

# Contrapeso Counterweight



Al desplazar el cilindro situado en el aro lateral de la bandeja estaremos ejerciendo más peso (y, por tanto, más fuerza) en una parte que en otra, lo que hará que la bandeja se incline hacia un lado o hacia otro.

Hay que conseguir que la bandeja quede en equilibrio y los dos recipientes se llenen de agua por igual o podamos dirigir el líquido al recipiente deseado.

*When displacing the cylinder along the side bar, more weight (and so more force) is being exerted on one side or the other, making the tray incline towards one or the other.*

*The objective is to counterbalance the tray so that the load in each end of the receptacle weighs the same, or to redirect the water to one side or the other.*

