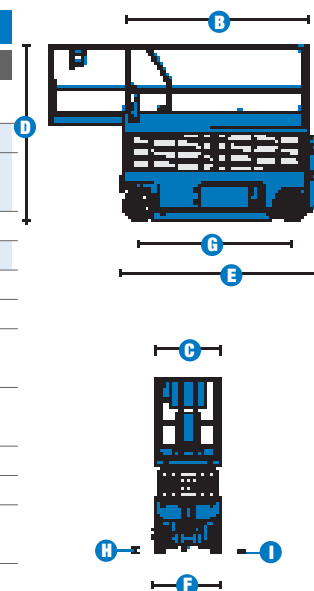


Tekniske data

MODELLER	GS™-2032	GS™-2632	GS™-3232
MÅL			
Arbeidshøyde, maks *	8.10 m	9.92 m	11.75 m
A Plattformhøyde, maks	6.10 m	7.92 m	9.75 m
B Plattformlengde - min	2.26 m	2.26 m	2.26 m
forlengt	3.18 m	3.18 m	3.18 m
Plattformskyt, lengde	91 cm	91 cm	91 cm
C Plattformbredde - utvendig	81 cm	81 cm	81 cm
Rekkverkøyde	1.10 m	1.10 m	1.10 m
Sparkelsthyde	15 cm	15 cm	15 cm
D Høyde - nedfelt rekkverk - sammenfoldet	2.13 m 1.78 m	2.26 m 1.91 m	2.44 m
E Lengde - min	2.44 m	2.44 m	2.44 m
Lengde - maks	3.33 m	3.33 m	3.33 m
F Bredder	81 cm	81 cm	81 cm
G Akselavstand	1.85 m	1.85 m	1.85 m
H Bakkeklaring - senter	9 cm	9 cm	9 cm
I - med veltesikring senket	2 cm	2 cm	2 cm



EGENSKAPER			
Løftekapasitet	363 kg	227 kg	227 kg
Kjørehastighet - senket	3.5 km/t	3.5 km/t	3.5 km/t
Kjørehastighet - løftet	0.8 km/t	0.8 km/t	0.8 km/t
Stigningsevne - senket**	30%	25%	25%
Svingradius - innside	null	null	null
Svingradius - utside	2.13 m	2.13 m	2.13 m
Løft / senkehastighet	30 / 34 sek	30 / 40 sek	57 / 40 sek
Betjening	proporsjonal	proporsjonal	proporsjonal
Drift	to stk forhjul	to stk forhjul	to stk forhjul
Lamellbrems	to stk bakhjul	to stk bakhjul	to stk bakhjul
Hjul - kompakte merkefrie	38 x 13 x 28 cm	38 x 13 x 28 cm	38 x 13 x 28 cm

DRIFT			
Batterier	24 V DC (fire 6V 225 Ah batterier)	24 V DC (fire 6V 225 Ah batterier)	24 V DC (fire 6V 225 Ah batterier)
Hydraulikkoljemengde	14.2 l	14.2 l	14.2 l

VEKT***			
	1,825 kg	1,956 kg	2,352 kg

SAMSVARSTANDARD	CE EN280
------------------------	----------

* Arbeidshøyden regnes 2 m over plattformhøyden.

** Stigningsevne i forhold til flytting i motbakke. Se flere detaljer i brukerveiledningen

*** Vekten kan variere i forhold til utstyr og enkelte lands standarder.