



AC 2X AZIMUT PLATE

EN

To control the azimuth of a flown RCF Line Array, attach the Azimut Plate to the rear pickup point. The recommended space between the two lifting points is 500 mm / 19.7" .

By adjusting the height (up or down) of both rear pickup points A and B you can adjust the azimuth angle of the speaker cluster.

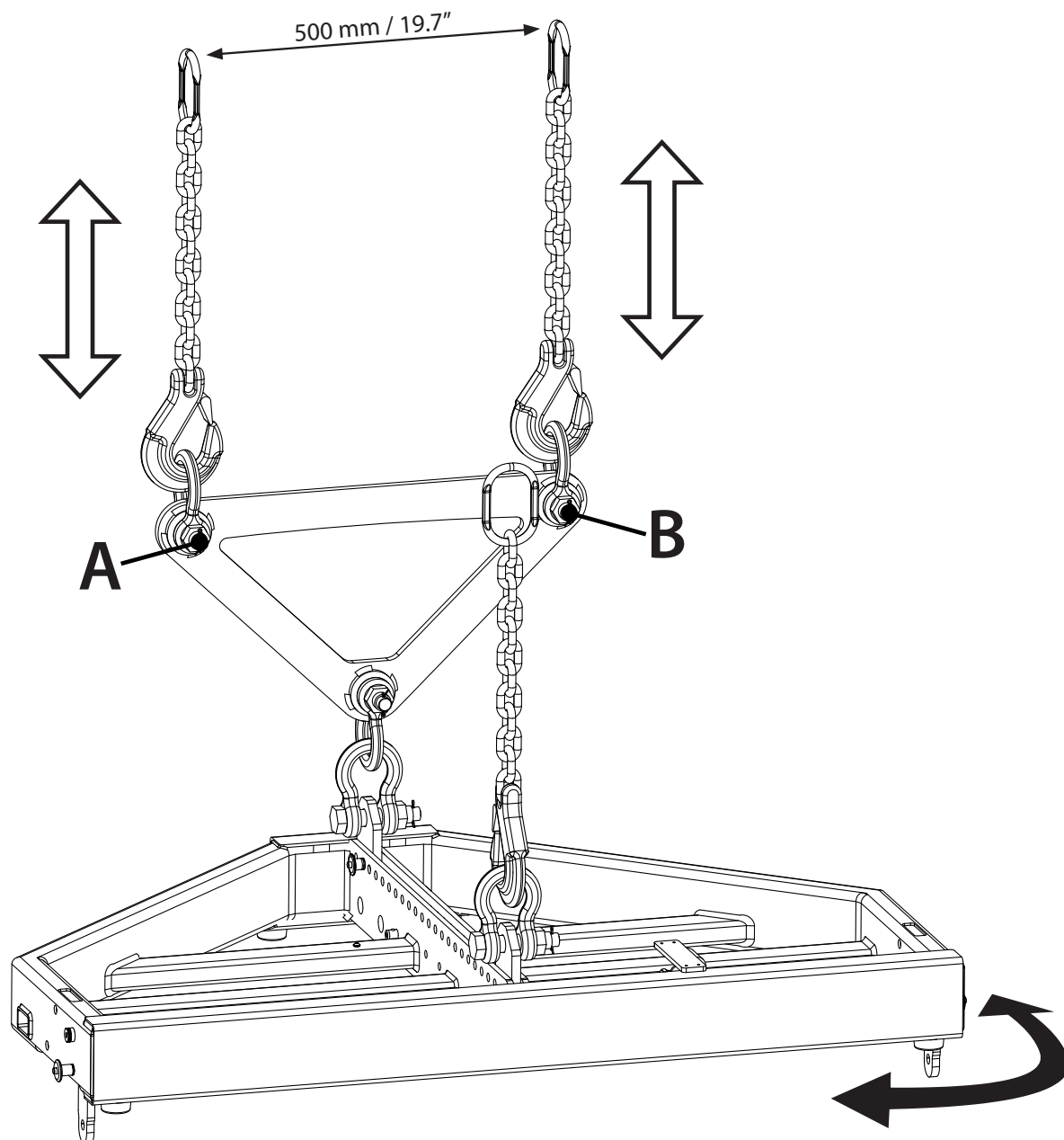
Use the AC 2X AZIMUT PLATE only with RCF products.

IT

Per controllare l'orientamento orizzontale di un line array RCF, collegare l'Azimut Plate al pickup point posteriore. La distanza consigliata tra i due punti di appendimento posteriori è 500 mm / 19.7" .

Alzando o abbassando l'altezza di entrambi i pickup point posteriori A e B è possibile definire l'orientamento orizzontale del line array.

Si consiglia di usare l'AC 2X AZIMUT PLATE solo con prodotti RCF.



RCF S.p.A.
Via Raffaello Sanzio, 13
42144 Reggio Emilia - Italy
Tel +39 0522 274 411
Fax +39 0522 232 428
e-mail: info@rcf.it