

# Stor omställning för familjen

Familjen Häll har köpt en segelbåt som ska bli deras nya hem. Det blir en stor omställning för både stora som små och det är mycket som behöver förberedas. Text & foto: Malin Häll



## VÅR JEANNEAU ODYSSEY

**491** var i ganska bra skick för att vara 16 år gammal när vi köpte den. Den hade dock endast använts för enklare seglatser och de senaste åren delvis som en ren bobåt i väntan på ett nytt hus. Därför var den inte utrustad med de typiska sakerna man behöver för en långsegling. Vi märkte även att seglen var lite trasiga och att motorn inte gick upp i de varvtal som den borde.

### Vilka åtgärder vidtar ni för att känna er trygga på båten?

– Vi har först tänkt på säkerheten och sedan på komforten. Det finns vissa saker som vi vill få kontrollerat/åtgärdat för att vara säkra på att det fungerar som det ska. Exempel på detta är att byta stående riggen och göra stora motorservicen där vi går lite mer på djupet. Vi kommer även att installera kameraövervakning i masttoppen för att se om båten draggas eller om vi får oväntade gäster. Sedan uppgraderar vi viss utrustning, exempelvis ett 33 kg Vulcan ankare och tillhörande 10 mm syrafast ankarkätting, för att känna oss trygga när vi ligger på svaj. Seglen är inlämnade för översyn så att vi säkerställer att de är i gott skick innan vi flyttar in på båten.

### Hur planerar ni att klara av en långsegling?

– Vår tanke är att vi ska bli självförsörjande på vatten och el så vi kommer installera watermaker, solceller, nya batterier och inverter. Vi ska också bygga hyllor i segelstuvens i fören för att ta till vara på de utrymmen som finns i båten och kunna lagra torrvaror och reservdelar inför en långsegling.

### Hur hanterar ni vädret?

– Vi kommer att bo på båten året om, på vintern blir det såklart lite kallare. Vi har köpt element och mattor då golven ofta blir kalla vintertid. På som-



Det blir en stor omställning inte minst för barnen i familjen Häll när de ger sig ut på det stora äventyret.

maren kan det bli riktigt varmt och då är det viktigt att vi kan hitta skugga. Vi kommer att installera en stålörställning ovanför sittbrunnen för montering av en större mängd solpaneler. Vi räknar med minst 800 W och under denna kan vi finna skugga. För att kunna få information om vädret har vi också införskaffat en

Navtex-mottagare för att säkerställa att vi kan ta emot väderprognoser dagligen. Vi kommer också ha en Starlink antenn för att alltid ha tillgång till internet ombord. Under vintersäsongen, november – februari, planerar vi även att ligga i en skyddad vinter-

hamn, i alla fall första året.

### Hur tar barnen den här omställningen?

– De tycker att det ska bli spännande, men de kommer samtidigt att sakna studsattan och sina cyklar. Vi försöker prata med dem om att paddleboard och jolle kommer bli som deras nya transportmedel för att ta oss till affären och kompisar på andra båtar. Vi fick tips om en WhatsApp-grupp med andra barnbåtar som vistas i området och planen är att träffa dem lite då och då för att leka och umgås.

### Hur har ni valt vad ni ska ta med er till ert nya hem?

– Först rensade vi ut det självklara, sådant som vi inte använder. Alla har nog ett visst antal saker på vinden eller i ett

förråd som sällan används. Den lätta delen var att rensa ut det vi ej använder, sedan kom en period då vi försökte fundera på vad vi behöver och rensa ut sådant som vi använder men kanske inte behöver. Sista veckan innan flytten från huset så sorterade vi ut det vi ville ha med och rensade helt enkelt bort det som var kvar. Den kanske mest udda saken vi har med oss är 25 kg lego. Vi tycker att lego skapar kreativitet och planerar även att använda det som ett verktyg i vår undervisning.

**I NÄSTA NUMMER** kommer en rapport från familjen Hälls första månader i den egna båten på plats i Grekland. 🇬🇷