



CUSHMAN®

TITAN® XD



TRIFF DEN INDUSTRIE-GIGANTEN.

Der Titan XD ist ausgestattet mit Wechselstrom-Technologie und «IntelliBrake», einer automatischen Parkbremse. Damit bietet er eine grösstmögliche Energieeffizienz verbunden mit einer grossen Reichweite. Die Nutzlast von 1'361kg sowie eine max. Anhängelast von 3'628kg lassen keine Wünsche offen. Wann fährt der Titan XD in Ihrem Betrieb?

LET'S WORK.®

48V
AC ELECTRIC
POWERTRAIN

2 & 4
SITZ-
PLÄTZE

3'628KG
ANHÄNGE-
LAST



2-SITZER



4-SITZER

CUSHMAN® TITAN® XD



HALOGEN SCHEINWERFER



FUNKTIONALE ARMATUREN



OPTIONAL RICHTUNGSBLINKER



OPTIONAL ANHÄNGEKUPPLUNG

OPTIONS & ACCESSORIES

- Nicht markierende Reifen
- Stossstange vorne und hinten
- Kabine
- Anhängerkupplung
- Richtungsblinker

	2-SITZER	4-SITZER
BODY & CHASSIS		
RAHMEN	Geschweisst mit DuraShield™ pulverbeschichtet	
OBERFLÄCHE	Riffelblech-Muster	
STANDARD FARBE	Gelb	
DIMENSIONS		
LÄNGE	290 cm	
BREITE	113 cm	
HÖHE	119 cm	
HÖHE MIT KABINE	183 cm	
RADSTAND	170 cm	
SPUR VORNE	96 cm	
SPUR HINTEN	96 cm	
BODENFREIHEIT	12 cm	
LADEPRITSCHEN	105 x 191 cm	
LADEPRITSCHEN MATERIAL	Verbundplatte	
POWER		
ANTRIEB	48-Volt Wechselstrom	
LEISTUNG (KW)	16.8 HP (12.5 kW) Max.	
ELEKTRIK SYSTEM	48-Volt	
BATTERIE (QTY/TYPEN)	Acht, 6-Volt Deep Cycle, ausschwenkbar	
LADEGERÄT	48V On-Board, 120/240 VAC UL	
START	Pedal Start	
KONTROLLER	450 Amp AC	
MOTOR	Motor Shaft Direktantrieb	
ACHSE	Differential	
GÄNGE	Vorwärts/Rückwärts Schalter am Armaturenbrett	
ÜBERSETZUNG	17:1	
PERFORMANCE		
ANZAHL SITZE	2	4
GEWICHT OHNE BATTERIEN	572 kg	560 kg
BETRIEBSGEWICHT	796 kg	780 kg
NUTZLAST	1361 kg	
LADEKAPAZITÄT	1179 kg	998 kg
ANHÄNGELAST	3628 kg	
WENDEKREIS AUSSEN	6.47 m	
GESCHWINDIGKEIT	max. 21 km/h Transportmodus max. 8 km/h Zugmodus	
STEERING & SUSPENSION		
LENKUNG	Zahnstangenlenkung	
FEDERUNG VORNE	Einzelradaufhängung mit Stossdämpfer	
FEDERUNG HINTEN	Blattfedern mit Stossdämpfern	
BETRIEBSBREMSE	Scheibenbremsen vorne, Trommelbremsen hinten	
PARKBREMSE	IntelliBrake™ Automatische Parkbremse	
REIFEN	5.70 x 8 (Load Range C)	