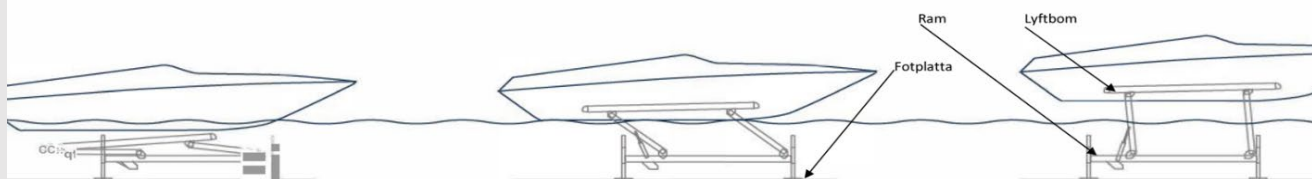


## SunLift specifikationer

Modell	SL2008AR	SL4010AR	SLX6512B4	SLX8012B4	SLX9012B5	SLX10014B5	SLX12016B5	SLX16018C5	SLX20020C5	SLX24022C5	SLX30022C5
Lyftkapacitet/kg	907	2045	2948	3629	4082	4536	5443	7257	9072	10886	13608
Std. lyfthöjd/m	0,91	1,23	1,23	1,23	1,52	1,52	1,52	1,52	1,52	1,52	1,52
Max lyfthöjd/m	1,83	1,83	<b>1,98</b>	<b>1,98</b>	<b>1,98</b>	<b>1,98</b>	<b>1,98</b>	<b>1,98</b>	<b>1,98</b>	<b>1,98</b>	<b>1,98</b>
Lyftkapacitet max lyfthöjd/kg	499	1814	2041	2500	3402	3629	4082	7257	7711	8618	10886
Längd lyftbommar/m	2,43	3,04	3,66	3,66	3,66	4,26	4,92	5,49	6,1	6,7	6,7
Längd ram/m	2,41	3,20	3,60	3,60	3,60	4,21	4,82	4,82	4,90	5,51	5,51
Bredd ram/m	1,71	2,93	3,00	3,35	3,35	3,35	3,35	3,76	3,76	3,76	3,76
Vikt/kg	90	204	352	366	423	440	460	715	769	824	991
Lyft hastighet/sek.	15	25	40	40	50	50	50	50	55	60	60
Min. vattendjup/m	0,4	0,6	0,5	0,5	0,5	0,9	0,9	1,2	1,2	1,5	1,5
Antal hydraul cylindrar	1	2	2	2	4	4	4	4	4	4	6
<b>Finns normalt i lager</b>	<b>JA</b>	<b>JA</b>	<b>JA</b>	<b>JA</b>	<b>JA</b>	<b>JA</b>	<b>JA</b>	<b>JA</b>	<b>BV</b>	<b>BV</b>	<b>BV</b>



Lyften i sitt lägsta läge

Lyften i sitt högsta läge

Skillnaden emellan lägsta och högsta läget är själva lyfthöjden. När man har varierande vattenstånd är det viktigt att lyften kan anpassas för detta. Framförallt att man kan höja båten/skotern tillräckligt högt vid oväder och extremt höga vattenstånd.

I standardutförandet har man lyfthöjder på emellan 1,2m-1,5m beroende på modell, med förhöjningssatsen kan man öka denna upp till 1,8m. För vissa modeller reduceras lyftkapaciteten något när man monterar förhöjningssatsen. X modeller har en lyfthöjd på upp till 1,98m.

