

BTN
BONFOUR



Cómo tomar medidas para un Maxi Bimini
How to take measures for a Maxi Bimini
Comment prendre des mesures pour un Maxi Bimini

Necesitamos TODAS las siguientes medidas para el Maxi Bimini:

We need ALL the following measures for the Maxi Bimini:

Nous avons besoin de TOUTES les mesures suivantes pour le Maxi Bimini:

B1:

E:

B2:

A2:

B3:

P:

B4:

J:

A:

H:

C:

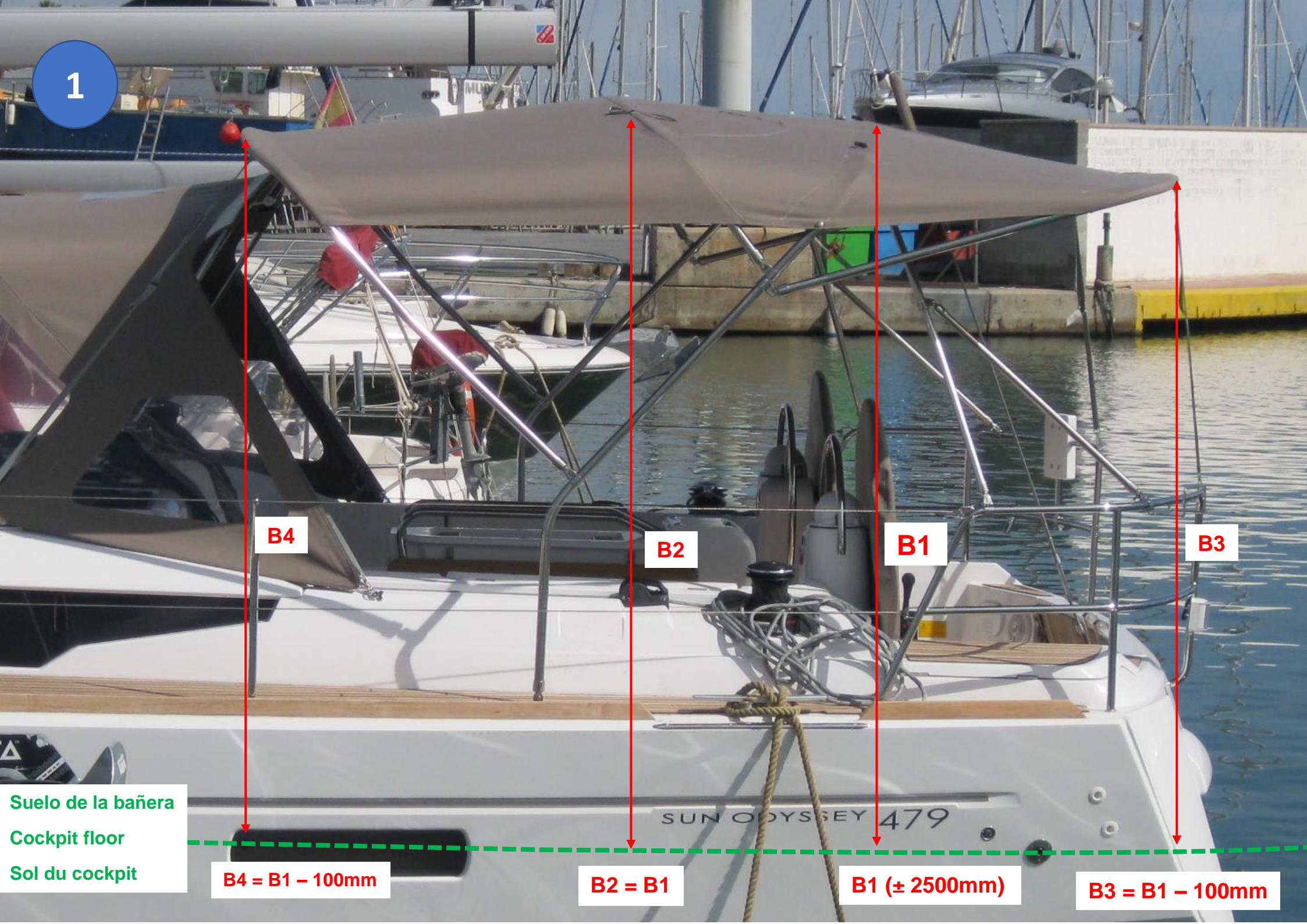
K:

N:

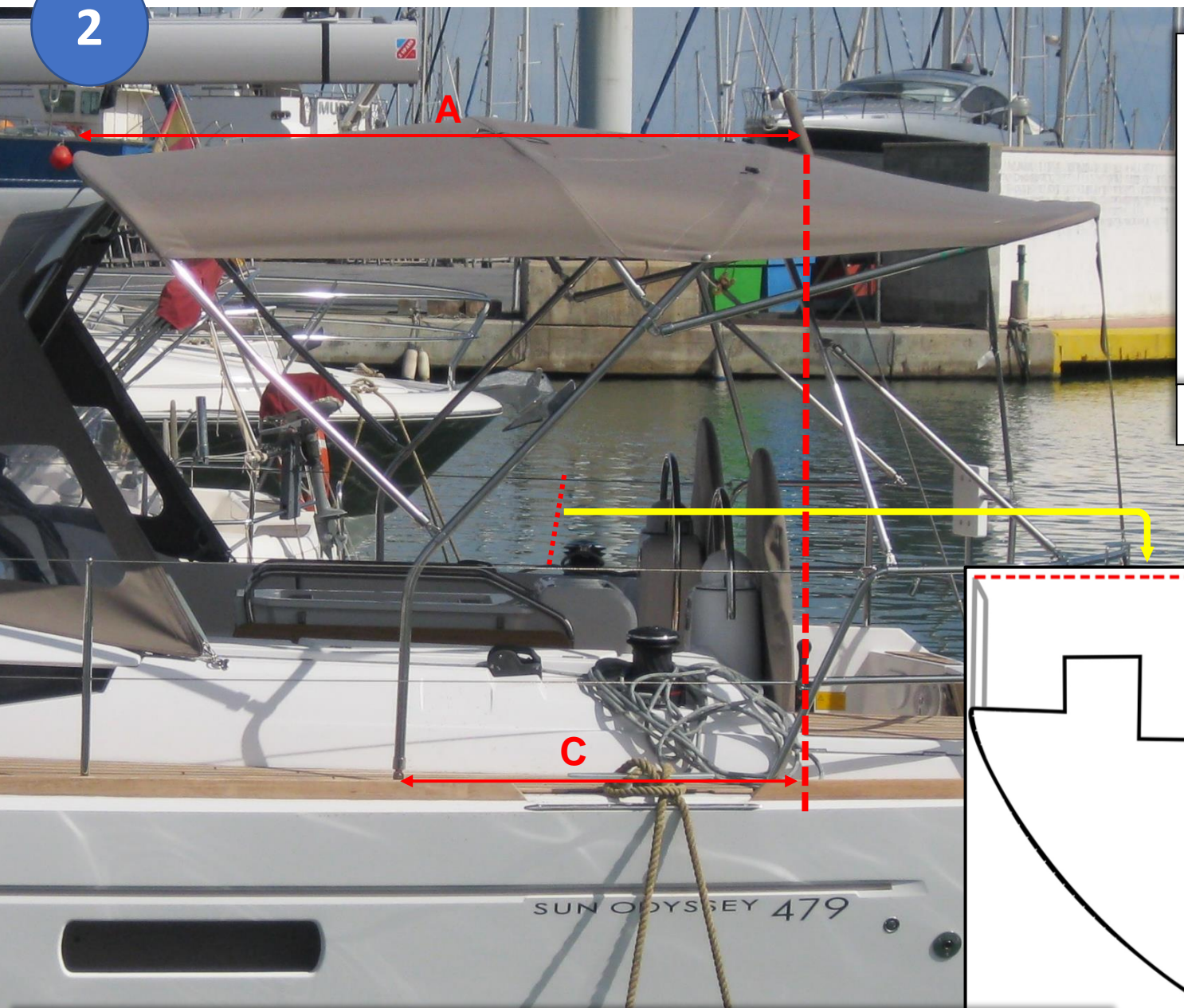
L:

D:

1



2



Colocamos una cuerda en el guardamancebo de babor a estribor a la altura de las bases.

We put a rope in the lifeline from port to starboard at the height of the bases.

Nous mettons une corde dans le ligne de vie du port à tribord à la hauteur des bases.

A: Elegir la longitud del Bimini de proa.

C: Posición de las bases.

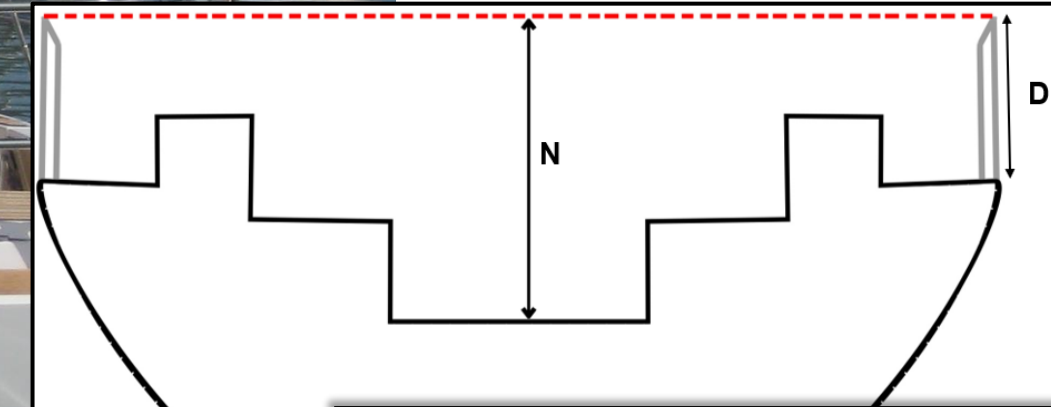
A: Choose the length of the biminitop.

C: Position of the bases.

A: Choisissez la longueur du Bimini.

C: Position des bases.

C > ½ A



N: Altura de la cuerda al suelo de la bañera.

D: Altura del candelero.

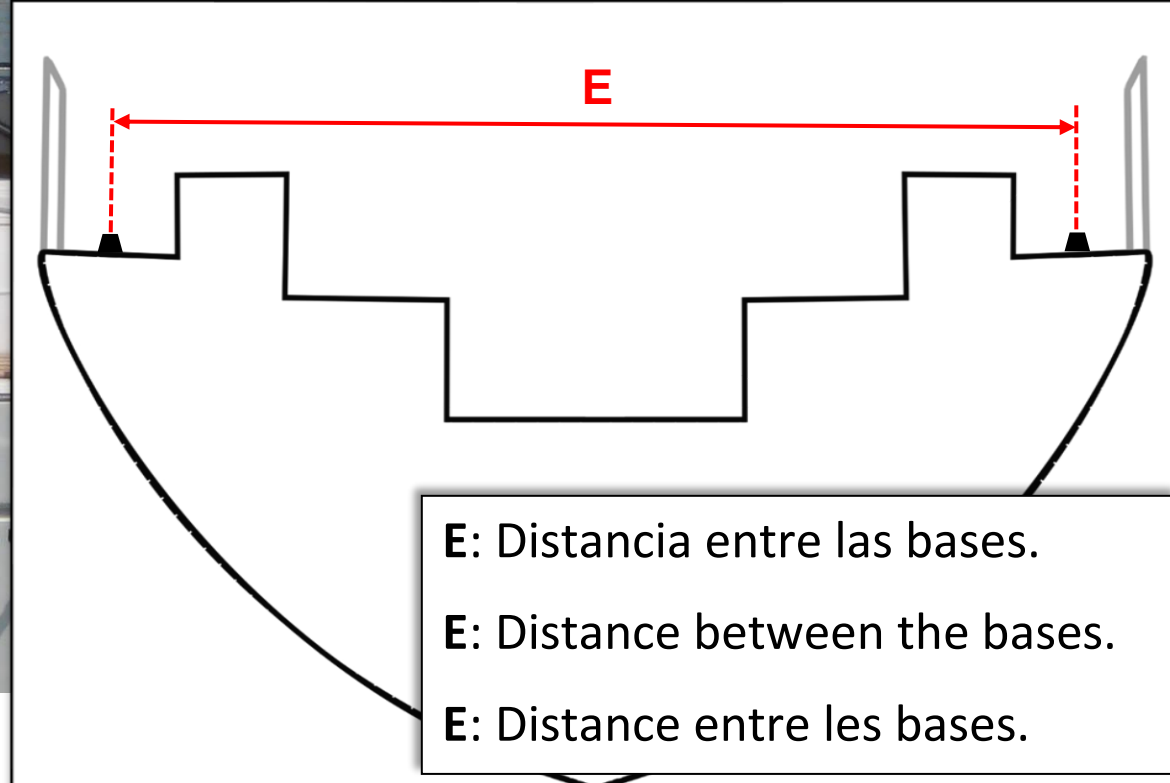
N: Height of the rope to the cockpit floor.

D: Stanchion height.

N: Hauteur de la corde au sol du cockpit

D: Chandelier hauteur.

3

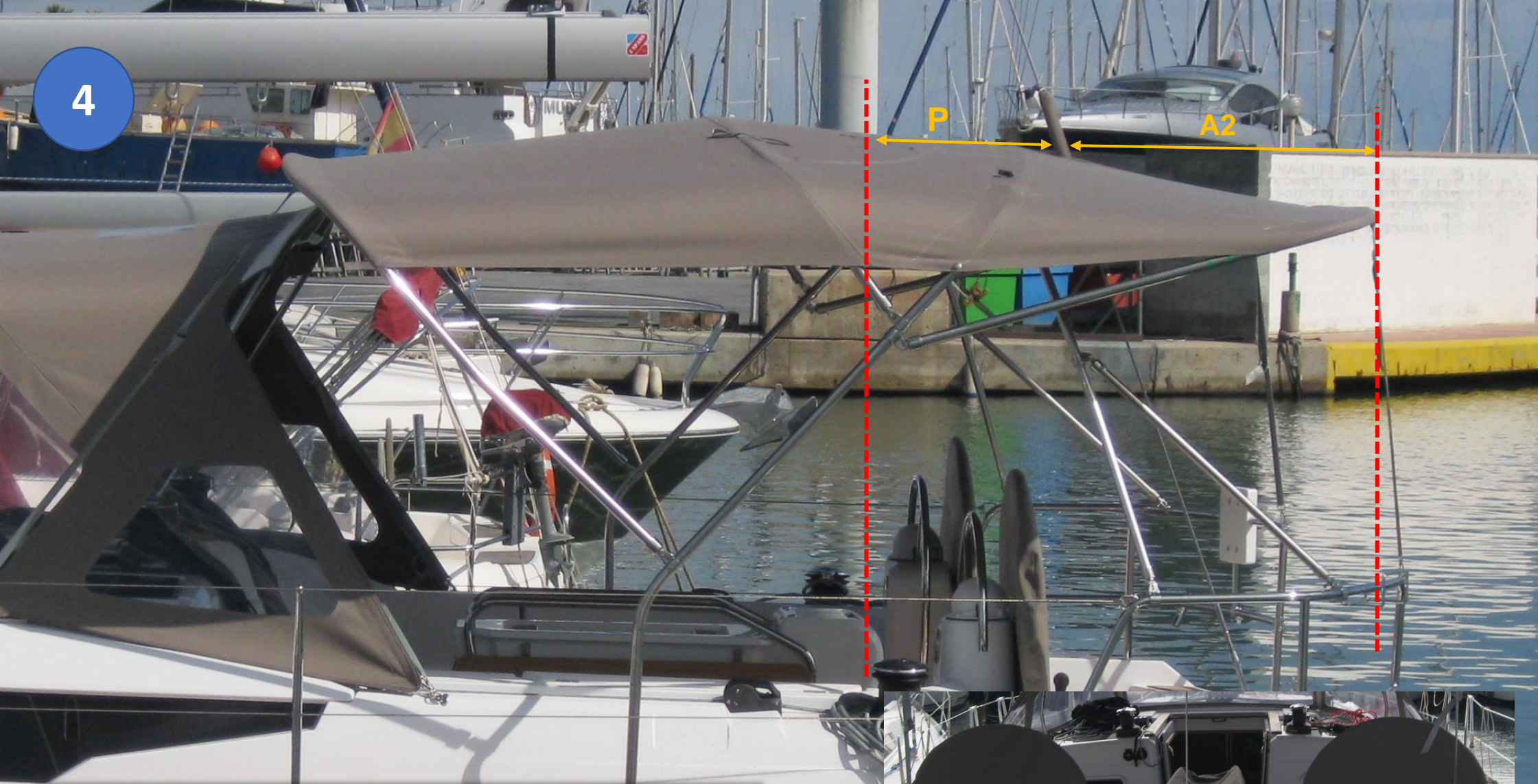


E: Distancia entre las bases.

E: Distance between the bases.

E: Distance entre les bases.

4



A2: Medida de la parte del Maxi Bimini de popa.

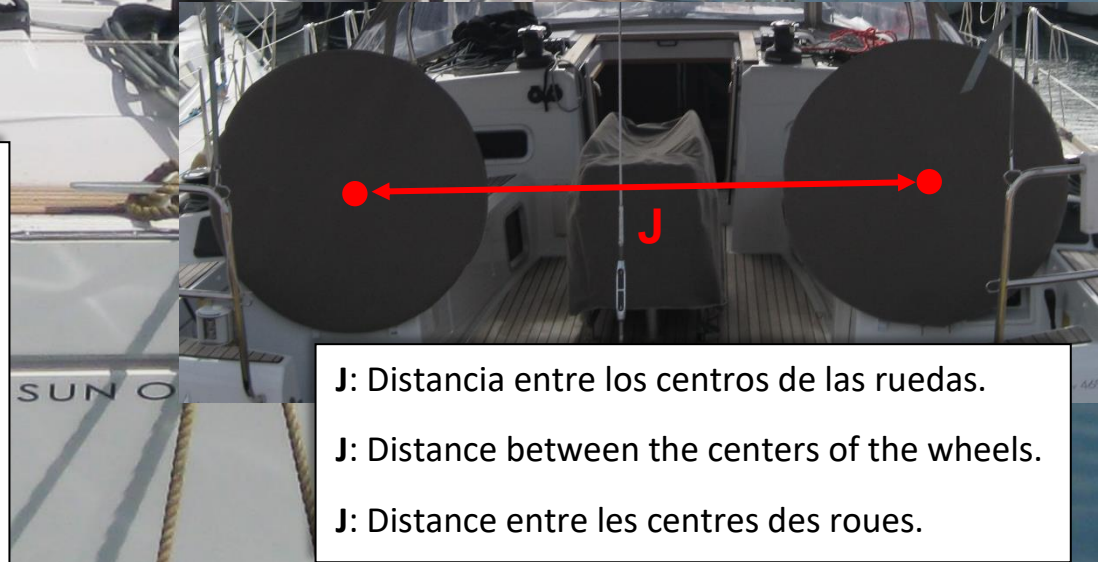
P: Medida del backstay hasta la altura de la bitácora.

A2: Measure of the stern Maxi Bimini part.

P: Measurement of the backstay up to the height of the binnacle.

A2: Measure of the stern Maxi Bimini part.

P: Mesure de backstay jusqu'à la hauteur du binnacle.

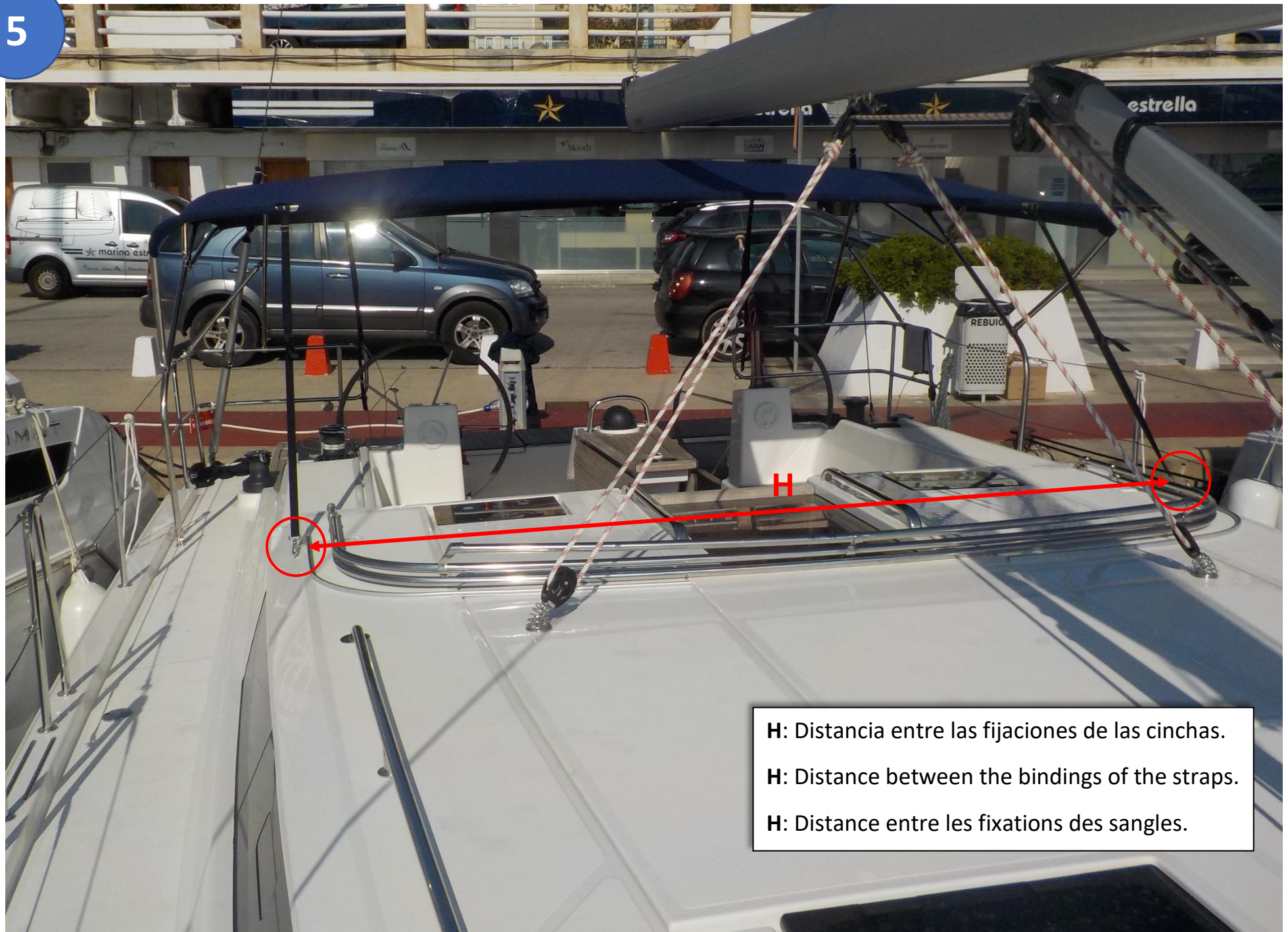


J: Distancia entre los centros de las ruedas.

J: Distance between the centers of the wheels.

J: Distance entre les centres des roues.

5



H: Distancia entre las fijaciones de las cinchas.

H: Distance between the bindings of the straps.

H: Distance entre les fixations des sangles.

6



K: Medida del puntal.

L: Medida de las cintas de popa.

K: Brace measurement.

L: Measurement of the stern tapes.

K: Mesure de la jambe de force.

L: Mesure des rubans de poupe.