

AWP
Aerial Work Platform

Personenlift

Tragfähigkeit von 136 kg - 159 kg
Arbeitshöhe von 8,12 m - 14,29 m





Standard Fahrgestell



Schmales Fahrgestell



Mit Luftbereifung

AWP: Aller guten Dinge sind Drei

Die Genie Aerial Work Platforms sind in drei Ausführungen erhältlich: Standard, Schmal - d.h. nur 56 cm Breit - und mit Luftbereifung. Je nach Modell bieten sie Arbeitshöhen von 8,12 m bis 14,29 m, bei Nutzlasten zwischen 136 kg und 159 kg.

Jedes Modell kann mit Batterie und/oder Wechselstrom betrieben werden. Die AWP's verfügen über kurze Abstüßspindeln, was auch direktes Arbeiten an Wänden und Fassaden ermöglicht. Sie sind ergonomisch und bieten die niedrigste Einstiegshöhe ihrer Klasse. Das Verladen wird durch eine verstellbare Verladehilfe erheblich vereinfacht.



Standard Fahrgestell

Die Aerial Work Platform mit Standardfahrgestell ist der Klassiker unter den AWP's. Sie ist 74 cm Breit und in 5 verschiedenen Hubhöhen lieferbar: von 8,12 m bis 13,10 m, mit einer Nutzlast von jeweils 159 kg sowie mit 14,29 m Arbeitshöhe bei einer Nutzlast von 136 kg.



Schmales Fahrgestell

Wenn's mal eng wird schaffen 3 AWP-Modelle mit nur 56 cm Breite Abhilfe. Bei einer Nutzlast von 159 kg haben Sie die Wahl zwischen Hubhöhen von 8,12 m bis 11,00 m.



Mit Luftbereifung

Wenn die Bodenbedingungen nicht ideal sind, sind die luftbereiften AWP's erste Wahl. Diese Modelle bieten ebenfalls Hubhöhen von 8,12 m bis 11,00 m bei einer Nutzlast von 159 kg.



Kompakt

Die AWP's passen aufrecht durch jede Standardtür (bis AWP 30). Modelle mit schmalen Fahrgestell passen auch durch 56 cm Türen. Der Transport im Personenaufzug mit einer Tiefe von 136 cm ist problemlos.



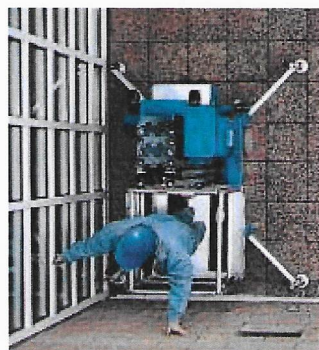
Genie Patent: Kipprahmen

Die großen AWP's (AWP 36 und 40) verfügen über ein Kipprahmenfahrgestell mit Gasfeder. Damit können die Arbeitsbühnen einfach angekippert und durch jede Standardtür manövriert werden.



Verladehilfe

Ankippen. Schieben. Fertig. Der Lift gleitet auf der verstellbaren Verladevorrichtung leicht ins Fahrzeug. Das Be- und Entladen ist damit auch für eine Person ohne viel Aufwand möglich.



Geringes Abstützmaß

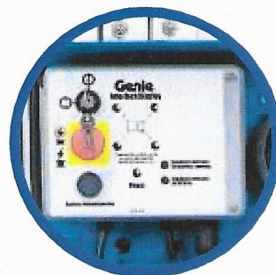
Kurze Abstützspindeln, optimal angeordnet, sorgen für geringen Platzbedarf in Arbeitsstellung. Das bietet vor allem bei direktem Arbeiten z.B. an hohen Wänden, Fassaden usw. einen großen Aktionsradius und viel Sicherheit.



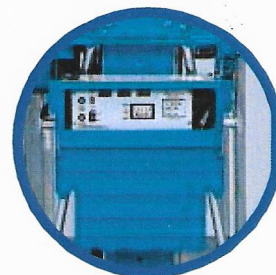
Komfortabel

Rücken- und Gelenkschonend: Der Genie AWP hat die niedrigste Einstiegshöhe seiner Klasse und erlaubt dadurch bequemes Einsteigen.

Zubehör:



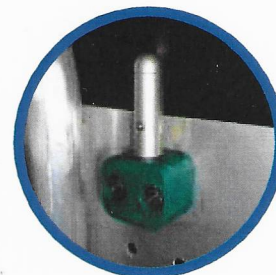
Schaltkasten



Batterieantrieb mit Ladegerät



Steckdose mit Fi



Laserpointer



Ablagekorb für Beleuchtungslamellen



Werkzeugablagekasten

Arbeitskörbe:



Standardkorb

Serienmäßiger Arbeitskorb für AWP's mit Standard- und Luftbereiftem Fahrgestell.

Maße: 69 x 66 x 114 cm (B x T x H)



Schmaler Korb

Grundausrüstung für AWP's mit schmalen Fahrgestell. Für alle AWP Modelle lieferbar.

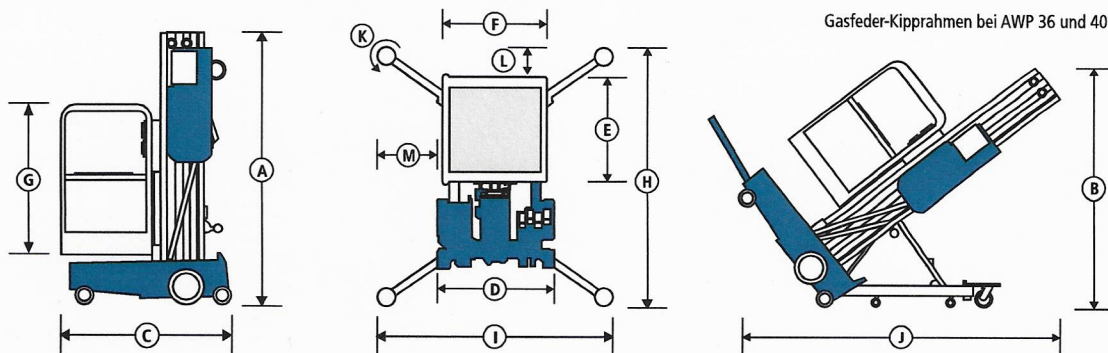
Maße: 51 x 66 x 114 cm (B x T x H)



Fiberglas Korb

Für alle AWP Modelle lieferbar.

Maße: 67 x 74 x 110 cm (B x T x H)



Standardfahrgerüst:	AWP-20 S	AWP-25 S	AWP-30 S	AWP-36 S	AWP-40 S
Arbeitshöhe	8,12m	9,57m	11,00m	13,10m	14,29m
Plattformhöhe	6,12m	7,57m	9,000m	11,10m	12,26m
A Höhe eingefahren	1,98m	1,98m	1,98m	2,78m	2,78m
B Höhe angekippt:	1,78m	1,84m	1,89m	1,92m	1,98m
C Länge eingefahren:	1,24m	1,31m	1,35m	1,40m	1,42m
J Länge angekippt:	2,10m	2,10m	2,10m	2,97m	2,97m
D Breite:	0,74m	0,74m	0,74m	0,74m	0,74m
Nutzlast	159kg	159kg	159kg	159kg	136kg
Eigengewicht AC (DC):	307kg (347kg)	330kg (371kg)	352kg (393kg)	461kg (502kg)	472kg (513kg)
H x I Abstützmaß (L x B):	1,55 x 1,35m	1,75 x 1,55m	1,93 x 1,73 m	2,10 x 1,90m	2,26 x 2,06 m
K - Eckzugang:	0,38m	0,48m	0,56m	0,74m	0,79m
L M - Wandabstand (Vorne Seite):	0,15 0,33m	0,18 0,43m	0,20 0,53m	0,36 0,64m	0,38 0,74m
H x I Abstützmaß (L x B):	2,46 x 2,26m	2,97 x 2,79m	2,97 x 2,79m	3,53 x 3,33m	3,89 x 3,68m
K - Eckzugang:	0,48m	0,76m	0,69m	1,02m	1,12m
L M - Wandabstand (Vorne Seite):	0,48 0,81m	0,74 1,07m	0,69 1,07m	1,02 1,32m	1,12 1,52m

Schmales Fahrgerüst	AWP-20 S	AWP-25 S	AWP-30 S
A Höhe eingefahren:	1,98m	1,98m	1,98m
C Länge eingefahren:	1,27m	1,32m	1,40m
D Breite :	0,56m	0,56m	0,56m
Eigengewicht AC (DC):	299kg (340kg)	315kg (354kg)	331kg (371kg)
H x I Abstützmaß (L x B):	1,80 x 1,47m	1,80 x 1,47m	2,11 x 1,88m
K - Eckzugang Inneneinsatz:	0,53m	0,51m	0,70m
L M - Wandabstand (Vorne Seite):	0,30 0,43m	0,25 0,43m	0,23 0,51m
H x I Abstützmaß (L x B):	2,84 x 2,84m	2,84 x 2,84m	3,30 x 3,45m
K - Eckzugang Außeneinsatz:	1,37m	1,32m	1,55m
L M - Wandabstand (Vorne Seite):	0,81 1,12m	0,74 1,12m	0,89 1,40m



Luftbereiftes Fahrgerüst	AWP-20 S	AWP-25 S	AWP-30 S
A Höhe eingefahren:	2,01m	2,01m	2,01m
C Länge eingefahren:	1,60m	1,60m	1,60m
D Breite:	0,76 m	0,76m	0,76m
Eigengewicht AC (DC):	299kg (340kg)	315kg (356kg)	331kg (371kg)
H x I Abstützmaß (L x B):	1,80 x 1,47m	1,80 x 1,47m	2,11 x 1,88m
K - Eckzugang Inneneinsatz:	0,53m	0,51m	0,70m
L M - Wandabstand (Vorne Seite):	0,30 0,43m	0,25 0,43m	0,23 0,51m
H x I Abstützmaß (L x B):	2,84 x 2,84m	2,84 x 2,84m	3,30 x 3,45m
K - Eckzugang Außeneinsatz:	1,37m	1,32m	1,55m
L M - Wandabstand (Vorne Seite):	0,81 1,12m	0,74 1,12m	0,89 1,40m

