

#### **FERRAGEM**

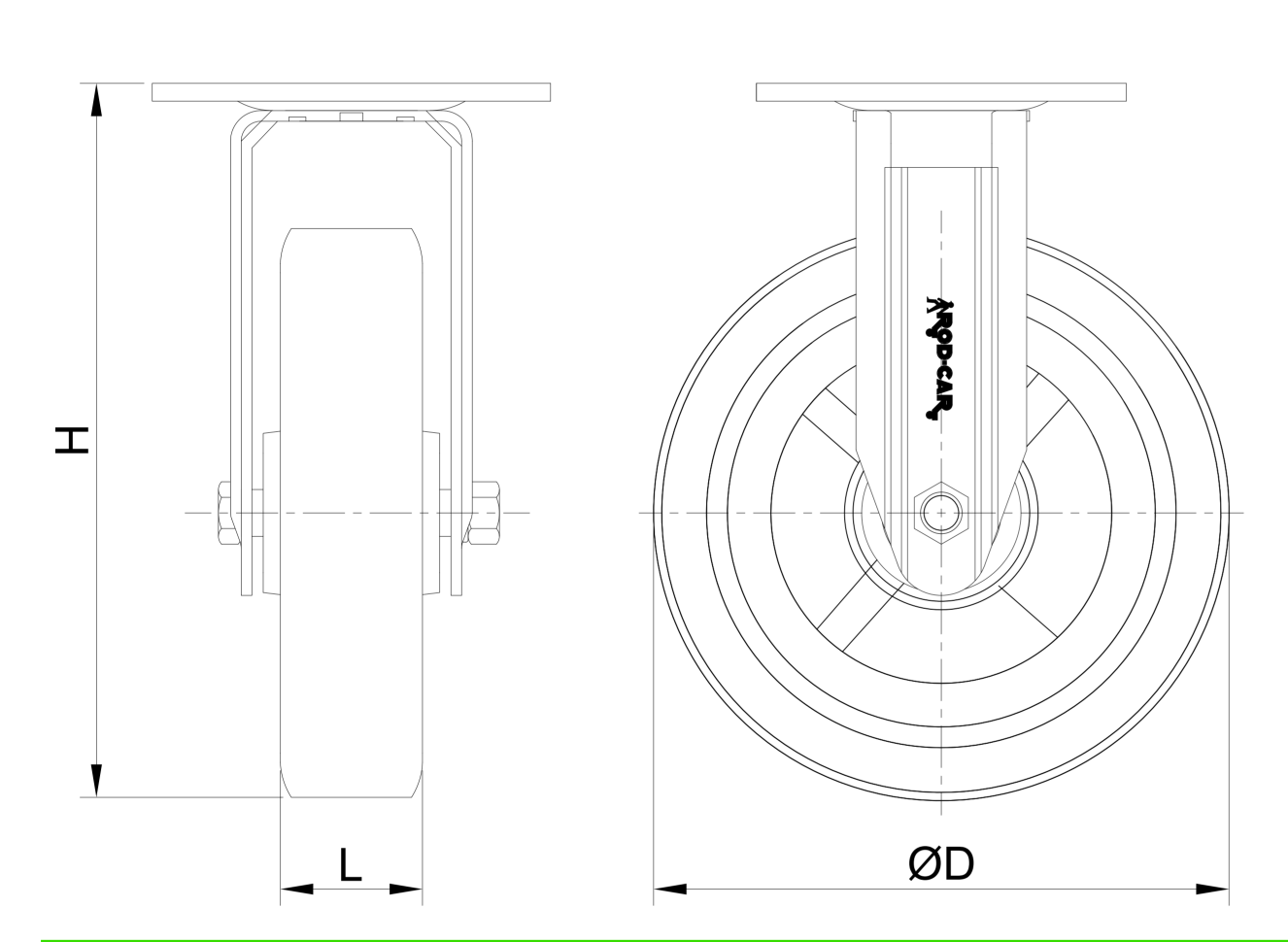
Rodízio fixo, linha intermediária, construído em chapa de aço, estampado, zincado e com placa de fixação. Indicado para aplicações de cargas médias e moderadas com tração manual.

#### RODA

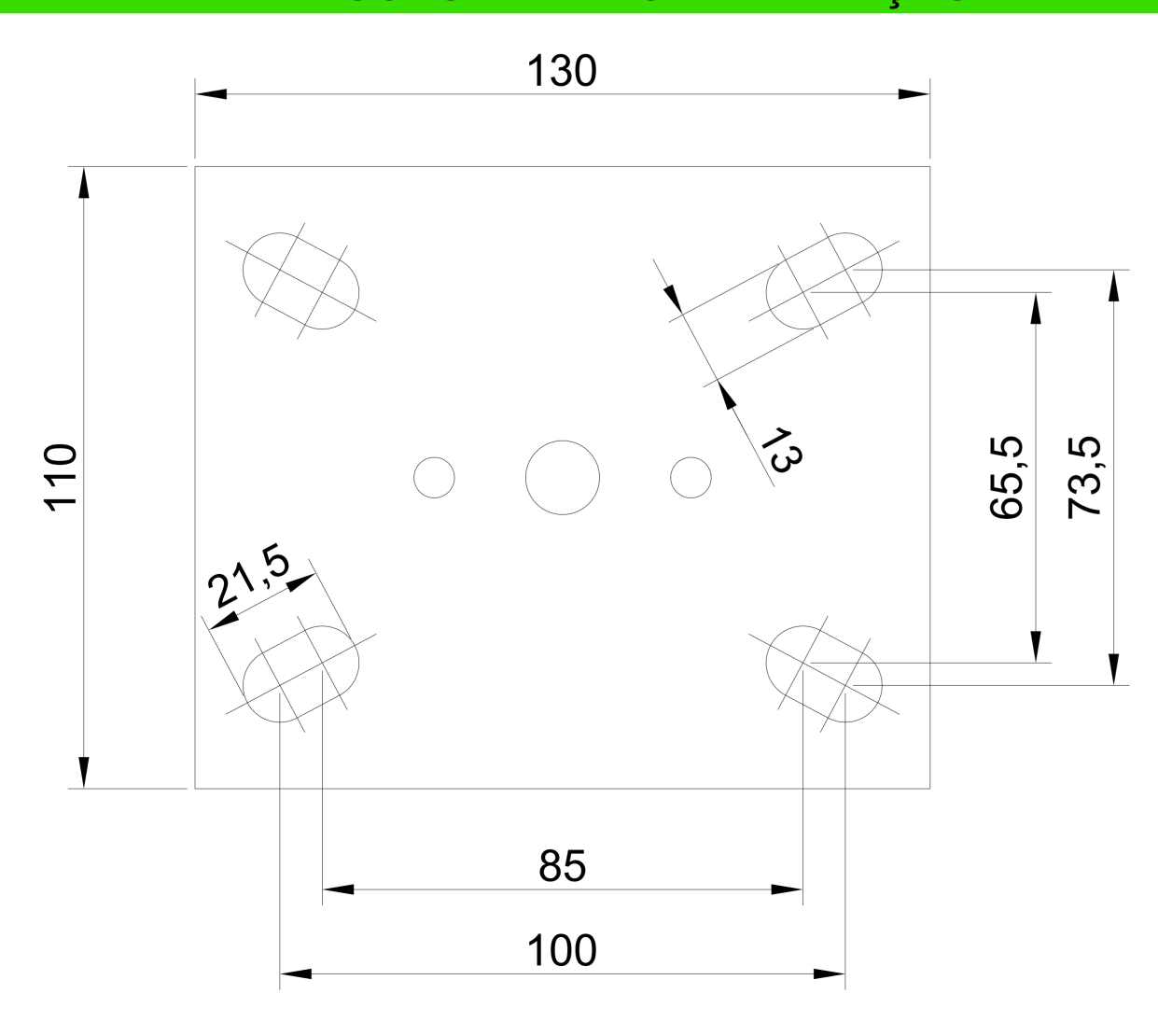
Roda com revestimento de borracha injetada, núcleo de polipropileno e mancal com bucha de nylon. Usado para cargas médias e moderadas, resistente a óleos, graxas solventes, sais e produtos químicos.



## DIMENSÕES DO RODÍZIO



# DIMENSÕES DA PLACA DE FIXAÇÃO



### DADOS TÉCNICO

Capacidade de carga (Kg): 300

Revestimento : Borracha injetada

Núcleo : Polipropileno injetado

Tipo de mancal : Bucha de nylon

Altura "H" (mm): 248

Largura "L" (mm): 50

Diâmetro "ØD" (mm): 200

Temperatura de trabalho (C°): -10° a 70°

Raio de giro "R" (mm): ---

Dureza da banda de rodagem : 90 shore A
Peso aproximado (Kg) : 2.80
Tipo de fixação : Placa
Dimensão da placa (mm) : 110x130

Dimensão da furação Ø (mm): 13x21,5