

Thông số kỹ thuật ô tô



Nhãn hiệu :	ISUZU QKR77FE4
Số chứng nhận :	0086/VAQ09 - 01/20 - 00
Ngày cấp :	17/01/2020
Loại phương tiện :	Ô tô tải (có thiết bị nâng người làm việc trên cao)
Xuất xứ :	Nhật Bản và Việt Nam

Thông số chung:

Trọng lượng bản thân :	3645	kG
Tải trọng cho phép chở :	1150	kG
Số người cho phép chở :	3	người
Trọng lượng toàn bộ :	4990	kG
Kích thước xe : Dài x Rộng x Cao :	5410 x 1860 x 2670	mm
Kích thước lòng thùng hàng:	2580 x 1700 x 450/---	mm
Khoảng cách trục :	2750	mm
Vết bánh xe trước / sau :	1385/1425	mm
Số trục :	2	
Công thức bánh xe :	4 x 2	
Loại nhiên liệu :	Diesel	

Động cơ :

Nhãn hiệu động cơ:	4JH1E4NC
Loại động cơ:	4 kỳ, 4 xi lanh thẳng hàng, tăng áp
Thể tích :	2999 cm ³
Công suất lớn nhất /tốc độ quay :	77 kW/ 3200 v/ph

Lốp xe :

Số lượng lốp trên trục I/II/III/IV:	02/04/---/---/---
Lốp trước / sau:	7.00 - 15 /7.00 - 15

Hệ thống phanh :

Phanh trước sau /Dẫn động :	Tang trống /Thuỷ lực, trợ lực chân không
Phanh tay /Dẫn động :	Tác động lên hệ thống truyền lực /Cơ khí

Hệ thống lái :

Kiểu hệ thống lái /Dẫn động :	Trục vít - ê cu bi /Cơ khí có trợ lực thuỷ lực
--------------------------------------	--

Ghi chú:

Thiết bị nâng người làm việc trên cao model ATOM 125