



# Lifting Solutions

WE LIFT YOUR BUSINESS

## Podest roboczy nożycowy Genie GS-2032

### Podesty robocze nożycowe

W naszej ofercie znajdziecie Państwo kilkanaście urządzeń tego typu, o różnych parametrach technicznych oraz wymiarach. Dajemy nam to absolutną gwarancję doboru odpowiedniego urządzenia do potrzeb naszych klientów oraz do warunków, w jakich będzie ono pracować.

Nożycowe samojezdne podesty robocze z napędem elektrycznym są rodzajem urządzeń dopuszczonym do prac w pomieszczeniach zamkniętych. Nadają się również do pracy na zewnątrz obiektów przy umiarkowanych temperaturach otoczenia.

Ich parametry techniczno- użytkowe umożliwiają wykonywanie różnorodnych prac w miejscach trudno dostępnych. Służą do prac montażowych, konstrukcyjnych oraz innego typu robót w miejscach znajdujących się na znacznej wysokości, gdzie oprócz pracownika istnieje jeszcze potrzeba podniesienia odpowiednich narzędzi, sprzętu oraz zapasu materiału.

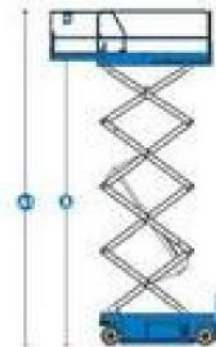
Podesty robocze tego typu są ostatnio coraz częściej wykorzystywane do prac konserwacyjno- porządkowych, do instalacji billboardów, do zapewnienia oświetlenia i stanowisk kamer podczas obsługi imprez masowych.

Nasze maszyny wyposażone są w białe ogumienie, które nie brudzi podłoża, dlatego te mogą być stosowane do prac w czystych halach z epoksydowym lub lakierowanym wykończeniem posadzki (przemysł spożywczy, precyzyjny, samochodowy).

### Parametry

### Dane

A1 — wysokość robocza	8,1 m
A — wysokość platformy	6,1 m
B — długość platformy	2,26 m
C — szerokość platformy	0,81 m
D — wysokość całkowita	2,13 m
E — długość całkowita	2,44 m
F — szerokość podestu	0,81 m
Max udwignięcie	363 kg
Ciężar	1825 kg



[www.liftingsolutions.pl](http://www.liftingsolutions.pl)