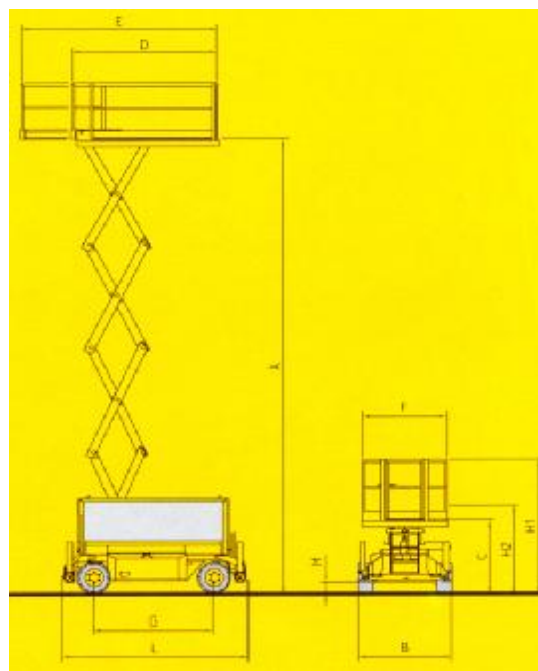


TECHNISCHE GEGEVENS BS 83EL16

KENMERKEN		
	Werkhoogte	± 10,30 m
A	Max. Platformhoogte	± 8,30 m
B	Min. Platformhoogte	± 1,37 m
D x F	Platform afmetingen (ingeschoven)	2,65 x 1,55 m
E x F	Platform afmetingen (uitgeschoven)	3,55 x 1,55 m
H1	Transporthoogte	2,53 m
H2	Transporthoogte (handrail verwijderd)	1,66 m
L x B	Transportafmetingen	2,95 x 1,66 m
G	Wielbasis	2,10 m
M	Bodemvrijheid (midden)	220 mm
	Draaistraal uitwendig	± 3,16 m
	Max. Belasting platform (ingeschoven)	400 kg (2 pers. + 240 kg)
	Max. Belasting platform (uitgeschoven)	280 kg (2 pers. + 120 kg)
	Hef- / daaltijd (met max. last)	40 / 24 sec.
	Rijsnelheid (snel)	3,3 km/h
	Rijsnelheid (langzaam)	0,5 km/h
	Banden, volrubber (non marking)	○
	Banden, terrein (schuimgevuld)	23 x 10,5 - 12
	Banden, tractor (schuimgevuld)	--
	Max. Klimvermogen	± 25 %
	Batterijcapaciteit	240 Ah / k5 / 24 V
	Dieselmotor Hatz Silentpack	--
	Eigengewicht	2.830 kg
OPTIES		
	Besturing met snelsluitstekker	●
	Urenteller	○
	Lader (hoogfrequent)	●
	230 Volt voorziening op het platform	○
	Rijden, proportioneel	●
	Sperfunctie	○
	Vierwiel aandrijving (4WD)	○
	Nivelleerstempels (N)	--
VEILIGHEIDSVORZIENINGEN		
	Beschermhek	●
	Daalbeveiliging	--
	Rij-alarm (akoestisch)	●
	Nooddaalvoorziening	●
TOEPASSING		
	Voor gebruik in gesloten ruimten	●
	Voor gebruik buiten	●
	Toelaatbare min. omgevingstemperatuur	- 15 ° C



**GEGEVENS VOLGENS TYPE
HOLLAND LIFT Y-83EL16**