

AVISO DE SERVIÇO

DATA: NOVEMBRO DE 2025

N.º DO DOCUMENTO: CSA00003 **VERSÃO:** 1

PRODUTO: ROBÔ CORTADOR DE RELVA

MODELO: RC300

PROBLEMA: O robô não entra corretamente na base de carregamento quando está prestes a carregar, ou não consegue entrar e continua a empurrar a base.

IMPORTANTE!!!!

AÇÕES A TOMAR: Esta ação está indicada em todos os manuais do RC300 e devemos ter em conta que não é possível instalar a base de carregamento da mesma forma que nos restantes robôs da gama.

A base de carregamento pode ser colocada perto da casa. Ao instalar o cabo perimetral, deixe pelo menos 1 metro de cabo direito e desobstruído, como mostra a imagem abaixo, tanto à frente como atrás da base. O cabo deve estar direito, sem cantos ou obstruções, para garantir o encaixe correto do robô na base de carregamento.

A base de carga deve ser posicionada em terreno nivelado, e devemos ter especial cuidado para não a colocar numa superfície inclinada ou em qualquer local que possa provocar a flexão da base.

