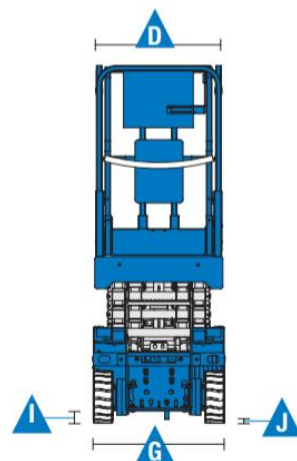
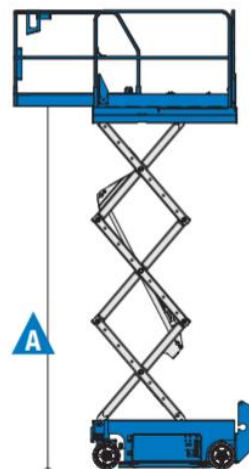


Nůžkové plošiny bateriové Genie® GS™-1932

ROZMĚRY

	Pracovní výška max.*		7,79 m
A	Výška podlahy koše max.		5,79 m
B	Výška podlahy koše min.		1,00 m
C	Vnější délka koše		1,63 m
		- s rozšířeným košem	2,54 m
	Rozšíření koše		
D	Šířka koše	- vnější	0,74 m
	Výška zábradlí		1,10 m
	Výška okopové hrany		0,15 m
E	Celková výška	- v transportní poloze	2,11 m
		- se složeným zábradlím	1,75 m
F	Celková délka	- v transportní poloze	1,83 m
		- s rozšířeným košem	2,74 m
G	Celková šířka		0,81 m
H	Rozvor náprav		1,32 m
I	Světlost podvozku	- zasunuté ochranné lišty	6 cm
J		- vysunuté ochranné lišty	2 cm



NAPÁJENÍ

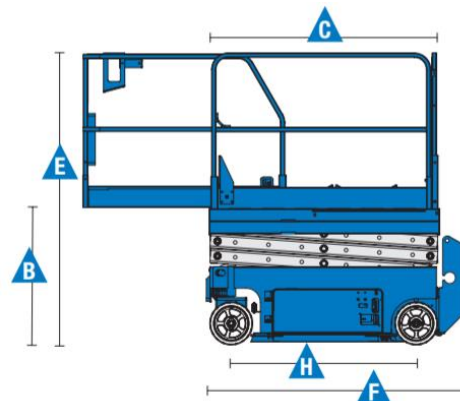
Napájecí zdroj	24 V (čtyři baterie 6 V, 225 Ah)
Obsah hydraulického systému	14,2 l

HLADINY HLUKU A VIBRACÍ

Hladina akustického tlaku (v transportní poloze)	< 70 dBA
Hladina akustického tlaku (v pracovní pozici)	< 70 dBA
Vibrace	< 2,5 m/s ²

PROVOZNÍ VLASTNOSTI

Počet osob v koši max. (interiér/exteriér)	2/1
Nosnost koše max.	272 Kg
Nosnost koše na rozšířené části	113 Kg
Pojezd v max. výšce	plná výšce
Rychlost pojezdu - v transportní poloze	4,0 Km/hod
Rychlost pojezdu - ve zdvižené poloze	0,8 Km/hod
Stoupavost - v transportní poloze**	25%
Poloměr otáčení – vnitřní	-
Poloměr otáčení – vnější	1,55 m
Rychlost zdvihu/spuštění koše	16/29 s
Pojezd	dvojitě přední kolo
Vícekotoučové brzdy	dvojitě zadní kolo
Kola - plná, neznačková	30 × 11 × 20 cm
Celková hmotnost***	1503 Kg



* U metrického ekvivalentu pracovní výšky se k výšce koše přičítají 2 m.

** Stoupavost se týká jízdy ve svazích, podrobné informace týkající se sklonu svahu najdete v návodu k obsluze.

*** Hmotnost se bude měnit v závislosti na volitelném příslušenství a dle norem dané země.