

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 |