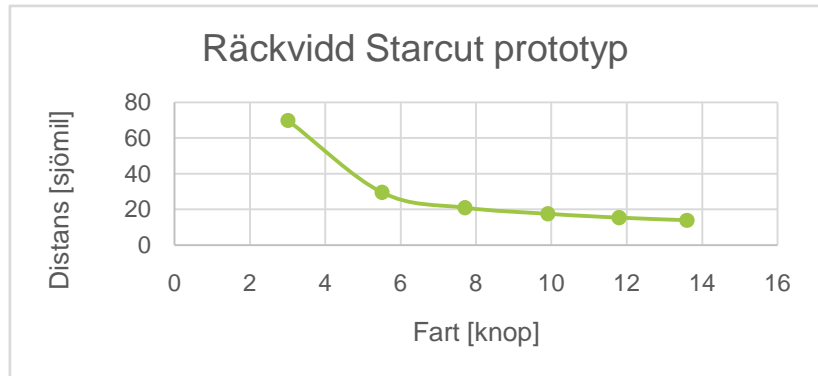




## Hur långt räcker batterierna?

Svaret är: Det beror på. Frågan besvaras bäst med hjälp av ett diagram som visar distans mot hastighet.

Räckvidden är avtagande beroende på hur fort man vill åka. Av diagrammet framgår att en medelfart på 8 knop ger en räckvidd på ca 20 sjömil. I serieutförandet kommer räckvidden att vara ca 15 sjömil vid en marschfart på 15 knop vilket motsvarar avståndet Vinga - Marstrand.



## Hur fort går Starcut?

Starcut är en planande styrepulpetbåt avsedd för upp till fyra personer. Skrovet är lätt och slankt, är från början utformat för framdrivning med el och har ett lågt motstånd i vattnet. Motoreffekten är 20 kW vilket räcker till en toppfart på runt 18 knop, marschfart 12-15 knop. Batterikapaciteten 19 kWh motsvarar, med hänsyn taget till elmotorns bättre verkningsgrad, ungefär 6L dieselolja.

## Vad kostar Starcut?

I produktionsutförandet siktar vi på ett pris på 490 000 i basutförandet. Beroende på utrustningsalternativ kan priset bli högre.

## När kommer de första serieexemplaren?

Våren 2021.

## Hur lång tid tar det att ladda Starcut 2.0?

Med 16A enfas 230 V 'hushållsström' ca 8 timmar. Elstolpar finns i alla marinor. Med en utbyggd infrastruktur med snabbaddare ca en halvtimme.

## Kan man provköra Starcut 2.0?

Det går bra. Starcut 2.0 kommer att finnas på Orust under sommaren. Anmäl intresse för provkörning på vår hemsida.