

# LIFTLUX

SL205-25/ SL260-25/ SL320-30

## Die Maxi Serie

 **DIESEL**  
Diesel-Bühne



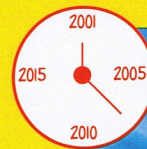
Manövrierfähigkeit



Stabilität



Lebensdauer



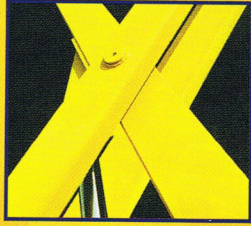
**LIFTLUX** 

Think Bigger

## Hohe Stabilität...

### Dreier-Scheren Mechanismus :

Der LIFTLUX spezifische Dreier-Scheren Mechanismus verleiht der ausgefahrenen Plattform eine einzigartige Steifigkeit und Seitenstabilität. Die Plattform ist stabiler und bietet dem Benutzer mehr Arbeitskomfort, eine größere Sicherheit sowie eine höhere Tragkraft.



## Grosser Plattform-Ausschub...



Alle Modelle sind mit großem einseitigem Plattform-Ausschub ausgestattet, um die Arbeitsfläche wesentlich zu vergrößern. Das bedeutet : mehr Reichweite als Doppel-Ausschübe ohne Verringerung der Gesamt-Tragkraft (1.000 bis 1.400 kg) und eine hohe Tragfähigkeit auf dem Ausschub selbst.

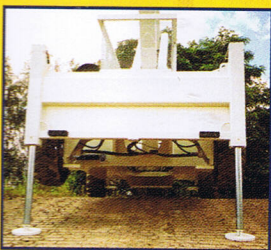
## Manövrierfähigkeit...

### Bessere Geländegängigkeit :

Standardmäßige Ausstattung mit Allrad-Antrieb, Differenzialsperre, hinterer Pendelachse und profilierten, ausgeschäumten Breitreifen für sicheres Fortkommen auch auf schwierigem Geläuf.



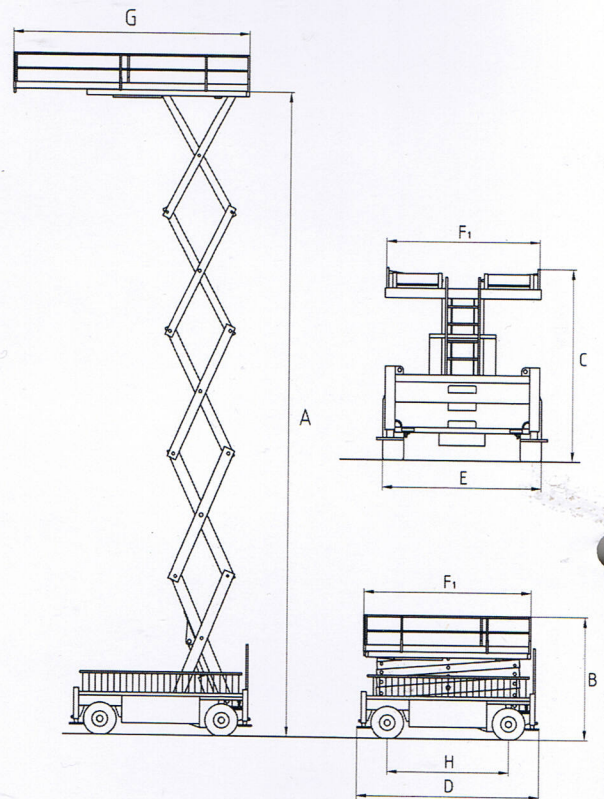
## Abstütz-Automatik...



### Nivolux :

Das patentierte „NIVOLUX“ Abstütz-System, einzigartig bei LIFTLUX, erlaubt eine perfekte Selbst-Nivellierung der Plattform an Hängen und auf unebenem Boden. Das

bedeutet : höhere Sicherheit und größere Schnelligkeit gegenüber manueller Abstützung. Auf ebenem Grund ist ein Arbeiten ohne Stützen bis zur vollen Höhe möglich.

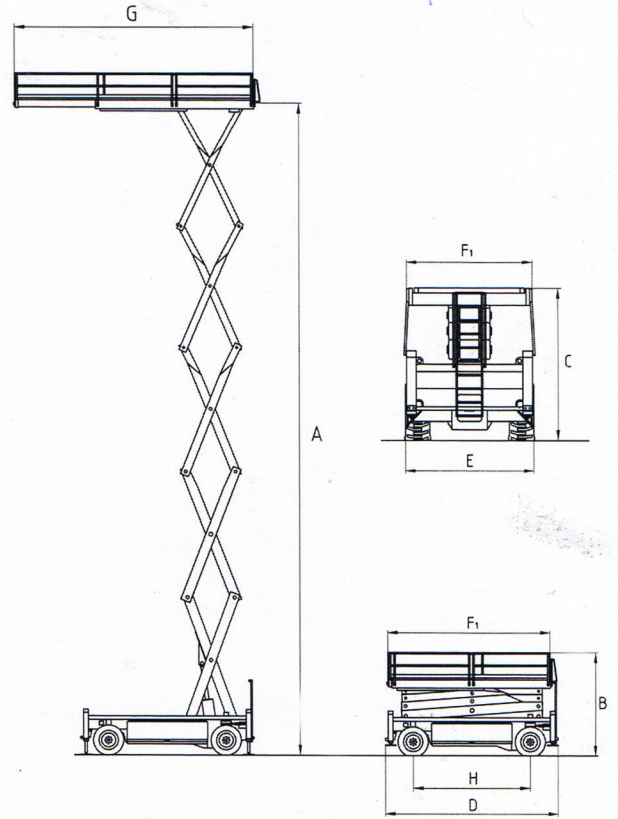
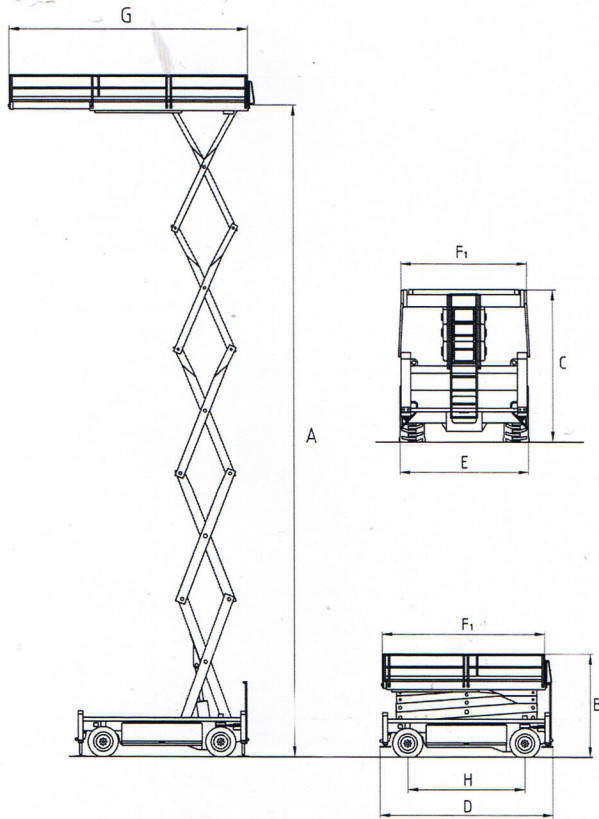


## Technische Daten

Arbeitshöhe (m)	22,5
Plattformhöhe (m)	20,5 <b>A</b>
Tragfähigkeit (kg)	1.000 / 800
Höhe in eingefahrenem Zustand, m. Geländer (m)	4,10 <b>F</b>
Höhe in eingefahrenem Zustand, o. Geländer (m)	3,00 <b>C</b>
Länge in eingefahrenem Zustand (m)	5,70 <b>D</b>
Breite (m)	2,55 <b>E</b>
Plattformabmessungen (m)	5,3 x 2,5 <b>F</b>
Plattform vollständig ausgeschoben (m)	7,20 <b>G</b>
Radstand (m)	3,90 <b>H</b>
Steuerung	Prop
Fahrgeschwindigkeit (km/h)	5,5
Wenderadius (m) Innen	1,25
Außen	6,0
Hebe-/Senkzeit (sek.)	90 / 85
Bodenfreiheit (cm)	30
Steigfähigkeit	25 %
Motorisierung Standardausführung	4 x 4 0.A.
Auf & Abklappen des Geländers	Ab.
Antrieb - Diesel	Deutz F4L
	58 hp
Gesamtgewicht (kg)	14.800

# SL 260-25 DS

# SL 320-30 DS



## Technische Daten

## Technische Daten

Arbeitshöhe (m)	28,3
Plattformhöhe (m)	26,3 <b>A</b>
Tragfähigkeit (kg)	1.000
Höhe in eingefahrenem Zustand, m. Geländer (m)	4,20 <b>B</b>
Höhe in eingefahrenem Zustand, o. Geländer (m)	3,10 <b>C</b>
Länge in eingefahrenem Zustand (m)	7,15 <b>D</b>
Breite (m)	2,50 <b>E</b>
Plattformabmessungen (m)	6,7 x 2,5 <b>F</b>
Plattform vollständig ausgeschoben (m)	9,80 <b>G</b>
Radstand (m)	4,75 <b>H</b>
Steuerung	Prop
Fahrgeschwindigkeit (km/h)	4,0
Wenderadius (m) Innen	-
Außen	4,5
Hebe-/Senkzeit (sek.)	85 / 80
Bodenfreiheit (cm)	40
Steigfähigkeit	35 %
Motorisierung Standardausführung	4 x 4 O.A.
Auf & Abklappen des Geländers	Ab.
Antrieb - Diesel	Deutz BF4L 74 hp
Gesamtgewicht (kg)	24.700

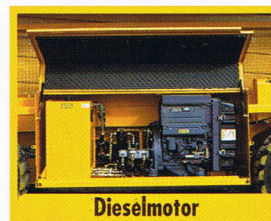
Arbeitshöhe (m)	34,0
Plattformhöhe (m)	32,0 <b>A</b>
Tragfähigkeit (kg)	1.400 / 1.000
Höhe in eingefahrenem Zustand, m. Geländer (m)	4,65 <b>B</b>
Höhe in eingefahrenem Zustand, o. Geländer (m)	3,50 <b>C</b>
Länge in eingefahrenem Zustand (m)	8,40 <b>D</b>
Breite (m)	3,00 <b>E</b>
Plattformabmessungen (m)	7,85 x 2,9 <b>F</b>
Plattform vollständig ausgeschoben (m)	11,0 <b>G</b>
Radstand (m)	5,90 <b>H</b>
Steuerung	Prop
Fahrgeschwindigkeit (km/h)	4,0
Wenderadius (m) Innen	1,85
Außen	8,7
Hebe-/Senkzeit (sek.)	110 / 100
Bodenfreiheit (cm)	45
Steigfähigkeit	30 %
Motorisierung Standardausführung	4 x 4 O.A.
Auf & Abklappen des Geländers	Ab.
Antrieb - Diesel	Deutz F6L 106 hp
Gesamtgewicht (kg)	39.800

## Standard-Ausstattung :

- Hydraulischer Plattform-Ausschub
- Ausgeschäumte Reifen
- „Nivolux“ Abstütz-Automatik
- Stundenzähler
- Neigungs-Sensor
- Überlast-Anzeige
- Scheren-Schutzgitter (innerhalb des Rahmens)
- Abnehmbares Bedienpult
- Abklappbares Geländer
- LED Anzeigen auf Bedienpult für Sicherheitsfunktionen
- Hydraulische Bremsen auf allen Rädern
- Proportionale Fahrsteuerung
- Akustisches Fahrsignal und Hupe

## Zusatz-Ausstattung :

- 220 V Leitung zur Plattform
- Luft- oder Wasserdruck-Leitung zur Plattform
- Rundum-Leuchte
- MVS (Betriebs-Daten-Erfassungssystem)
- Schmale 6m Schere, aufgebaut auf SL320-30 Plattform



Dieselmotor



Abklappen des Geländers



Steuerpult

## Willkommen zum Service-Netz...

### Kundendienst & Ersatzteile

LIFTLUX POTAIN GMBH  
DIESELSTRASSE 1  
D-66763 DILLINGEN  
Tél. +49 (0) 68 31-97 48-0  
Fax +49 (0) 68 31-97 48-50

überreicht von :