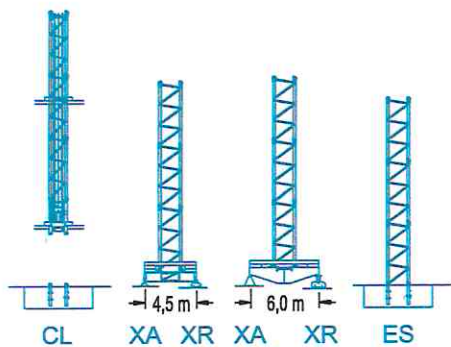


R	40	44	50	54	60	64	70	74	m
	8800	7700	6600	5800	4500	4000	3000	2700	kg
	9680	8470	7260	6380	4950	4400	3300	2970	kg



PowerLift

<b>0</b>	<b>INNEHÅLL</b>
<b>1</b>	<b>ALLMÄNT</b>
<b>2</b>	<b>SKYLTA PÅ BASEN</b>
<b>3</b>	<b>SKYLTA PÅ MASTEN</b>
<b>4</b>	<b>SKYLTA PÅ SVÄNGPARTIET</b>
<b>5</b>	<b>SVÄGANDE SKYLTA</b>

## 1 ALLMÄNT



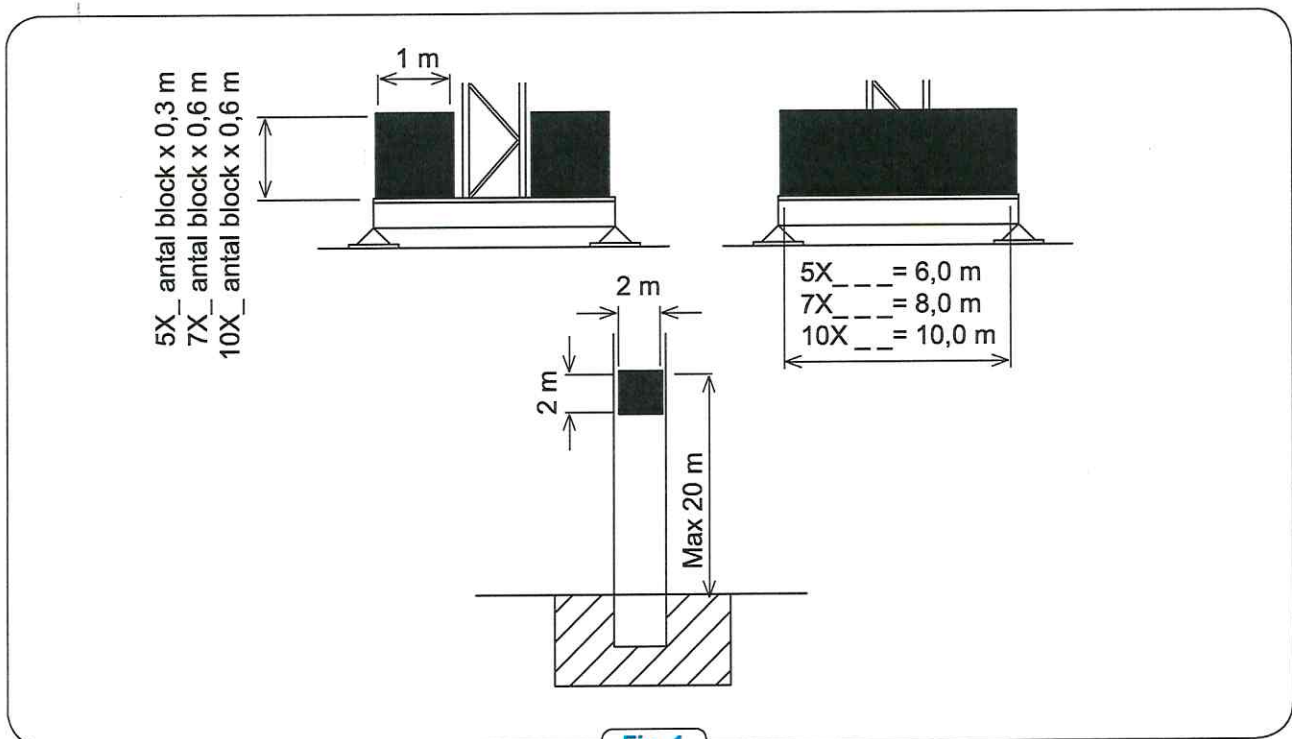
Placering av reklamskyltar på kranen innebär en ökning av ytan som utsätts för vind som inte beaktas i beräkningarna, vilket kan innebära problem för kranens stabilitet.

På grund av ägarnas intresse att montera dessa reklamskyltar på kranen, har man studerat möjligheterna för placering av dessa.

## 2 SKYLTA PÅ BASEN

Om kranen är monterad på en fast bas kan man täcka ballastens yta med reklamskyltar.

Om kranen är nedsänkt, kan man placera en reklamskylt med samma mått som kranens lastskylt på en höjd som inte överstiger 20 meter.



## 3 SKYLTA PÅ MASTEN



När man vill placera en reklamskylt på kranens övre del bör man alltid minska kranens egenstabila höjd.

Minskningen av kranens egenstabila höjd bestämd utifrån skyltens storlek och kranversionen där man önskar montera skylten. (Se tabell).

21LC335			
	Sänkning med 1 spann <i>MVST.</i>	Sänkning med 2 spann	Sänkning med 3 spann
→ Version 5X_73	5,5 m	Hela masten	Hela masten
Version 7X_63	5,5 m	12,5 m	Hela masten
Version 10X_83	5,0 m	11,5 m	19,5 m
Version ES73	5,5 m	Hela masten	Hela masten
Version ES43	5,5 m	12,5 m	Hela masten
Version ES63	5,0 m	12,0 m	22,0 m
Version ES6A3	5,0 m	12,0 m	21,0 m
Version ES83	5,0 m	11,5 m	19,5 m



Placering av skyltar i andra områden eller med större storlekar än de som anges av tillverkaren kan leda till olyckor.



Om kranen monteras på en bas, används belastningen på kranen som om den vore monterad med maximal höjd för egenstabilitet och kranens ballast som om den vore monterad med maximal höjd för egenstabilitet vid beräkning av kassun.



Om kranen monteras på en nedsänkt bas, används belastningen på kranen som om den vore monterad med maximal höjd för egenstabilitet vid beräkning av kassun.

