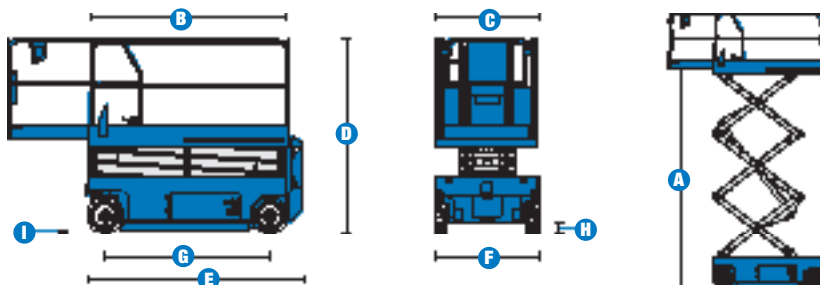


Tekniske data



MODELLER	GS™-2046	GS™-2646	GS™-3246
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
forlenget	3.18 m	3.18 m	3.18 m
Plattformutskyt, lengde	91 cm	91 cm	91 cm
C Plattformbredde - utvendig	1.15 m	1.15 m	1.15 m
Rekkverkhøyde	1.09 m	1.09 m	1.09 m
Sparkelishøyde	15 cm	15 cm	15 cm
D Høyde - med oppsatt rekkverk	2.13 m	2.26 m	2.39 m
med sammenfoldet rekkverk	1.55 m	1.68 m	1.80 m
E Lengde - min	2.41 m	2.41 m	2.41 m
maks	3.31 m	3.31 m	3.31 m
F Bredden	1.17 m	1.17 m	1.17 m
G Akselavstand	1.85 m	1.85 m	1.85 m
H Bakkeklaring - senter	10 cm	10 cm	10 cm
I - med veltesikring senket	1.9 cm	1.9 cm	1.9 cm

EGENSKAPER			
Løftekapasitet	544 kg	454 kg	318 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%	30%	25%
Svingradius - in-side	null	null	null
Svingradius - ut-side	2.29 m	2.29 m	2.29 m
Heve /senke hastighet	30 / 33 sek	30 / 38 sek	57 / 35 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 (fire 6 V 225 Ah batterier)	24 V (fire 6 V 225 Ah batterier)	24 V (fire 6 V 225 Ah batterier)
Hydraulikkoljemengde	14.2 L	14.2 L	17 L

VEKT			
	1237 kg	1498 kg	2812 kg

SAMSVARSTANDARD CE EN280, PB-10-611-03

* 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.