

Pivotant:

JTCO 1252 5100-8



Colson Europe

## Caractéristiques techniques

|                                |  |             |
|--------------------------------|--|-------------|
| Diamètre                       |   | 125 mm      |
| Largeur de roue                |   | 35 mm       |
| Hauteur totale                 |   | 156 mm      |
| Déport                         |   | 40 mm       |
| Dimensions de la platine       |   | 105x86 mm   |
| Diamètre des trous de fixation |   | 9 mm        |
| Entraxe des trous de fixation  |   | 82/77x60 mm |
| Capacité de charge             |  | 250 kg      |

## Description technique

Chape pivotante en tôle d'acier zinguée, anneau de protection plastique avec une platine robuste (4 mm) et fourches (3,5 mm) pour une capacité de charge supérieure.



## Roue

Roue composite.

Roue polypropylène avec le corps de roue en caouthouc thermoplastique et une roulement à billes étanche.

Roue polypropylène avec le corps de roue en caouthouc thermoplastique et une roulement à billes étanche.