

# Leonardo

das Italienische Genie



Der LEONARDO erfüllt höchste Ansprüche von Bedienern und Unternehmern in der Bauindustrie: Eine komfortable, zeitsparende und kosteneffiziente Alternative, die das Bedarf für manuelle Baugerüste, Leitern und traditionelle Scherenhebebühnen komplett ersetzt. Man kann sicher, bequem und produktiver damit arbeiten!

### **Einfach zu transportieren**

Leicht, kompakt und einfach bedienbar, ist LEONARDO ideal für jede Baustelle, da selbst beengte Räume leicht zugänglich werden. Mit 35% Steigvermögen lässt sich der LEONARDO leicht auf alle LKWs und sogar auf Kleinbusse laden. Mit Hilfe von einfachen Rampen kann die Bühne aus eigener Kraft Treppen steigen, um selbst die unzugänglichsten Arbeitsorte zu erreichen. Mit einem Gewicht von nur 495 Kgs ist die Bühne kompakt und lässt sich durch alle Türen und in allen Aufzügen fahren, damit selbst die oberste Stockwerke leicht erreicht werden. Der Bediener muss von der Bühne nie aussteigen und das lässt viel Zeit sparen!

### **Sicher**

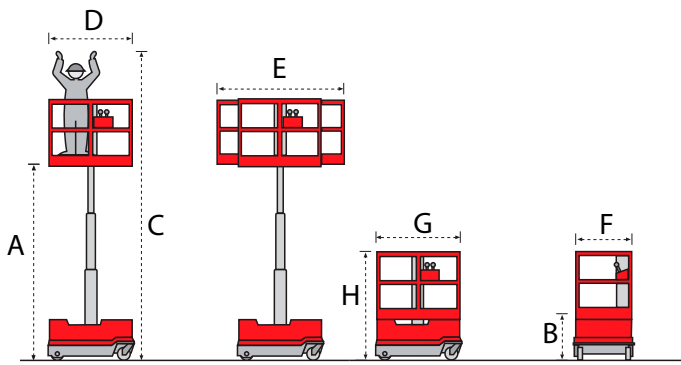
Befahrbar mit einer vollen 4,9 m Arbeitshöhe bei Höchstbelastung, wird die Arbeitsbühne mit automatisch voreingestellter Langsamgeschwindigkeit ausgefahren. Keine Rollgerüste mehr zum aufbauen! Auf dem 1.70x70 breite Korb kann man das ganze Arbeitsmaterial mitnehmen. Man muss von der Bühne nicht mehr aussteigen. Eingebauter Neigungssensor, Blinkleuchte und akustische Anzeige.

### **Dauerhaft**

Zuverlässig, störungsfrei und kosteneffizient ist LEONARDO das Ergebnis 15-jähriger kontinuierlicher Qualitätsverbesserung. Die Bühne ist extrem einfach gebaut und deswegen fast wartungsfrei: Lediglich der Wasserstand in den Batterien muss überprüft werden.

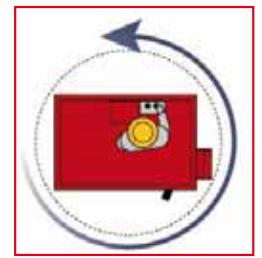
**Und Arbeiten macht wieder Spass ...**





Maximale Höhe begehbare Fläche	2900 mm	A
Mindesthöhe begehbare Fläche	550 mm	B
Maximale Arbeitshöhe	4900 mm	C
Breite Arbeitsbühne (Innen)	680 mm	
Mindestlänge Arbeitsbühne (Innen)	1115 mm	D
Maximale Länge Arbeitsbühne (Innen)	1710 mm	E
Breite Untergestell	760 mm	F
Länge Untergestell	1215 mm	G
Transporthöhe	1690 mm	H
Höchstleistung	Kg 180 (1Arbeiter)	
Gesamttransportgewicht	Kg 495	
Batterien	2x 12 V-Batterien 85Ah 5h	
Netzanschluss zum Laden der Batterie	110/220V ca.24V 12 Ah automatisch	
Maximale Antriebsgeschwindigkeit	50m/min/1,48 Meilen pro Stunde	
Langsame Fahrgeschwindigkeit bei angehobener Bühne	9mt/min/0,336 Meilen pro Stunde	
Drehradius außen	1000 mm	
Regler	Einhand Proportionalregler	
Reifen	Aus abriebfestem Vollgummi	

**DREHRADIUS  
INNEN: NULL  
AUSSEN: 1000mm**



mosca+co.2010



Dank einer Radsperre können Sie auf einer geraden Linie vor- und rückwärts fahren, wenn Sie enge Gänge ansteuern. Neue Gittertür ermöglicht eine bessere Eintritt auf die Bühne.

Hochleistungsbatterien ermöglichen 250 Arbeitsvorgänge mit einem Aufladeprozess, d.h. mehr als an einem intensiven Arbeitstag geleistet wird. Breiter LCD-Schirm im Bodenmodul zur Anzeige von Systemstatus und Diagnostik.



Ein neues, ultra-kompakt und robuster Joystick gibt ein proportionales Fahrgefühl.

Das verstärkte 15 mm dicke Rahmen mit neuen Befestigungstellen lässt jetzt die Bühne einfacher transportieren!



Die Bühne ist für alle Bodensorten geeignet und kann sogar auf Gies fahren.

Das von der Firma BRAVI PLATFORMS revolutionäre Hebensystem wurde für alle Modellen ihrer Hebebühnen gedacht und realisiert, und ist eine gründliche Änderung in diesem Bereich. Die Säule ist aus einer speziellen fließgepressten Aluminium Legierung und ist komplett wartungsfrei. Keine Ketten – Kein Fett auf der Säule – Keine Wartung ist gefordert!



**Leonardo**  
Outdoor Edition

**Jetzt auch outdoors!**

Sie können jetzt auch die 'Leonardo Outdoor Edition' für alle Aussenarbeiten auswählen, damit Sie nicht nur im Innenbereich, sondern auch in Aussenbereich erfolgreich damit arbeiten können.

Ideal für:

- Hochbau
- Wartungs- und Reinigungsarbeiten

Das 'Leonardo Outdoor Edition' Modell hat ein gesamte Gewicht von 555 kgs.

**BRAVI**  
PLATFORMS

**BRAVIISOL** divisione meccanica srl  
S.S. Adriatica, 16 Km 314,600 - 60022 Castelfidardo (AN) Italy  
tel. +39.071.7819090 - fax +39.071.7819355

www.braviisol.com - e-mail: info@braviisol.com