

COMUNICADO DE SERVICIO

FECHA: NOVIEMBRE 2025

Nº DOCUMENTO: CSA00003

VERSIÓN:1

PRODUCTO: ROBOT CORTACESPED

MODELO: RC300

PROBLEMÁTICA: El robot no entra en la base de carga correctamente cuando se dispone a cargar o no es capaz de entrar y se queda empujando la base.

IMPORTANTE!!!!

ACCIÓN A REALIZAR: Esta acción está indicada en todos los manuales del RC300 y tenemos que tener en cuenta que no es posible instalar la base de carga de la misma forma que el resto de la gama de robots.

La base de carga puede estar colocada cerca de la casa. Cuando coloque el cable perimetral, **deje al menos 1m de cable recto sin obstáculos**, tal y como se muestra en la imagen inferior, tanto en el frente de la base como en la parte trasera de la misma. El posicionamiento del cable debe de ser recto, sin esquinas, ni obstáculos para garantizar un acoplamiento adecuado del robot a la base de carga.

La base de carga debe de estar posicionada en un terreno nivelado y debemos tener especial cuidado en no colocarla en una superficie inclinada o en cualquier lugar que haga que la base se doble.

