

SENEBOGEN

VORLÄUFIG

UMSCHLAG- MASCHINE

826 G



Mobil bis zu 28,6 t

Raupe bis zu 31,7 t



13 m



129 kW

Abgasstufe V

826 G

Das Recycling Kraftpaket.

Der 826 G setzt Maßstäbe in puncto Effizienz und Zuverlässigkeit, dank seiner Leistungsstärke und Vielseitigkeit. Mit einer Reichweite von 13 Metern stellt er die optimale Lösung für Recycling und Schrottschlag dar. Die serienmäßig hochfahrbare Komfortkabine gewährleistet nicht nur die beste Sicht, sondern schafft auch einen angenehmen Arbeitsplatz in jeder Umgebung. Der 826 G ist in vielfältigen Ausführungen erhältlich. Neben zahlreichen Unterwagen-Varianten garantiert das Kraftpaket beeindruckende Traglasten. Egal ob beim Verladen oder Sortieren - überzeugen Sie sich selbst von der Feinfühligkeit und Geschwindigkeit dieser Maschine.

Höchste Effizienz

Große Systemleistung, gepaart mit einer optimierten Hydraulik, für einen herausragenden Wirkungsgrad.

Arbeitssicherheit

Durch die präzise gesteuerten Bewegungen und die zahlreichen Sicherheitsfeatures arbeiten Sie sorglos und sicher.

Maximaler Komfort

Die großzügige Kabine ist auf die Bedürfnisse der Bediener ausgelegt - bequem, geräumig und mit durchdachten Details.

Langlebige Investition

Die G-Serie zeichnet sich durch robuste Komponenten und intelligentes Maschinendesign aus: zum langfristigen Werterhalt der Maschine, auch bei anspruchsvollen Dauereinsätzen.

Wartung & Service

Intelligentes Flottenmanagement und Überwachung des Maschinenzustands über das SENtrack-Portal sowie einzigartige Zugänglichkeit zu Maschinenkomponenten.

Modulare Vielfalt

Einzigartige Maschinenvielfalt - wir bauen die perfekte Maschine, abgestimmt auf die Anforderung Ihres Einsatzes.

EINE INVESTITION, DIE SICH AUSZAHLT.

Die Langlebigkeit und Zuverlässigkeit der SENNEBOGEN Green Line basiert auf jahrzehntelanger Erfahrung in der Konstruktion von hochwertiger Kran- und Materialumschlagtechnik. Sie möchten Recyclingmaterial besonders umweltschonend und wirtschaftlich umschlagen – wir haben die perfekte Lösung für Sie.

UMSCHLAGTECHNIK DER NEUESTEN GENERATION

Die **G**-Serie.



Niedrige Betriebskosten dank Green Efficiency-Technologie: Kraftstoffsparend und längere Wartungsintervalle



Beherrschbare und servicefreundliche Technik für ein Höchstmaß an Verfügbarkeit



Dauerhaft gleichbleibende Leistung durch robusten Stahlbau und hochwertige Antriebs- und Steuerkomponenten namhafter Hersteller



Beste Wirkungsgrade durch starke Pumpen, großdimensionierte Hydraulikventile und Leitungen



Ausgereifte Technik dank der konsequenten Weiterentwicklung in der 6. Maschinengeneration der G-Serie – für den anspruchsvollen Umschlageinsatz



Beständig und robust bei extremer Witterung und widrigen Einsatzbedingungen, am Polarkreis oder unter großer Hitze in Dubai

Weitergedacht. Die **G**-Serie.



LANGE LEBENSDAUER, HOHE WERTSTABILITÄT

- /// Durch robuste Bauweise und hochwertige Komponenten zuverlässig und leistungsstark im Einsatz
- /// Temperaturregeltes Kühlsystem, ausgelegt und getestet für Schwersteinsätze und hohe Umgebungstemperatur

AUSGEREIFTE UND MODERNSTE TECHNIK

- /// Konsequente Auslegung auf den anspruchsvollen Materialumschlag
- /// Erhöhter Wirkungsgrad dank G-Serien-Hydraulik: optimierte Schlauch- und Rohrverlegung

EINFACH IN WARTUNG UND SERVICE

- /// Beherrschbare Technik und Vermeidung von Over-Engineering
- /// Ideale Zugänglichkeit zu allen Komponenten für eine einfache Wartung

UMWELTSCHONENDE ANTRIEBSTECHNIK

- /// Modernste Motoren-, Antriebs- und Abgassysteme nach neuestem Stand der Technik (Stufe V)
- /// Saubere Luft durch 50 % weniger Stickoxide und bis zu 90 % weniger Rußpartikel

SAFETY FIRST.

Sicher durch den Arbeitsalltag mit zahlreichen, speziell für den Recycling- und Schrotteinsatz entwickelten Sicherheitsfeatures. Zum Schutz von Mensch, Umgebung und Maschine.

Komponenten-Sicherheit

durch robusten Stahlbau für maximale Lebensdauer aus eigener Stahlbaufertigung

Erweiterte Gewährleistung

von 10.000 Betriebsstunden bzw. drei Jahren auf Stahlbauteile

Sicher & ergonomisch

dank bester Zugänglichkeit zu Kabine und allen Maschinenkomponenten über Aufstiege und Geländer am Oberwagen

Beste Rundumsicht bei maximaler Sicherheit

dank Panzerglasscheibe, Panoramäbersicht durch Wegfall der B-Säule und einer Sichthöhe von 5,80m

Rohrbruchsicherung in Serie

mit sicherer Umweltverträglichkeit

SENtrack

Sicherheit im Fuhrparkmanagement durch Überwachung des Maschinenzustands

Kraftvolle LED-Strahler

für optimale Ausleuchtung des Arbeitsbereichs

Täglicher Service vom Boden aus

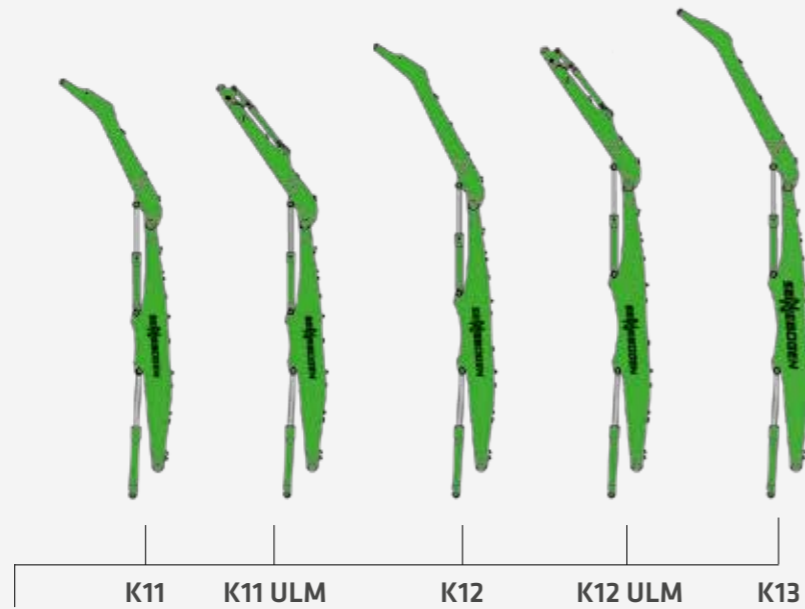
Ebener Oberwagen, falls Aufstieg notwendig

Optimale Kameraüberwachung

aller sicherheitsrelevanten Bereiche*

EIN MODULARER AUFBAU. VIELE EINSATZBEREICHE.

AUSRÜSTUNGEN

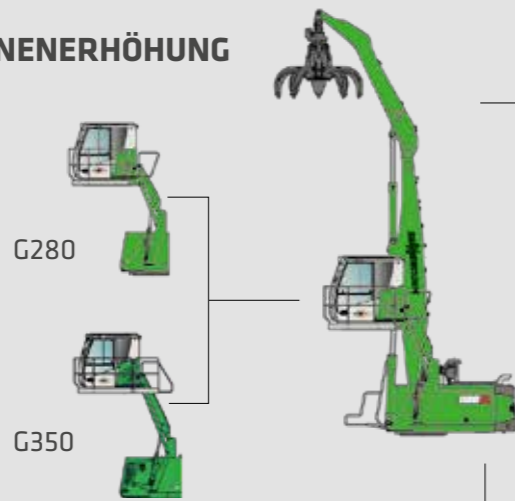


K = Kompaktausleger
ULM = Ausrüstung mit Umlenkmechanismus, z. B. für Sortiergreifer

KABINE



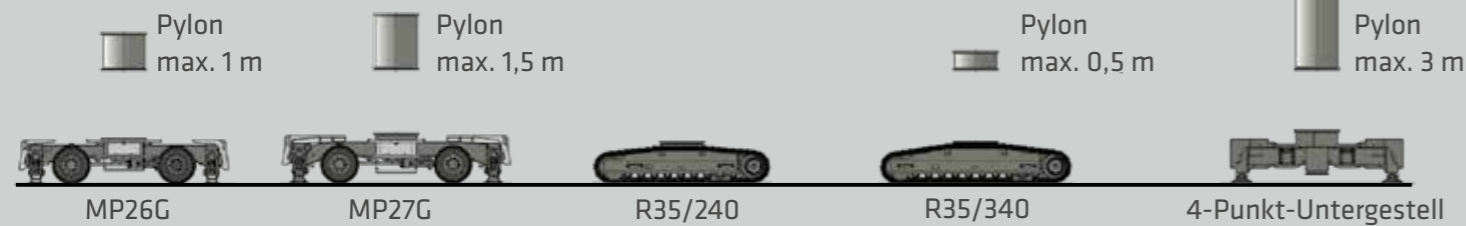
KABINENERHÖHUNG



Diesel-hydraulischer Antrieb

OBERWAGEN

UNTERWAGEN



WIE SIEHT IHRE MASCHINE AUS?

Konfigurieren Sie Ihre individuelle Maschine aus unserem modularen Baukastensystem. Die große Vielfalt an Lösungen, die wir auf diese Weise realisieren, ist weltweit einzigartig.



INDIVIDUELL KONFIGURIERBAR

Mehr als 16.000 einzigartige Umschlag-Lösungen sind durch SENNEBOGENs modularen Maschinenaufbau realisierbar – jetzt Video ansehen!

www.sennebogen.com/versatility

MAXIMALER KOMFORT.



/// Alles im Blick

In der geräumigen Kabine mit Panorama-Aussicht überblicken Sie ganz praktisch Ihren Arbeitsbereich. Unterstützung erhalten Sie dabei durch Sicherheitskameras und überwachen den Gefahrenbereich bequem über das Monitor-System der Kabine.

/// Einfache Steuerung

Das intelligente SENCON Steuerungssystem gibt Ihnen einfach und schnell Feedback über den Zustand der Maschine. Durch die intuitiv bedienbare Nutzer-Oberfläche war es nie so einfach, Energieverbrauch und Auslastung zu überwachen, die gewünschten Arbeitsmodi anzusteuern und einen Beitrag zur Senkung der Betriebskosten zu leisten.

/// Angenehmes Raumklima

Ob in wärmeren Gebieten oder bei Minusgraden dürfen Sie dank Heiz-Klimasystem täglich einen wohltemperierten Arbeitsplatz betreten und können sich bei der Arbeit auf das Wesentliche konzentrieren.

/// Individuelle Fahrerprofile

Personalisieren und speichern Sie die Einstellungen für den jeweiligen Fahrer: Einsteigen - loslegen.

/// Für Ihre Gesundheit

Durch den rückschonenden Komfortsitz mit verstärkter Federung, die verstellbaren Armlehnen und optimal angeordnete Bedienelemente geht die tägliche Arbeit noch leichter von der Hand. Mit der komfortablen Bedientastatur erreichen Sie viele Funktionen nun noch schneller, und die ergonomischen Joysticks liegen angenehm in der Hand – dafür gab es sogar einen Design-Award!

„Mit der neuen Maxcab haben wir erneut Kundenwünsche umgesetzt: für höchsten Bedienkomfort.“

CORNELIUS STROBL,
Leiter Produkt- und Branchen-
management



**DIE NEUE
MAXCAB**

störungsfreie Sicht
Panzerglas-Frontscheibe
serienmäßig
intuitive Bedienung

MAXCAB

KABINEN HIGHLIGHTS



SERIE	MAXCAB	Maxcab	Maxcab Industry
EINSTIEG		Schiebetür inkl. Schiebescheibe	Schiebetür inkl. Schiebescheibe
FRONTSCHIEBE		optimales Sichtfeld, Panzerglas	Ungeteilte Frontscheibe in Panzerglasausführung, starr verglast
RECHTE SEITENSCHIEBE		Verbundssicherheitsglas	Verbundssicherheitsglas
DACHSCHIEBE		Dachscheibe aus Sicherheitsglas	Dachscheibe aus Panzerglas
SCHEIBENWISCHER		Scheibenwischer für Dachscheibe	Scheibenwischer für Dachscheibe
		Scheibenwischer-Waschanlage für Frontscheibe	Scheibenwischer-Waschanlage für Frontscheibe
KLIMAAANLAGE		Heiz-Klimasystem mit Frischluft und Umluftfilter	Heiz-Klimasystem mit Frischluft und Umluftfilter
SCHEINWERFER		kraftvolle LEDs, im Dach integriert	kraftvolle LEDs, im Dach integriert
RADIOVORBEREITUNG		✓	✓
SENCON STEUERUNGS- UND DIAGNOSESYSTEM		✓	✓
OPTIONEN			
TRITTRÖST		Trittröst mit Geländer für sicheren Einstieg	Trittröst mit Geländer für sicheren Einstieg
RADIO		DAB, mit MP3- und Bluetooth®- Funktion, Freisprecheinrichtung	DAB, mit MP3- und Bluetooth®- Funktion, Freisprecheinrichtung
KLIMATISIERTER SITZ		✓	✓
SCHUTZBELÜFTUNGS- ANLAGE		✓	✓
KÜHLBOX HINTER DEM FAHRERSITZ		✓	✓
SCHUTZGITTER AN DACH- UND FRONTSCHIEBE		✓	✓
SONNENSCHUTZPAKET		✓	✓

IMMER DER RICHTIGE BLICKWINKEL



optional (G350)
6,6 m

Sichthöhe (G280)
5,8 m

SERIEN-
AUSSTATTUNG
G-SERIE

FUHRPARK- MANAGEMENT FÜR PROFIS

SENtrack

1. Service-Kosten senken

Über den Dashboard-Zugriff überwachen Sie die Maschine und ihre wichtigsten Betriebsparameter (Temperaturen, Verbrauch). Falls Kennzahlen signifikant vom Sollwert abweichen, erfolgt unmittelbar eine Information an den Betreiber.

2. Verbrauch reduzieren

Tagesaktuell haben Sie Einsicht in die Prozesse Ihres Fuhrparks: Ganz einfach identifizieren und optimieren Sie Leerlaufzeiten der Maschinen oder ändern Einstellungsparameter bei Unterlast, um so den Verbrauch zu reduzieren.

„Wie wäre es, wenn Sie mit nur einem Klick Echtzeitdaten von all Ihren Maschinen empfangen und so Ihre Produktivität steigern könnten? Mit dem Telematiksystem SENtrack von SENNEBOGEN ist dies möglich. In der G-Serie ist das Monitoring-Tool serienmäßig verbaut!“

3. Produktivität verbessern

Mit nur wenigen Klicks erkennen und optimieren Sie die Auslastung der Maschinen, können ggf. Fahrstrecken analysieren und dadurch Prozesse gewinnbringend umgestalten.

4. Investition absichern

Praktische Alarmmeldungen informieren Sie über kritische Zustände der Maschine. Bei irregulären Bewegungen lässt sich die Maschine zudem bequem aus der Ferne deaktivieren.



WARTUNG UND SERVICE.

KEEP IT SIMPLE. MIT BEHERRSCHBARER TECHNIK.



Zuverlässige und sinnvolle Technik macht das Leben leichter. Wir setzen dort auf Hydraulik, Elektrik und Elektronik, wo sie ihren größten Nutzen entfalten.



Wir machen Sie glücklich, nicht abhängig. Mit kostengünstigen Bauteilen und wenigen Handgriffen setzen Sie Ihre Maschine selbst instand.



Die zentralen Elektroverteiler und Elektronikmodule erleichtern Wartung und Service und sind dank der großdimensionierten E-Box vor Umwelteinflüssen geschützt.



Das SENCON Steuerungssystem unterstützt Sie bei der Diagnose, sodass Ihre Maschine schnell wieder verfügbar ist.



Der Troubleshooter von SENNEBOGEN ist eine geführte Fehlersuche zur schnellstmöglichen Lösung von auftretenden Problemen.



Alle Wartungs- und Servicepunkte sind übersichtlich angeordnet und gut erreichbar. Die eindeutige Kennzeichnung der Bauteile macht die Orientierung einfach.

TECHNISCHE DATEN, AUSSTATTUNG

MASCHINENTYP

MODELL (TYP) 826 G

DIESELMOTOR

TYP	Stufe V: Cummins B 4.5* Motor-Nennleistung: 129 kW/2200 min ⁻¹ Betriebspunkt Standard: 129 kW/2200 min ⁻¹ Betriebspunkt ECO: 129 kW / 2000 min ⁻¹ Leerlauf-Stopp-Automatik
KÜHLUNG	wassergekühlt, Ladeluftkühlung, Kühlmit- telkühlung
HUBRAUM	4,5 l
ZYLINDER- ZAHL	4
BATTERIEN	2 x 110 Ah / 750 A, Batterietrennschalter
ELEKTRISCHE ANLAGE	24 V
OPTIONEN	Motorblockvorwärmung Elektrische Betankungspumpe Fremdstartpole Zyklon-Vorabscheider für Einsätze mit hoher Staubbelastung

TANKINHALTE

KRAFTSTOFF 330 l

ADBLUE	30 l
HYDRAULIK- TANK	240 l
KÜHLMITTEL	ca. 40 l
MOTORÖL	ca. 13,5 l
ZENTRAL- SCHMIERAN- LAGE	Automatische Zentralschmierung für Aus- rüstung und Drehkranzlaufbahn, Anzeige von Stör- und Leermeldung über SENCON

OBERWAGEN

BAUART Verwindungssteife Kastenbauweise,
präzisionsbearbeitet, Stahlbuchsen für
Auslegerlagerung, in Längsrichtung einge-
bauter Motor

KÜHLSYSTEM Kühlanlage mit 3 Kühlkreisen und be-
darfsgerechter Lüfterregelung bestehend
aus: Kühlmittelkühlung und Hydrauliköl-
kühlung, hydraulisch angetrieben, ther-
mostatisch geregelt inkl. Lüfterumkehr;
Ladeluftkühlung direkt vom Motor
angetrieben

OPTIONEN	LED-Lichtpaket Positionierbremse über Fußpedal Feuerlöscher Tieftemperaturpaket elektr. Hydrauliktankvorwärmung Magnetgenerator 15 kW Zusatzballast 0,5 t Umlaufendes Oberwagengeländer Trittrost mit Geländer neben Kabine Rundumleuchten und Warnhupen Kompressor
----------	---



Batterietrennschalter bequem
erreichbar am Fahrersitz

TECHNISCHE DATEN, AUSSTATTUNG

HYDRAULIKSYSTEM

Load Sensing / LUDV Hydrauliksystem, elektrohydraulisch
vorgesteuerte Arbeitsfunktionen

BETRIEBS-
DRUCK bis 350 bar

STEUERUNG Proportionale, feinfühlige, elektrische
Ansteuerung der Bewegungen, 2 elektri-
sche Joysticks für die Arbeitsfunktionen,
Zusatzfunktionen über Schalter und
Fußpedale

SICHERHEIT Rohrbruchsicherheitsventil für Stiel und
Kompaktausleger in Serie

OPTIONEN	Bio-Ölbefüllung Tool Control für Programmierung von bis zu 10 Werkzeugen in Druck / Menge Lastmoment-Warnung mit Auslastungs- anzeige Überlast-Sicherung mit Überlastabschaltung SENNEBOGEN HydroClean Feinstfiltersystem (3 µm) mit Wasserabscheidung Zusätzlicher Hydraulikkreis für Scherenanbau
----------	---



SENNEBOGEN HydroClean
Feinstfiltersystem mit Wasserabscheidung

DREHANTRIEB

GETRIEBE Planetengetriebe mit Axialkolbenmotor,
integrierte Bremsventile

DREHWERKS-
BREMSE hydraulisch lüftbare Sicherheitslamellen-
bremse, über Federn wirkend

DREHKRANZ innenverzahnt, Kugeldrehkranz, abgedich-
tet

DREH-
GESCHWIN-
DIGKEIT 0-8 min⁻¹

DREH-
MOMENT 65 kNm



Klappbare Schmieranlage für
einfache Wartung



Besonders sanftes Verfahren der Kabine
dank Kabinenerhöhung G280

TECHNISCHE DATEN, AUSSTATTUNG

KABINE*

KABINENTYP	Maxcab, um 2,8 m hochfahrbar
KABINENAUSSTATTUNG	Schiebetüre inkl. Schiebescheibe, schwingungsgedämpft, getöntes Sicherheitsglas, Panzerglas Frontscheibe, Sicherheitsglas Seitenfenster, Dachfenster, Scheibenwischer für Frontscheibe, Sonnenrollo Front- und Dachscheibe, integriertes Mikrofon für Freisprecheinrichtung, Radiovorbereitung, luftfederter Komfortsitz, Heiz-Klimasystem mit Frischluft- und Umluftfilter, Joysticklenkung (Mobilversion), SENCON

OPTIONEN	<ul style="list-style-type: none"> Maxcab Industry, durchgängige Panzerglasscheibe Dachschutzgitter, ggf. FOPS Frontschutzgitter Kabinen Aktivkohlefilter Außenluft Standheizung klimatisierter Komfortfahrersitz Radio (DAB), mit MP3- und Bluetooth®-Funktion, Freisprecheinrichtung Kühlbox Multifunktionsarmlehnen Überdruckkabine Lenkradlenkung 30° neigbare Kabine externer Bedienstand Sonnenschutzpakete
----------	---

UNTERWAGEN MOBIL

Mobilunterwagen MP26 mit integrierter 4-Punkt-Pratzenabstützung, Lenkachse mit Pendelachsautomatik, Pendelachszylinder mit Rohrbruchsicherheitsventil, Allradantrieb über einen verstellbaren Hydraulikmotor mit externem, automatisch wirkendem Bremsventil und 2-Stufen-Lastschaltgetriebe, Planetenachsen mit integrierten Lenkzylindern, 1-Wege Fahrpedal, Betriebsbremse mit 2-Kreis-System, Lamellenbremse als Feststellbremse

REIFENTYP	8 x 10.00-20
BREMSEN	hydraulisch
FAHRGESCHWINDIGKEIT	0-20 km/h stufenlos
OPTION	<ul style="list-style-type: none"> bis zu 1 m Pylon Schiebeschild Abstützschild MP27 Unterwagen

UNTERWAGEN RAUPE

Raupenunterwagen R35/240 in stabiler, verwindungssteifer Kastenkonstruktion mit hydraulischem Fahrantrieb, hydraulisch lüftbare, federbelastete Lamellenbremse als Feststellbremse

FAHRGESCHWINDIGKEIT	0-2,4 km/h
OPTION	<ul style="list-style-type: none"> bis zu 1 m Pylon 700 mm 3-Steg-Bodenplatten R35/340 Unterwagen



TECHNISCHE DATEN, AUSSTATTUNG

ARBEITSAUSRÜSTUNG

REICHWEITE	bis zu 13 m
ZYLINDER	Hydraulikzylinder mit hochwertigen Dichtungs- und Führungselementen, Endlagendämpfung, Lagerstellen abgedichtet
OPTIONEN	<ul style="list-style-type: none"> LED-Beleuchtung Hubbegrenzung/Stielbegrenzung einstellbar Kamera am Stiel Ausrüstungs-Typ „ULM“ mit Umlenkmechanismus Auslegerdämpfung

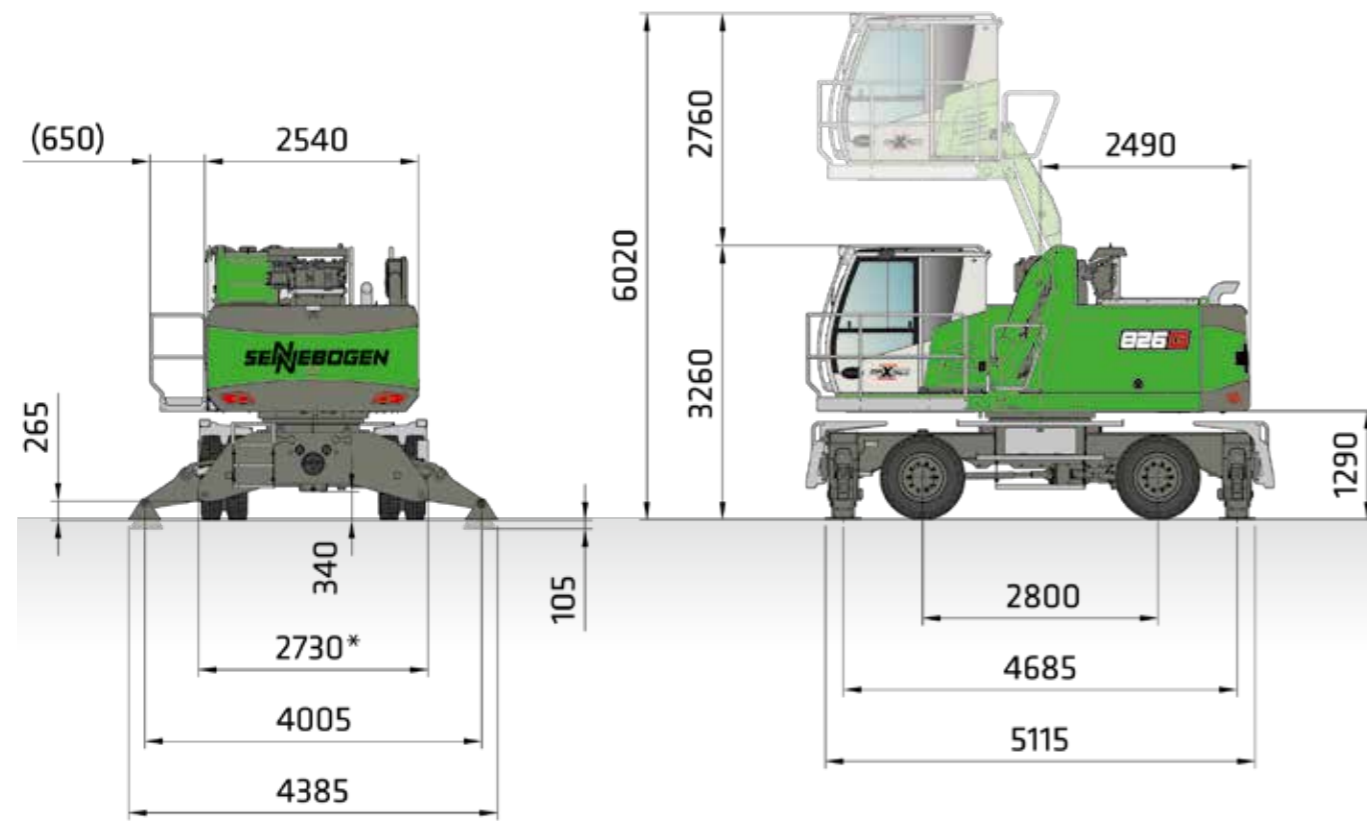
EINSATZGEWICHT

MASSE	<p>Mobil</p> <p>27,3 t mit MP26 und K11 inkl. Anbaugerät</p> <p>Raupe</p> <p>30 t mit R35/240 und K11 inkl. Anbaugerät</p>
HINWEIS	Das Einsatzgewicht variiert je nach Ausstattung und Ausrüstung.



ABMESSUNGEN MOBIL

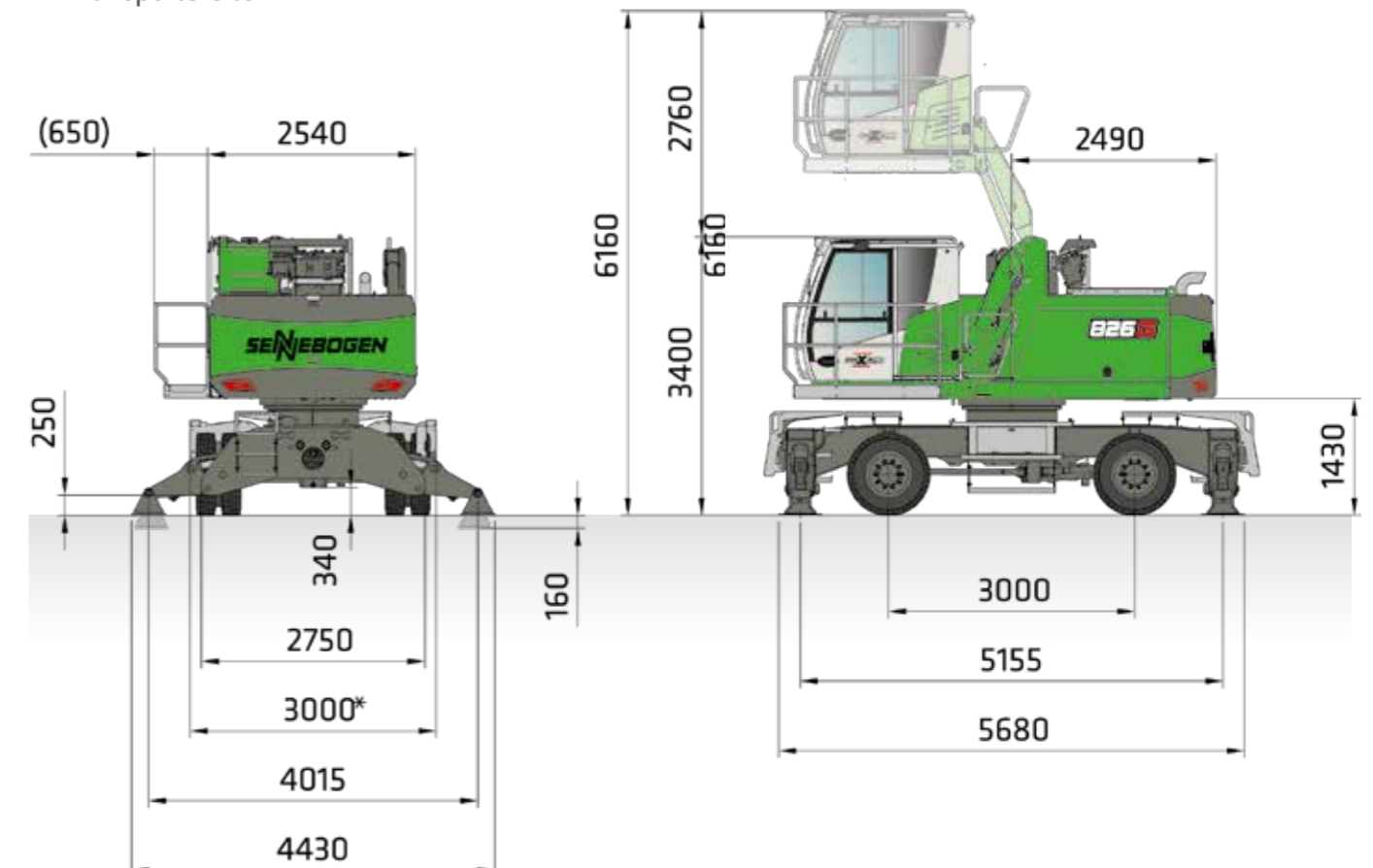
* = Transportbreite



826 G MIT MOBILUNTERWAGEN MP26G UND HYDRAULISCH HOCHFABRBARER KABINE G280 (SERIE), VOLLGUMMI-BEREIFT 10.00-20 (8-FACH)

ABMESSUNGEN MOBIL

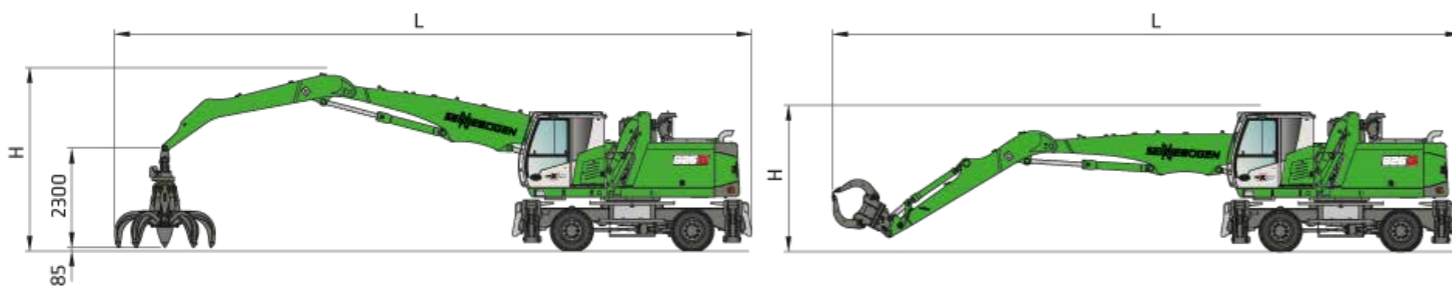
* = Transportbreite



826 G MIT MOBILUNTERWAGEN MP27G UND HYDRAULISCH HOCHFABRBARER KABINE G280 (SERIE), VOLLGUMMI-BEREIFT 10.00-20 (8-FACH)

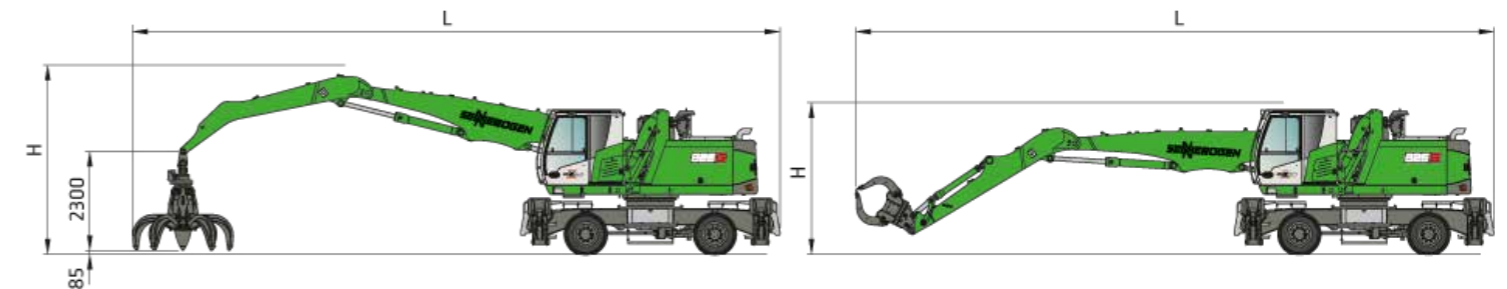
DURCHFAHRTSHÖHE MIT 600L-MEHRSCHALENGREIFER

DURCHFAHRTSHÖHE MIT 450L-SORTIERGREIFER



DURCHFAHRTSHÖHE MIT 600L-MEHRSCHALENGREIFER

DURCHFAHRTSHÖHE MIT 450L-SORTIERGREIFER



	KOMPAKTAUSLEGER	GREIFERSTIEL	DURCHFAHRTSLÄNGE (L)	DURCHFAHRTSHÖHE (H) MEHRSCHALENGREIFER	DURCHFAHRTSHÖHE (H) SORTIERGREIFER
K11	6,5 m	4,5 m	14,9 m	4,4 m	-
K11 ULM	6,5 m	4,3 m ULM	14,9 m	-	3,45 m
K12	7,0 m	5,0 m	15,9 m	4,5 m	-
K12 ULM	7,5 m	4,3 m ULM	15,7 m	-	3,45 m
K13	7,5 m	5,5 m	16,8 m	4,7 m	-

weitere Transportabmessungen auf Anfrage

Maßangaben in [mm] Technische Änderungen vorbehalten.

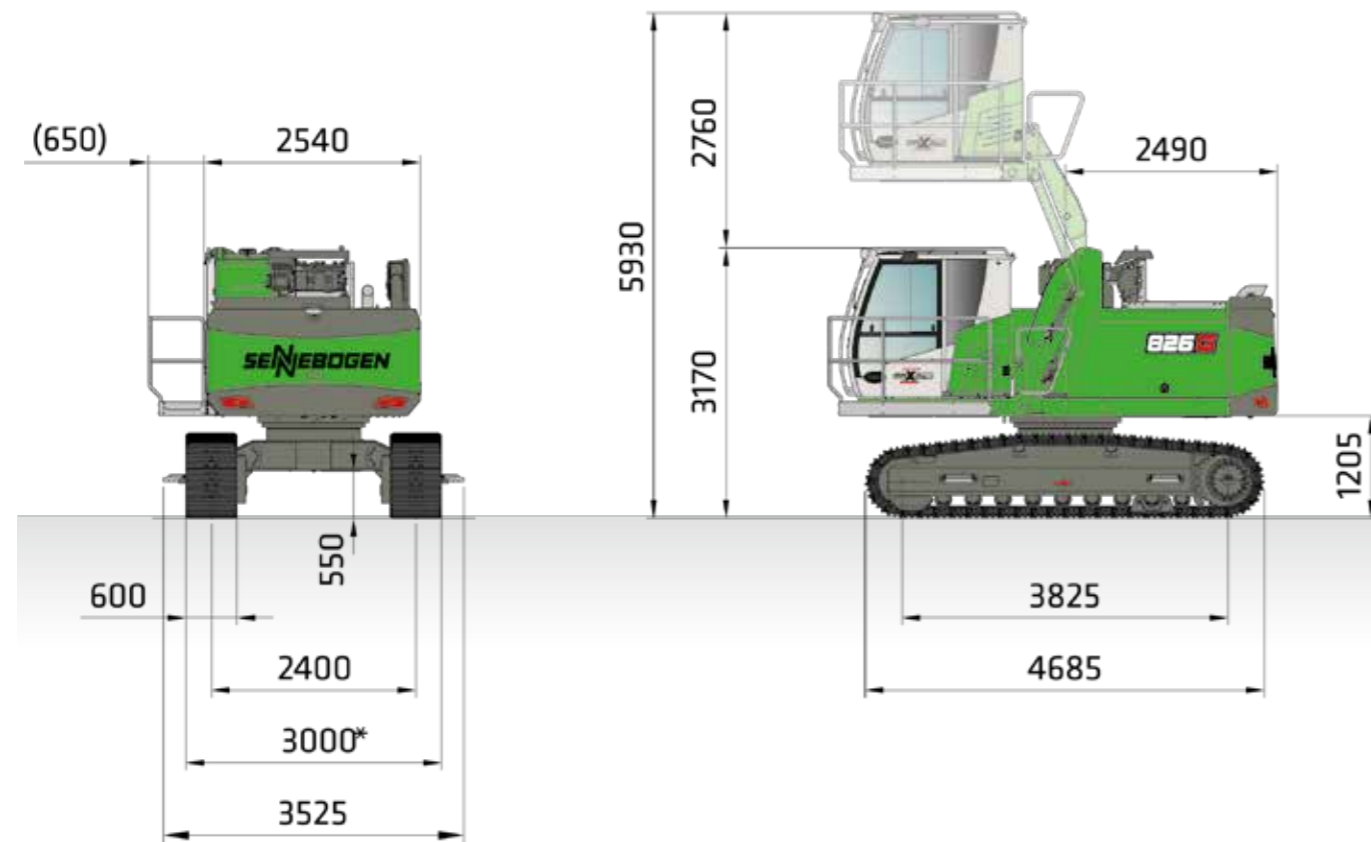
	KOMPAKTAUSLEGER	GREIFERSTIEL	DURCHFAHRTSLÄNGE (L)	DURCHFAHRTSHÖHE (H) MEHRSCHALENGREIFER	DURCHFAHRTSHÖHE (H) SORTIERGREIFER
K11	6,5 m	4,5 m	15,1 m	4,5 m	-
K11 ULM	6,5 m	4,3 m ULM	15,0 m	-	3,5 m
K12	7,0 m	5,0 m	16,0 m	4,6 m	-
K12 ULM	7,5 m	4,3 m ULM	16,0 m	-	3,5 m
K13	7,5 m	5,5 m	17,0 m	4,7 m	-

weitere Transportabmessungen auf Anfrage

Technische Änderungen vorbehalten. Maßangaben in [mm]

ABMESSUNGEN RAUPE

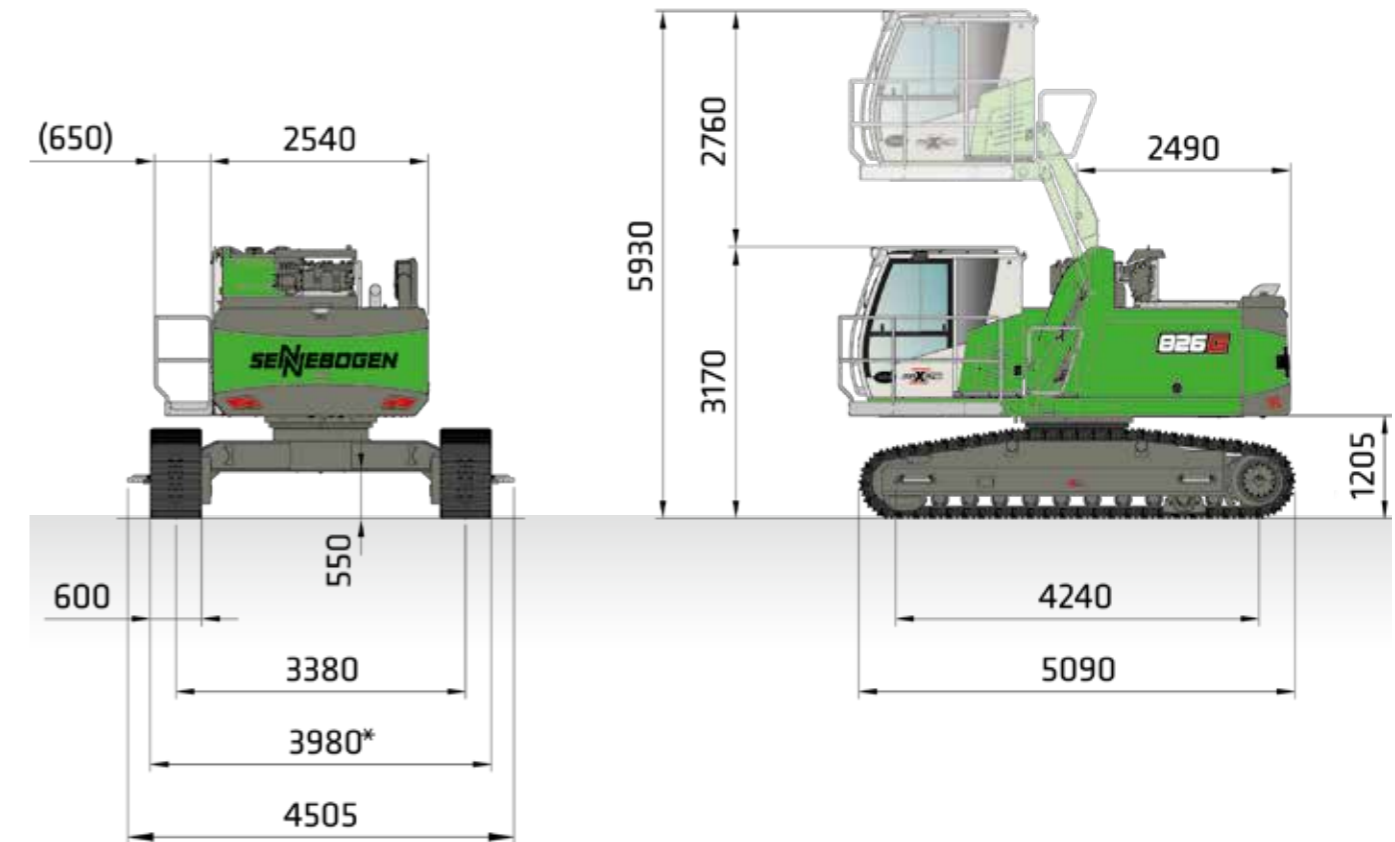
* = Transportbreite



826 G MIT RAUPENUNTERWAGEN R35/240 UND HYDRAULISCH HOCHFABRBARER KABINE G280 (SERIE)

ABMESSUNGEN RAUPE

* = Transportbreite



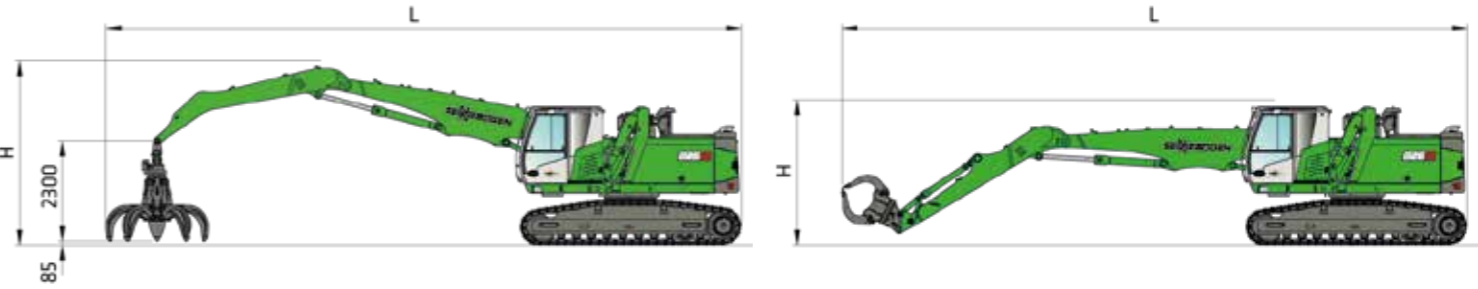
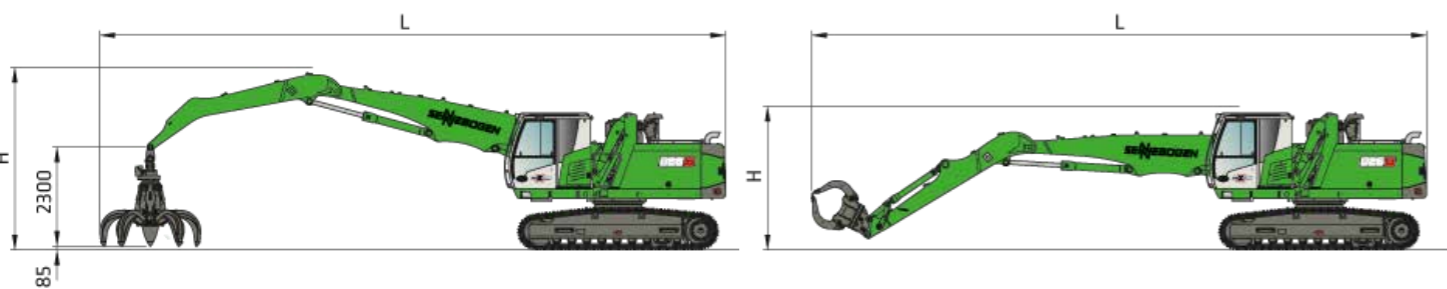
826 G MIT RAUPENUNTERWAGEN R35/340 UND HYDRAULISCH HOCHFABRBARER KABINE G280 (SERIE)

DURCHFAHRTSHÖHE MIT 600L-MEHRSCHALENGREIFER

DURCHFAHRTSHÖHE MIT 450L-SORTIERGREIFER

DURCHFAHRTSHÖHE MIT 600L-MEHRSCHALENGREIFER

DURCHFAHRTSHÖHE MIT 450L-SORTIERGREIFER



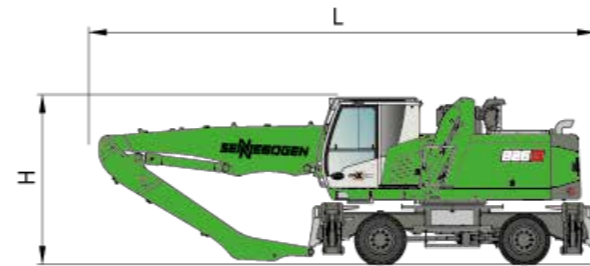
	KOMPAKTAUSLEGER	GREIFERSTIEL	DURCHFAHRTSLÄNGE (L)	DURCHFAHRTSHÖHE (H) MEHRSCHALENGREIFER	DURCHFAHRTSHÖHE (H) SORTIERGREIFER
K11	6,5 m	4,5 m	14,6 m	4,4 m	-
K11 ULM	6,5 m	4,3 m ULM	14,5 m	-	3,35 m
K12	7,0 m	5,0 m	15,5 m	4,5 m	-
K12 ULM	7,5 m	4,3 m ULM	15,5 m	-	3,35 m
K13	7,5 m	5,5 m	16,5 m	4,6 m	-

	KOMPAKTAUSLEGER	GREIFERSTIEL	DURCHFAHRTSLÄNGE (L)	DURCHFAHRTSHÖHE (H) MEHRSCHALENGREIFER	DURCHFAHRTSHÖHE (H) SORTIERGREIFER
K11	6,5 m	4,5 m	14,6 m	4,4 m	-
K11 ULM	6,5 m	4,3 m ULM	14,4 m	-	3,35 m
K12	7,0 m	5,0 m	15,6 m	4,5 m	-
K12 ULM	7,5 m	4,3 m ULM	15,4 m	-	3,35 m
K13	7,5 m	5,5 m	16,6 m	4,6 m	-

weitere Transportabmessungen auf Anfrage

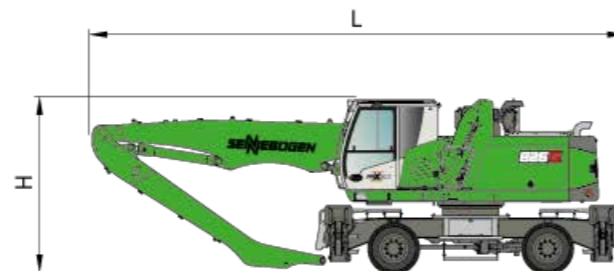
weitere Transportabmessungen auf Anfrage

TRANSPORTABMESSUNGEN MOBIL



826G TRANSPORTABMESSUNGEN MP26

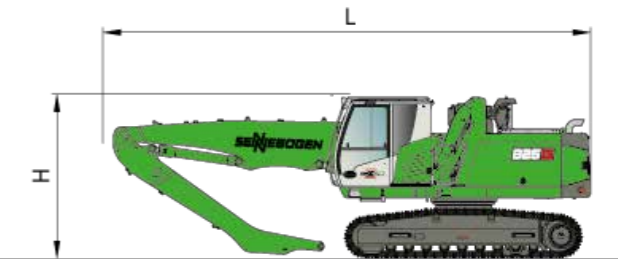
	KOMPAKTAUSLEGER	GREIFERSTIEL	TRANSPORTLÄNGE (L)	TRANSPORTHÖHE (H)
K9	6,5 m	4,5 m	10,0 m	3,3 m
K11 ULM	6,5 m	4,3 m ULM	10,0 m	3,3 m
K12	7,0 m	5,0 m	10,5 m	3,3 m
K12 ULM	7,5 m	4,3 m ULM	11,0 m	3,3 m
K13	7,5 m	5,5 m	11,0 m	3,7 m



826G TRANSPORTABMESSUNGEN MP27

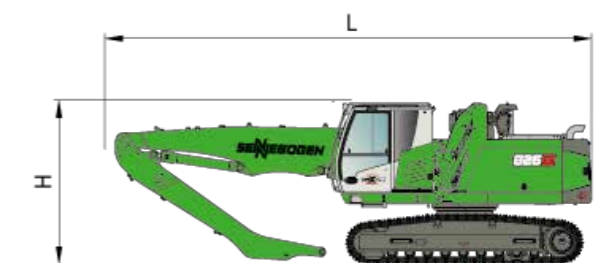
	KOMPAKTAUSLEGER	GREIFERSTIEL	TRANSPORTLÄNGE (L)	TRANSPORTHÖHE (H)
K11	6,5 m	4,5 m	10,2 m	3,45 m
K11 ULM	6,5 m	4,3 m ULM	10,2 m	3,45 m
K12	7,0 m	5,0 m	10,7 m	3,45 m
K12 ULM	7,5 m	4,3 m ULM	11,2 m	3,45 m
K13	7,5 m	5,5 m	11,2 m	3,50 m

TRANSPORTABMESSUNGEN RAUPE



826G TRANSPORTABMESSUNGEN R35/240

	KOMPAKTAUSLEGER	GREIFERSTIEL	TRANSPORTLÄNGE (L)	TRANSPORTHÖHE (H)
K11	6,5 m	4,5 m	9,7 m	3,3 m
K11 ULM	6,5 m	4,3 m ULM	9,7 m	3,3 m
K12	7,0 m	5,0 m	10,2 m	3,3 m
K12 ULM	7,5 m	4,3 m ULM	10,7 m	3,3 m
K13	7,5 m	5,5 m	10,7 m	3,8 m

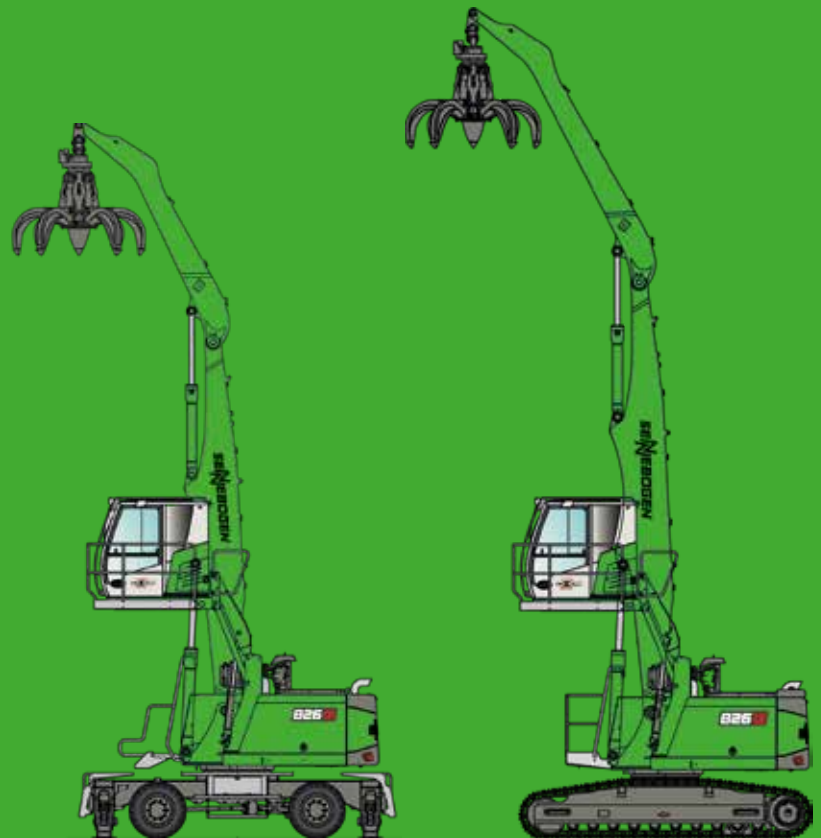


826G TRANSPORTABMESSUNGEN R35/340

	KOMPAKTAUSLEGER	GREIFERSTIEL	TRANSPORTLÄNGE (L)	TRANSPORTHÖHE (H)
K11	6,5 m	4,5 m	9,8 m	3,3 m
K11 ULM	6,5 m	4,3 m ULM	9,8 m	3,3 m
K12	7,0 m	5,0 m	10,3 m	3,3 m
K12 ULM	7,5 m	4,3 m ULM	10,8 m	3,3 m
K13	7,5 m	5,5 m	10,8 m	3,8 m

Dieser Katalog beschreibt Maschinenmodelle, Ausstattungsumfänge einzelner Modelle und Konfigurationsmöglichkeiten (Serienausstattung und Sonderausstattung) der von der SENNEBOGEN Maschinenfabrik GmbH gelieferten Maschinen. Geräteabbildungen können Sonder- und Zusatzausstattungen enthalten. Je nach Land, in das die Maschinen geliefert werden, können Abweichungen von der Ausstattung möglich sein, insbesondere bzgl. der Serien- und Sonderausstattung. Alle verwendeten Erzeugnisbezeichnungen können Marken der SENNEBOGEN Maschinenfabrik GmbH oder anderer, zuliefernder Unternehmen sein, deren Benutzung durch Dritte für deren Zwecke die Rechte der Inhaber verletzen kann.

Bitte informieren Sie sich bei Ihrem SENNEBOGEN Vertriebspartner vor Ort über die angebotenen Ausstattungsvarianten. Gewünschte Leistungsmerkmale sind nur dann verbindlich, wenn sie bei Vertragsschluss ausdrücklich vereinbart werden. Liefermöglichkeiten und technische Änderungen vorbehalten. Alle Angaben sind ohne Gewähr. Ausstattungsänderungen und Weiterentwicklungen vorbehalten. © SENNEBOGEN Maschinenfabrik GmbH, Straubing/Deutschland. Nachdruck, auch auszugsweise, nur mit schriftlicher Genehmigung der SENNEBOGEN Maschinenfabrik GmbH, Straubing/Deutschland.



SENNEBOGEN
Maschinenfabrik GmbH
Hebbelstraße 30
94315 Straubing, Germany

 www.sennebogen.com

MOVE BIG THINGS

VERTRIEB SENNEBOGEN


Green Line Vertrieb

 +49 (0) 9421 / 540 - 146

 materialhandling@sennebogen.de


ERSATZTEILZENTRUM

Ersatzteil-Bestellungen

 spareparts@sennebogen.de

KUNDENDIENST

Technische Unterstützung

 service@sennebogen.de