

AUFZÜGE

BAUAUFZÜGE



BAUAUFZÜGE

EASY
EASY BIG
CITY LINE

DER „KLEINE“ BAUAUFZUG MIT ALLEN FUNKTIONEN WIE BEI EINEM „GROSSEN“!

- Förderhöhen bis zu 21 Meter
- Nutzlast 250 kg
- Antrieb über 230V E-Motor oder HONDA Benzinmotor GSV190
- Fahrgestell (KTL-gründiert und pulverbeschichtet) inkl. Laufachse
- Stufenlos ausziehbare Unterverlängerung
- Stufenlos verstellbare Drehkranzarretierung
- Hydraulisches Aufrichten und Ausfahren des Schienenpakets
- Räder am Kopfstück verstellbar
- Fahrschlitten mit automatischer Seilbruchsicherung

PRODUKTHIGHLIGHTS:

KOMPAKT: Geringe Durchfahrbreite und geringes Gewicht

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

INNER-SKATING-SYSTEM: Wartungsfreies Schienenpaket durch den Einsatz von Polyamid-Gleitklötzen

SICHER: Doppelte Ausfahrseile gewähren ein gerades Ausfahren der Schienen

MULTIFUNKTIONAL: Optional kann ein mechanisches Knickstück montiert werden (18 WH Easy)



MECHANISCHES KNICKSTÜCK

INNER-SKATING-SYSTEM

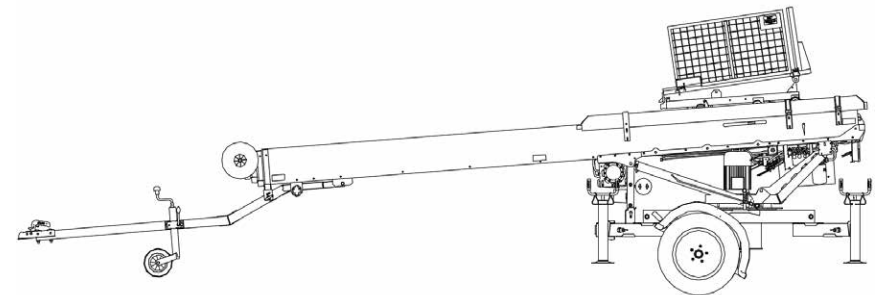
FLEXIBEL

STABIL

EASY

TECHNISCHE DATEN:

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



KOMPAKT, STARK UND UNIVERSELL!

- Förderhöhen bis zu 31 Meter
- Nutzlast 250 kg
- HONDA-Viertakt-Benzinmotor GXV 390, luftgekühlt
- Wahlweise mit innenliegendem hydraulischem Doppelknickstück 0-44° mit 3 m Dachverlängerung
- Stufenlos ausziehbare Unterverlängerung
- Stufenlos verstellbare Drehkranzarretierung
- Automatische Schlittennullstellung
- Fahrschlitten mit automatischer Seilbruchsicherung

PRODUKTHIGHLIGHTS:

FLEXIBEL: Geringe Aufstellfläche durch einschiebbare Deichsel

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

PRAKTISCH: 360° Arbeitsbereich

KRÄFTIG: Doppelte Hubzylinder zum sicheren Aufrichten des Schienenpakets

INNER-SKATING-SYSTEM:

Wartungsfreies Schienenpaket durch den Einsatz von Polyamid-Gleitklötzen

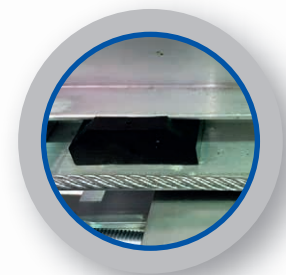
SICHER: Doppelte Ausfahrseile gewähren ein gerades Ausfahren der Schienen

MULTIFUNKTIONAL: Integriertes, hydraulisches Doppelknickstück 0-44° bei der Baureihe WH-KI

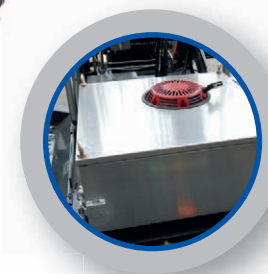
LEISE: Honda Benzinmotor serienmäßig schallgedämmt



MULTIFUNKTIONAL



INNER-SKATING-SYSTEM



LEISE



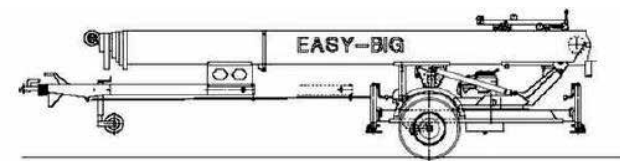
STABIL

EASY BIG

TECHNISCHE DATEN:

	21 WH	25 WH	28 WH
Anzahl Profile	1 – 5	1 – 6	1 – 7
Profillänge	4.750 mm	4.750 mm	4.750 mm
Ausfahrlänge	5 – 21 m	5 – 25 m	5 – 28 m
Gesamtgewicht (Grundausrüstung)	1.600 kg	1.630 kg	1.760 kg
Transportlänge	6.600 mm	6.600 mm	6.600 mm
Transportbreite	1.800 mm	1.800 mm	1.800 mm

	31 WH	24 WH-KI	28 WH-KI
Anzahl Profile	1 – 7	2 – 6	2 – 7
Profillänge	5.000 mm	5.000 mm	5.000 mm
Ausfahrlänge bis Knick auf dem Dach	5,25 – 31 m	5,25 – 24 m 18 m 6 m	5,25 – 28 m 22 m 6 m
Gesamtgewicht (Grundausrüstung)	1.790 kg	1.600 kg	1.630 kg
Transportlänge	6.850 mm	6.650 mm	6.650 mm
Transportbreite	1.800 mm	1.800 mm	1.800 mm



VOLLHYDRAULISCHER BAUAUFZUG DER ÜBERZEUGT!

- Förderhöhen bis zu 37 Meter
- Nutzlast 250 kg
- Einsatzradius: 200°
- HONDA-Viertakt-Benzinmotor GX 390, luftgekühlt
- Wahlweise mit innenliegendem hydraulischem Doppelknickstück 0-44° mit 3 m Dachverlängerung
- Stufenlos ausziehbare Unterverlängerung
- Stufenlos verstellbare Drehkranzarretierung
- Automatische Schlittennullstellung
- Fahrschlitten mit automatischer Seilbruchsicherung

PRODUKTHIGHLIGHTS:

BEWÄHRT: Chassis in bewährter C-Profiltechnik aus Feinkornstahl

INNER-SKATING-SYSTEM: Wartungsfreies Schienenpaket durch den Einsatz von Polyamid-Gleitklötzen

SICHER: Doppelte Ausfahrseile gewähren ein gerades Ausfahren der Schienen

MULTIFUNKTIONAL: Integriertes, hydraulisches Doppelknickstück 0-44° bei der Baureihe WH-KI

LEISE: Honda Benzinmotor serienmäßig schallgedämmt



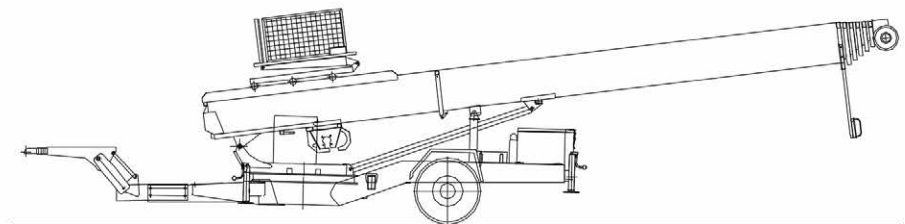
CITY LINE

TECHNISCHE DATEN:



	21 WH	25 WH	28 WH	31 WH
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 – 31m
Gesamtgewicht (Grundausrüstung)	1.600 kg	1.700 kg	1.800 kg	1.900 kg
Transportlänge	6.500 mm	6.700 mm	6.800 mm	6.900 mm
Transportbreite	1.800 mm	1.800 mm	1.800 mm	1.800 mm

	33 WH	37 WH	24 WH-KI	28 WH-KI
Anzahl Profile	1 – 8	2 – 8	2 – 6	2 – 7
Profillänge	5.000 mm	6.500 mm	5.000 mm	5.000 mm
Ausfahrlänge bis Knick auf dem Dach	5 – 33 m	6,5 – 37 m	5 – 24 m 16 m 6 m	5 – 28 m 22 m 6 m
Gesamtgewicht (Grundausrüstung)	2.500 kg	2.800 kg	1.700 kg	1.800 kg
Transportlänge	7.000 mm	8.500 mm	6.700 mm	6.800 mm
Transportbreite	1.850 mm	1.850 mm	1.800 mm	1.800 mm





Dachbahnenpritsche



Fensterpritsche



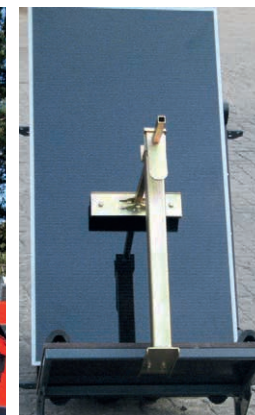
Gerüstpritsche



Kieskübel



Schornsteinkübel mit
Fahrschlitten



Solarmodulpritsche



Gussasphaltpritsche



Reetdachpritsche



Universalpritsche



Hydraulischer
Hochleistungsradantrieb



Ziegelvorladeeinrichtung

ZUBEHÖR

WEITERES ZUBEHÖR:

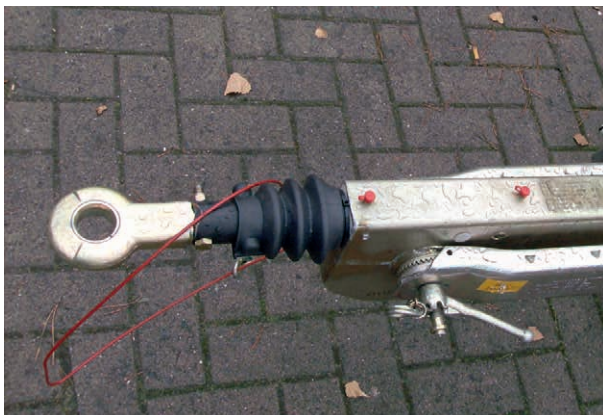
- Flachdachabstützbock
- Dachlattenauflegebock
- Aluminiumrohrstützen
- Ziegelvorladeeinrichtung
- Dachziegelkarren
- Unterlegplatten
- Sonderlackierung
- 230 V Antrieb
- Ölkühler



Räder am Kopfstück



Bowdenzugfernbedienung



LKW Zugöse



Ersatzrad mit Halterung



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

LIFTTECHNIK

KRANE | BÜHNEN | AUFZÜGE





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 Komplett- und Sonderlösungen bietet Paus seit 1968 ein umfangreiches Baumaschinenprogramm.

Paus steht für „Qualität in Germany“.

Unser Qualitätsmanagement ist nach ISO 9001 zertifiziert.



DIN EN ISO 9001
REG.-NR. 01 0310007



Donau-Brück - Emsland - Grafschall Bentheim



Ing. Leeb GmbH

Hebe- und Montagetechnik, Kúpfern 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.