

Technische Daten Speedmaschine; Scorpion, Scorpion fs und Scorpion fx

	Speedmaschine	Scorpion	Scorpion fs
Rahmen:	Aluminium 7005 T6, wärmebehandelt	Aluminium 7005 T6, wärmebehandelt	Aluminium 7005 T6, wärmebehandelt
Lafräder:	vorne: 20 Zoll, hinten: 26 Zoll	vorne: 20 Zoll, hinten: 26 Zoll	vorne: 20 Zoll, hinten: 20 Zoll
Sitzwinkel:	37°-45°	41°-49°	41°-49°
Gesamtlänge:	1,80 m - 2,10 m	1,94 m - 2,27 m	1,80 m - 2,10 m
Gesamtbreite:		83 cm	83 cm
Sitzhöhe:	48 cm BodyLink, 51 cm ErgoMesh	BodyLink, ErgoMesh	29 cm BodyLink, 32 cm ErgoMesh
Tretlagerüberhöhung:	69 cm bis 72 cm	40 cm - 45 cm	40 cm - 45 cm
Federweg:	vorne 5 cm , 8 cm hinten	8 cm	vorne 6 cm , 8 cm hinten
Dämpfer:	DNM	DNM	DNM
Radstand:	1,17 m	1,28 m	1,11 m
Spurweite:		78 cm	78 cm
Höhe:	92 cm		
Lenkerbreite / Breite:	60 cm	83 cm	83 cm
Wendekreis:		5,40 m außen/außen	4,76m außen außen
Schaltung:	Basis Shimano: 24 Gg Dual Drive	Basis Shimano: 24 Gg Dual Drive	Basis Shimano: 24 Gg Dual Drive
Gesamtzuladung:	max 130 kg	max 150 kg	max 130 kg
Gewicht:	Basis: 13,5 kg	Basis: 16,9 kg	Basis: 17,5 kg
Faltmaß:			90x74x46
Rahmengarantie:	10 Jahre	10 Jahre	10 Jahre

Scorpion fx
Aluminium 7005 T6, wärmebehandelt
vorne: 20 Zoll, hinten: 20 Zoll
46°-54°
1,65 m - 2,01 m
35 cm BodyLink, 38 cm ErgoMesh
38 cm - 46 cm
8,5 cm
DNM
1,07 m
78 cm
83 cm
4,50 m außen außen
Basis Shimano: 24 Gg Dual Drive
max 140 kg
Basis: 16,5 kg
104x83x60
10 Jahre