

LP12

Leichte und zuverlässige Plattform mit elektrischem Hub



HUBPLATTFORM

Die mobile Plattform LP 12 ermöglicht den sicheren Betrieb bis zu einer Höhe von 5 Metern und einer maximalen Nutzlast von 120 Kg. Sie ist ausgestattet mit 4 Schwerlastrollen, einem zentralen Verriegelungssystem und ist dank der Aluminium-Konstruktion extrem leicht. Das ergonomische Design und die kompakte Abmessungen ermöglichen einen einfachen Transport z.B. im Fahrzeug und zum Arbeitsplatz.



LEICHT

Die Plattform hat ein sehr geringes Eigengewicht von nur 80 Kg und ist somit extrem einfach zu bewegen. Sie lässt sich problemlos in Fahrzeugen unterbringen und kann individuell eingesetzt werden.



KOMPAKT

Die kompakte Abmessung der mobilen Plattform und die ergonomischen Griffe ermöglichen den leichten Transport durch Türen oder in Aufzüge.



SICHERHEIT

Die 4 Schwerlastrollen mit Polyurethanring und einem zentralen Verriegelungssystem bieten eine einfache Bedienung mit Hilfe eines Fußpedals. Die Libelle zeigt dem Anwender die richtige Ausrichtung der Plattform.



ABNEHMBARE GEWICHTE

Die vier Gewichte sorgen für die Standsicherheit während des Betriebes und sind für den Transport einfach zu entnehmen.



BEDIENPANEL

Das Bedienpanel mit Schlüsselhauptschalter, Schalter Heben/Senken und NOT-AUS entsprechen der Schutzklasse IP 54 und sind somit auch für die Verwendung im Außenbereich geeignet.



BATTERIEFACH

Das Batteriefach ist aus einem Aluminiumwellblech und enthält die Gel-Batterie, das integrierte Ladegerät, einen Hauptschalter und eine Taste zum Not-Absenken des Arbeitskorbes.



STABILIZERS

Once positioned in the working area, stability is guaranteed by installing the special lateral stabilizers that the machine is equipped with.



Kennzeichen

Material	Aluminium Konstruktion	
Lift	Elektrisch	
Antrieb	Manuell	
Tragfähigkeit	Kg	120
Abnehmbare Gewichte	4 x 15 kg	
Selbstschließende Türe	Ja	

Gewicht

Eigengewicht mit/ohne Gewichte	Kg	150/90
--------------------------------	----	--------

Fahrwerk/Räder

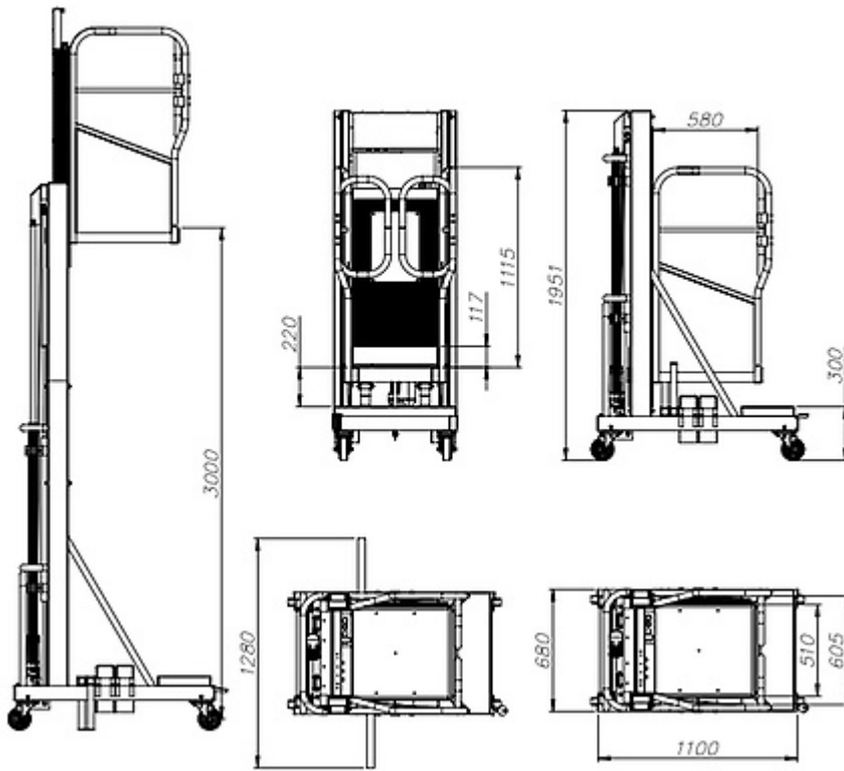
Bereifung (vorn/hinten)	PU/PU	
Räder Anzahl vorn/hinten (x = angetrieben)	Q.ty	2/2
Zentrales Verriegelungssystem	Ja	
Stabilisatoren	Q.ty	2

Grundabmessungen

Maximale Plattformhöhe	m	3
Gesamt Abmessungen	cm	70 x 118 x 195

Elektromotoren

Batterie	Gel	
Batteriespannung / Kapazität	V/Ah	12/39 C20
Integriertes Ladegerät	Ja	
Elektrischer Motor	N	1700
Gasdruckfeder	N	1500



Die Informationen werden zum Zeitpunkt des Downloads mit der Datendatei abgeglichen.
Gedruckt auf 15/05/2024 (ID 13449)

©2023 | PR Industrial S.r.l unipersonale - Loc. Il Piano - 53031 Casole d'Elsa (SI) - ITALY.
Company subject to the management and coordination of Generac Power Systems Inc. | All rights reserved | Image shown may not reflect actual package. Specifications subject to change without notice

