

## FICHA TÉCNICA/CAMINHÃO ROLL ON ROLL OFF

### CÓDIGO

Plataforma Roll  
on Roll Off

### A

1548

### B

3200

### C

1438

### D

7070

### TARA

2200kg

### APLICAÇÃO

- Transporte em massa de automóveis, caminhões e ônibus;
- Transporte de cargas com grandes dimensões, como maquinaria pesada, reboques e outros equipamentos volumosos;
- Transporte de veículos em geral;

### ACOPLAMENTO

- Caminhões 6x2 ou 6x4.

### ESPECIFICAÇÕES DE CHAPA A36

- Acabamento lateral na chapa #8 (4,25mm).
- Travessas enrijecidas na chapa #1/8 (3,18mm);
- Travessas do chassi #1/4 (6,35mm);
- Alça pra içamento da caçamba 2POL (50.80mm);
- Assoalho na chapa #8 (4,25mm);

### PINTURA

- Superfície metálica preparada com prime.
- Tinta PU automotiva.

### ESTRUTURA

- Todo processo de montagem na solda MIG

## FICHA TÉCNICA/CAMINHÃO ROLL ON ROLL OFF

