicheren Aufrichten des Schienenpakets

BEDIENERFREUNDLICH: Möbelpritsche serienmäßig dreh- und einziehbar

GROSS: Extra große und stabile Möbelpritsche, endlos dreh- und einziehbar



KRÄFTIG



GROSS



KOMFORTABEL



BEDIENERFREUNDLICH



WARTUNGSFREI



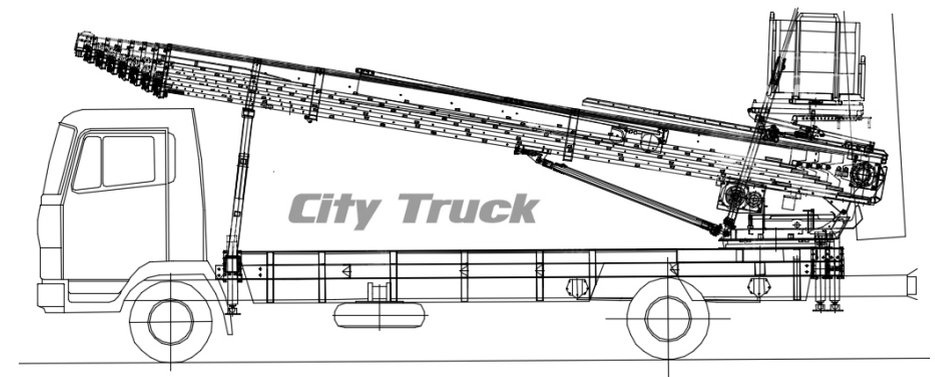
CITY TRUCK

TECHNISCHE DATEN:

	37 WH-M	40 WH-M	44 WH-M
Anzahl Profile	2 – 8	2 – 9	2 – 9
Profillänge	6.500 mm	6.000 mm	7.000 mm
Ausfahrlänge	6,5 – 37 m	6,3 – 40 m	7,4 – 44 m
Gesamtgewicht ab (Grundausrüstung)	ca. 6.000 kg	ca. 6.500 kg	ca. 6.930 kg



Möbelpritsche	Baureihe City Truck
geschlossen (BxT)	1540 mm x 815 mm
geöffnet (BxT)	3006 mm x 1881 mm



ZUBEHÖR



Bowdenzugfernbedienung



Elektr. Fernbedienung mit Sanftanlauf (Proportionalsteuerung)



Werkzeugkiste (Brossbox)



Ersatzrad mit Halter



230 V E-Antrieb mit Tandempumpe



Unterlegplatten



Radantrieb



LKW Zugöse



Arbeitscheinwerfer mit Punkt- und Streulicht



Verlängerung der Seitenboardwände



Diagnosedisplay



SINCE 1968

FAMILIENUNTERNEHMEN MIT TRADITION

DAS UNTERNEHMEN

In der 50-jährigen Firmengeschichte hat sich die Hermann Paus Maschinenfabrik GmbH, mit Sitz im emsländischen Emsbüren, einen hervorragenden Namen im internationalen Maschinenbau erarbeitet. Seit der Gründung im Jahr 1968 durch Hermann Paus wurde das Produktprogramm stetig erweitert. Zu Beginn stand die Fertigung von Baumaschinen (Radlader und Dumper) im Vordergrund. In den darauffolgenden Jahren kamen als weitere Standbeine die Entwicklung und Produktion von Berg- und Tunnelbaufahrzeugen sowie Schrägaufzügen, Hubarbeitsbühnen und Krane hinzu. Vom Emsland aus gehen die Maschinen in alle Welt, der Vertrieb wird dabei über ein weltweites Händlernetz gewährleistet.

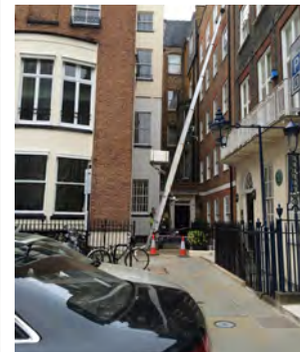
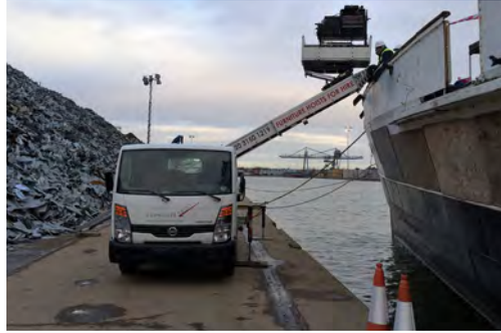
„...THE PEOPLE WHO CARE“

Der Leitspruch „...the people who care“ untermauert den hohen Anspruch des Familienunternehmens: Als erstklassiger Hersteller mit etwa 250 Mitarbeitern, hat Paus stets ein offenes Ohr für seine Kunden und kann flexibel auf individuelle Wünsche reagieren. Qualität „Made in Germany“ wird dabei durch gelebtes Qualitätsmanagement und stetige Fort- und Weiterentwicklung geprägt. So garantiert die ISO 9001-Zertifizierung einen kontinuierlichen Optimierungsprozess in allen Geschäftssegmenten.



BERGBAU | LIFTTECHNIK | BAUMASCHINEN | INDUSTRIE

WELTWEIT







SINCE 1968

WWW.PAUS.DE



HERMANN PAUS MASCHINENFABRIK GMBH

Siemensstraße 1-9 | D-48488 Emsbüren

Tel.: +49 (0) 59 03 - 7 07-0

Fax: +49 (0) 59 03 - 7 07-333

info@paus.de | www.paus.de

Find us on 

WE CARE

Als Spezialist für komplette und spezielle Lösungen bietet Paus eine umfangreiche Auswahl an Maschinen für den Berg- und Tunnelbau, Lifttechnik, Baumaschinen und auch Industriefahrzeuge seit 1968 an.

Paus steht für „Quality Made in Germany“.

Unser Qualitätsmanagement ist nach ISO 9001 zertifiziert.



DIN EN ISO 9001
REG.-NR. 01 0310007



Übersicht - Einmal - Übersicht Karte



Leeb-Technik

ENJOY LIFTING

Ing. Leeb GmbH

Hebe- und Montagetechnik, Kuppfern 45, A-3335 Weyer

Telefon +43 (0)7355 8478-0, Fax +43 (0)7355 8478-20

www.leeb-technik.at, eMail: office@leeb-technik.at

Alle Angaben unterliegen der technischen Weiterentwicklung.
Die Geräte entsprechen den neuesten technischen Sicherheitsrichtlinien.
Mögliche konstruktive Änderungen vorbehalten.