

5389RE

Compliance with CE, CU-TR standards

Model		5389RE
Abmessung		
Max Arbeitshöhe		18.2m
A Max Plattformhöhe		16.2m
B Plattformausschub		1.5m/1.2m
C Länge - eingefahren (Mit Ausleger)		4.88m
D Breite - eingefahren		2.28m
Höhe - eingefahren	Geländer heruntergeklappt	2.44m
	E Geländer ausgeklappt	3.21m
F Radstand		2.84m
Bodenfreiheit		0.36m
Plattformabmessung (LxBxH)		3.96m x 1.82m x 1.1m
Leistung		
Max. Personen auf der Plattform (innen)		4
Max. Personen auf der Plattform (außen)		4
Tragfähigkeit		680Kg
Fahrgeschwindigkeit - eingefahren		5.3km/h
Fahrgeschwindigkeit - ausgefahren		1.1km/h
Hubzeit (unbeladen)		70s-90s
Senkzeit (unbeladen)		60s-70s
Steigfähigkeit eingefahren		40%
Wenderadius (innen/außen)		2.2m/5.3m
Max Neigung (Front - Heck)		3°
Max Neigung (Seite zu Seit, mit/ohne Ausleger)		2°/0.8°
Max Nivellierung mit Ausleger (Front - Heck)		7°
Max Nivellierung mit Ausleger (Seite zu Seite)		12°
Bereifung		33x12-20/solid
Antrieb/Energie		
Antriebsart		DC
Fahrmodus		4WDx2WS
Kraftstofftankinhalt		-
Tankinhalt Hydrauliksystem		147L
Gewicht		
Gewicht (mit/ohne Ausleger)		9,250kg
Standards Compliance	CE/CU-TR	