



| CÓDIGO | A | B | C | D | TARA |
|-----------------------------|------|------|------|------|---------|
| Plataforma Roll On Roll Off | 1548 | 3200 | 1438 | 7070 | 2200 Kg |

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