

Elektro- Schlepper VTA25

FG.-Nr.: 0125E0515184

Baujahr 2017

Anhängelast:	25.000 kg
Nutzlast:	500 kg auf Ladefläche; in der Ebene
Abmessungen: Fahrzeug:	L x B: ca. 2466 x 1300 x 2074
Ladefläche:	L x B: ca. 457 x 1120 mm
Ladehöhe:	ca. 920mm
Antrieb:	2x10KW
Steuerung:	DC
Elektrik:	Flux Vector Control, 2-Traktionsmotor und Pumpenmotor (asynchron-Ohne Wartung), äußerst hohe Dynamik in jeder Situation, automatisches Lastanordnungssystem, (Rücktasteinrichtung) Tecna Master/ Slave entwickelt von Tecnacar [®] unterstützt die Steuerung zur Optimierung Ihrer Leistung, Warnsignal bei Rückwärtsfahrt
Licht:	Arbeitsscheinwerfer vorne & hinten, Bremslicht, Front-Heckblinker
Bremsen:	wartungsfreie Öllamellenbremsen
Sitzausstattung:	ergonomischer Sitz mit integrierte Armlehne, einstellbar in Höhe und Tiefe, Sicherheitsgurt, Beifahrersitz
Kupplung:	2-Stufen Kupplung 325/380mm
Bereifung:	SE
Lackierung:	RAL 2002 Blutorange
Zusatzausstattung:	
Kabine:	Vollkabine
Elektronik:	Kabinenheizung
Anbauten:	Anhängerkupplung
Batterie:	80V/625Ah
Ladegerät:	80V 110Ah

