



Primastars rostfria poolstegen har tagits fram med tanke på att den skall kunna anpassas till nästan vilken swimmingpool som helst. Kunden anpassar själv poolstegen för sitt specifika behov och detta åstadkoms genom att poolstegen helt enkelt sågas av (bågfil). Detta sker i ena eller i båda ändarna beroende på hur du vill ha den. Stegen skall i normalfallet höjdmässigt anpassas till ett pooldäck.

Stegen har "kulleder" i botten sidan. Detta gör att poolstegen inte är beroende av exakta vågräta ytor. Ändplattorna anpassar sig själv till sin omgivning, vilket du kommer att uppleva som en stor fördel. Tänk också på att det är bättre att såga av och anpassa rören två gånger än att satsa på **en** avsågning för att därefter märka att du sågat av för mycket!

Kontrollera att de runda stödplattorna, som kommer att stå på poolens botten, **inte** har några vassa gjutrester kvar från tillverkningen. Sådan vassa kanter kan skada linern och det är en mycket enkel sak att slipa till ytorna så att de blir "mjuka". Om du vill vara extra försiktig, rekommenderar vi att du skaffar någon form av mjuk gummi-matta, som du lägger under poolstegens runda stödplattor på poolens botten.

Anpassningen av vår rostfria poolstegen är inte slut genom att du kan kapa av den till rätt mått i båda ändar för att anpassas för din pool. Du kan även anpassa fotstegens höjd och mellanrum så att det blir bekvämt i just din pool. Hur denna anpassning skall gå till ser du genast när du studerar poolstegens ben med sina blindmuttrar. Du skruvar helt enkelt in fotstegen där du vill ha dem. Skulle du ångra dig i efterhand är det bara att lossa skruvarna och ändra fotstegens nivåer.

Vi hoppas att du skall få stor (och lång) glädje av denna rostfria poolstegen. Skulle du ha någon fråga så tveka inte att kontakta oss. Vi svarar även på "dumma" frågor!



Fäste mot däck

Fäste mot däck

Kula och bottenplatta

Kula intryckt i ben

**TIPS !** Även en rostfri stegen kan visa tendenser att få "rostrinningar" vid stegens festsättningsbultar i ledstängerna. Detta beror på att det sitter fastsvetsade muttrar inne i rören och själva svetsningen har påverkat rostfriheten negativt just vid dessa punkter. Rinningarna är mycket lätta att gnida bort med lite Autosol eller liknande och bör framför allt göras i samband med vinterförvaringen. Då glänser stegen som ny igen till våren ☺