

Specifikáció

Model	GS-1530	GS-1532	GS-1930	GS-1932
Méretetek				
Maximum munkamagasság *	6,57 m	6,57 m	7,79 m	7,79 m
A Maximum platformmagasság	4,57 m	4,57 m	5,79 m	5,79 m
B Platformmagasság visszahúzott helyzetben	0,97 m	0,97 m	1,00 m	1,00 m
C Platform hosszúsága - Külső	1,63 m	1,63 m	1,63 m	1,63 m
meghosszabbított	2,54 m	2,54 m	2,54 m	2,54 m
Kihúzható platform kiterjesztése fedélzetben	0,91 m	0,91 m	0,91 m	0,91 m
D Platform szélesség - külső	0,74 m	0,74 m	0,74 m	0,74 m
Magasság - tárolás : összecukható védőkorlátok	1,10 m	1,10 m	1,10 m	1,10 m
sínek összehajtott	0,15 m	0,15 m	0,15 m	0,15 m
E Magasság összehajtott helyzetben: Összecukható korlát	2,03 m	2,03 m	2,11 m	2,11 m
összecukható korlát hajtva	1,73 m	1,73 m	1,75 m	1,75 m
F Hossza visszahúzott helyzetben	1,83 m	1,83 m	1,83 m	1,83 m
Kiterjesztett tárolási hossz	2,74 m	2,74 m	2,74 m	2,74 m
G Szélesség	0,76 m	0,813 m	0,76 m	0,813 m
H Tengelytávolság	1,32 m	1,32 m	1,32 m	1,32 m
I Alvásmagasság - központi	6 cm	6 cm	6 cm	6 cm
J -telepített kátyúvédővel	2 cm	2 cm	2 cm	2 cm

Teljesítmény

Max. 2 személy a platformon (beltéren / kültéren)	2/-	2/1	2/-	2/1
Teherbírás	272 kg	272 kg	227 kg	227 kg
Haladási sebesség - tárolási	4,0 km/h	4,0 km/h	4,0 km/h	4,0 km/h
Haladási sebesség - kiemelve	0,8 km/h	0,8 km/h	0,8 km/h	0,8 km/h
Kapaszkodóképesség**	30 %	30 %	25 %	25 %
Fordulási sugár - belső	Zéró	Zéró	Zéró	Zéró
Fordulási sugár - külső	1,55 m	1,55 m	1,55 m	1,55 m
Emelési / süllyesztési sebessége	16/29 sec	16/29 sec	16/29 sec	16/29 sec
Vezérlők	arányos	arányos	arányos	arányos
Hajtás	A két első kerék	A két első kerék	A két első kerék	A két első kerék
Tárcsafékek	A két hátsó kerék	A két hátsó kerék	A két hátsó kerék	A két hátsó kerék
Gumiabroncsok - szilárd, nyomot nem hagyó	30x11x20 cm	30x11x20 cm	30x11x20 cm	30x11x20 cm

Meghajtás

Motor	24 V (négy 6V-os 225 Ah-s akku)			
Hidraulikus rendszer kapacitása	14,2 l	14,2 l	14,2 l	14,2 l

Zaj-és rezgésszint

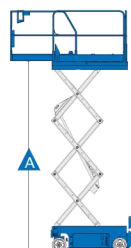
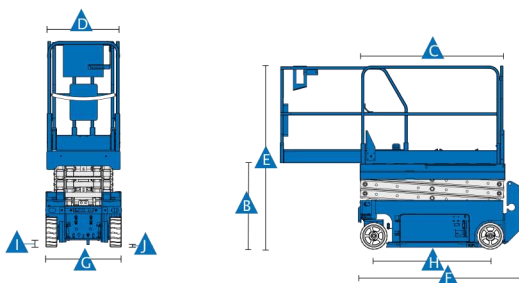
Hangnyomászint (földi munkaállomás)	<70 dBA	<70 dBA	<70 dBA	<70 dBA
Hangnyomászint (platformon)	<70 dBA	<70 dBA	<70 dBA	<70 dBA
Vibráció	<2,5 m/s ²	<2,5 m/s ²	<2,5 m/s ²	<2,5 m/s ²

Súly***

1257 kg	1269 kg	1476 kg	1503 kg
---------	---------	---------	---------

Előírásoknak való megfelelés

EU irányelvek: 2006/42/EK - gépek (harmonizált szabvány EN280: 2001 + A2: 2009);
2004/108/EC (EMC); 2006/95/EC (LVD)



* A munkamagasság megfelelője: platformmagasság plusz 2 m

** A kapaszkodóképesség, a lejtőn való vezetésre vonatkozik. Lejtők besorolásának részleteiért, lásd használati utasítást.

*** A súly, beállítás és (vagy) az ország szabványainak függvényében változhat.