



FD 02 A 25 Q, Nissan

L = ruedas, x = propulsión, SE = súper elástico, P = PUR (ellastolan / vulkolan), V = goma maciza, ND = ruedas de baja presión, 3 = 3 ruedas, 4 = 4 ruedas /x4, 6 = 4 ruedas /x6

○

- **Nissan FD 02 A 25 Q - Fichas técnicas**

▪ Carga nominal	2,5 t
▪ Fabricante del motor	Nissan
▪ Modelo motor	TD27
▪ Neumático. Estándar	SE4
▪ Rendimiento. Motor	42,5 KW
▪ Centro de gravedad	500 mm
▪ Tipo de transmisión	W
▪ Peso neto – Tara	3,87 t
▪ Anchura total	1157 mm
▪ Altura construcción	2145 mm
▪ Radio de viraje	2,25 m
▪ Altura de elevación con carga máx.-	
▪ Velocidad con/sin carga	18,5/18,5 km/h
▪ Elevar con/sin carga	0,64/0,69
▪ Bajar con/sin carga	0,5/0,5
▪ Capacidad. máx. pendiente	25/22 %