

Product Details

- 1.model □ : CSC5160GYDX5
- 2.G.V.W (kg) : 16000
- 3.Drive □ : 4 * 2
- 4.rated □□ (kg) : 9800
- 5.overall □□ (mm) : 8990 * 2380 * 3180
- 6.wheel□□□ (mm) : 4700
- 7.chassis □□ : DFL1160BX5
- 8.emission □□ : Euro4
- 9.tanker □□ (L / m³) : 16

Product Display



www.mioutruck.com



www.mioutruck.com



www.mioutruck.com



www.mioutruck.com

Technical Parameter

CSC5160GYDX5			
G.V.W (kg)	16000	轴数 轴	4 * 2
罐体重量 (kg)	9800	罐体长度 (mm)	8990 × 2380 × 3180
罐体容积 (kg)	6005	罐体直径 (mm)	φ
轴距 / 轴间距 (mm)	12/19	F / R 轴距 (mm)	2,860/1,430
罐体 No.s	φ	罐体直径 (mm)	4700
罐体重量 (kg)	10,000/6,000	罐体速度 (km / h)	(80)
DFL1160BX5			
罐体重量 (kg)	9.00R20	罐体长度 (mm)	7190 × 2370 × 2760
罐体直径 (mm)	10φ 8 + 8	罐体 No.s	6
罐体重量 (kg)	desile	罐体直径 (mm)	1,880
罐体重量 (kg)	Euro4	罐体直径 (mm)	1,860
罐体重量 (kg)	D530 罐, 罐体重量 罐体重量 罐体重量, 罐体重量 罐体重量, 罐体重量 罐体重量, 罐体重量 罐体重量		



□ □ □ □ □



Verified Certificates

A : 〇 〇

Q : 〇〇〇 ISO 〇〇〇〇 〇〇〇 〇〇〇〇?

A : 〇, 〇〇〇〇, pls 〇〇〇 〇〇〇 〇〇 〇〇 〇〇〇〇 〇〇〇〇〇〇.

Q : 〇〇〇 〇〇 〇〇〇 〇〇〇〇〇?

A : 〇〇〇 〇〇〇 〇〇〇〇 〇〇 〇〇〇, 〇〇〇 〇〇〇〇 〇〇 〇〇 〇 (15) 〇, 〇〇〇 〇〇〇 〇〇, 〇〇〇 〇〇 〇〇 30 〇 〇〇〇 〇〇〇〇〇.

Q : 〇〇〇 〇〇〇〇 〇〇〇〇〇?

A : 〇〇 RORO 〇〇 〇〇 〇〇 〇〇 〇〇 〇〇〇〇 〇〇 〇〇 〇 〇〇〇〇, 〇〇 〇〇〇 〇〇 〇〇 〇〇〇 〇〇〇〇〇 〇〇, Pls 〇〇 〇〇〇 〇〇 〇〇〇 〇〇〇 〇 〇〇 〇 〇 〇〇〇〇.

Q : 〇〇 〇〇〇 〇 〇 〇〇〇 〇〇 〇〇〇 〇〇 〇〇〇?

A : 〇〇 3000 〇〇

Q : 〇〇〇 〇〇〇 〇〇〇 〇〇〇 〇〇 〇 〇 〇〇〇〇?

A : 〇〇〇 〇〇 〇〇 〇〇 workshop 〇〇, ISO CCC BV 〇〇〇 〇〇〇, 〇〇〇 〇〇〇〇〇 〇 〇〇〇〇〇〇. 〇〇〇 〇〇 〇〇〇 〇〇 〇〇〇 〇〇 〇〇〇 〇〇〇〇.

Q : 〇〇〇 〇〇〇 〇〇 〇〇 〇 〇〇〇 〇〇〇〇 〇〇?

A : 〇〇 〇 〇〇〇 〇 〇〇 〇〇 〇〇〇〇 〇〇 〇〇〇 〇〇〇 〇〇 〇〇 〇〇〇 〇〇 〇〇 〇〇 〇〇 〇〇.

Q : 〇〇〇 〇〇〇 〇〇 〇〇〇 〇〇〇〇? 〇〇〇 MOQ 〇〇〇 〇〇〇〇〇?

A : 〇, 〇〇〇 〇 〇〇〇 MOQ 1 〇〇〇〇〇.

Q : 〇〇 〇〇〇 〇〇〇〇〇?

A : T / T 〇〇 〇〇〇 L / C 〇〇〇.

Q : 〇〇 〇〇〇 〇〇〇 〇〇〇〇?

〇〇: 〇〇〇 〇〇〇 〇〇 〇〇 〇〇〇, 〇〇〇〇〇, 〇〇〇〇〇, 〇〇〇〇〇〇,〇〇, 〇〇〇, 〇〇〇, 〇〇, 〇〇〇, 〇〇, 〇〇〇, 〇〇〇 〇 〇〇〇 〇〇 〇〇〇〇 〇〇〇〇, 〇〇 〇〇〇 〇 〇〇 〇〇〇 〇〇 〇 〇〇〇〇.

Contact us

我们期待与您合作，请随时联系我们！

：

我们期待与您合作，请随时联系我们。

我们期待与您合作，请随时联系我们。我们期待与您合作，请随时联系我们。Pls 我们期待与您合作，请随时联系我们。

Hubei Miou Special Automobile Technology Co.,Ltd

Name:Lincy

Post: Sales Representative

Email:lincy@chinasonglin.cn

Tel:+8613597902165

QQ:2853937064

Website:www.mioutruck.com