

## Diesel-Scherenarbeitsbühne

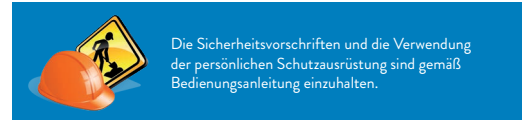
### M-15DSX-515D/H



M-15DSX-515D/H

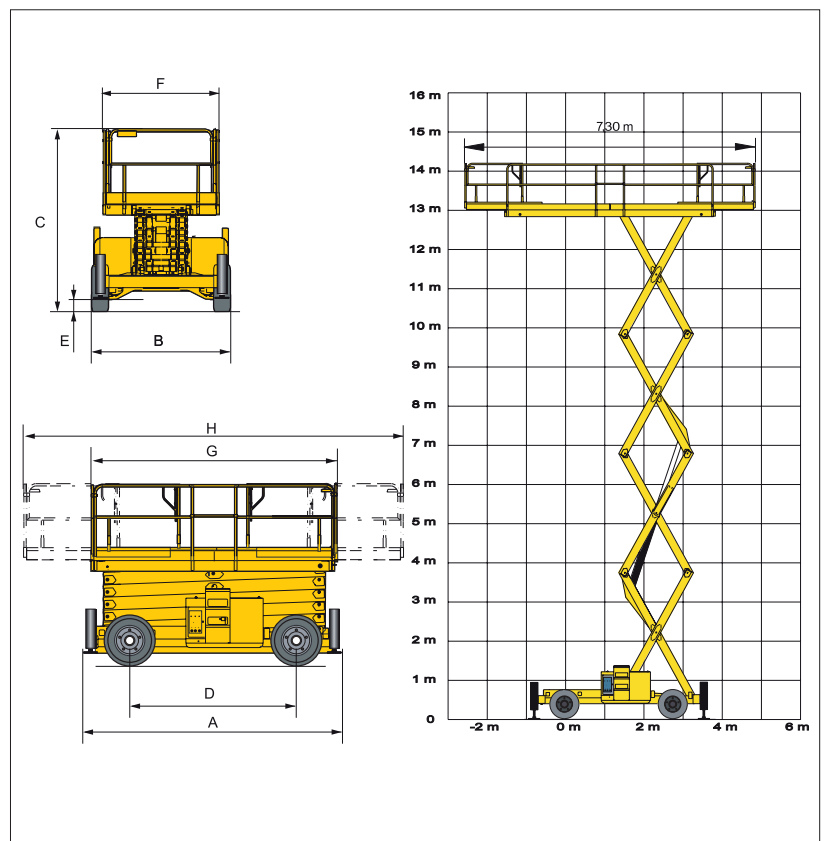
#### Einsatzgebiet:

Die Diesel-Scherenarbeitsbühne zeichnet sich durch ihre nivellierenden Stützen und die hohe Tragfähigkeit aus. Im Außenbereich ist der Dieselantrieb mit Allradausführung ideal für den Einsatz in rauem Gelände.



#### Technische Daten:

Max. Arbeitshöhe	15,00 m
Max. Plattformhöhe	13,00 m
Min. Plattformhöhe in eingefahrenem Zustand	1,80 m
Max. Tragfähigkeit	500 kg
<b>A</b> Länge	5,30 m
<b>B</b> Breite	2,25 m
<b>C</b> Transporthöhe mit Geländer	2,77 m
Transporthöhe ohne Geländer	1,91 m
<b>D</b> Radstand	2,75 m
<b>E</b> Bodenfreiheit	0,35 m
<b>F x G</b> Plattformabmessung	1,89 m x 5,30 m
<b>H</b> Plattformabmessung inkl. Plattformausschub	1,89 m x 7,30 m
Plattformausschub	1,00 m x 1,00 m
Antrieb	Diesel
Antriebsart	4 WD
Hydr. Abstützung	Ja
Nicht markierende Reifen	Nein
Steigfähigkeit	45 %
Wenderadius außen	4,96 m
Eigengewicht	6530 kg



Abmessungen

Daten sind Herstellerangaben, geringe typen- und herstellerbezogene Abweichungen sind möglich.

**Zuverlässig, sicher und flexibel – wir organisieren für jede Aufgabe das richtige Gerät!**

Mayer & Schöftner Arbeitsbühnen GesmbH | Humerstraße 41, A-4063 Hörsching | Tel.: 07221/73 111-0 | buennen@mayer-schoeftner.at | www.mayer-schoeftner.at