

## Technische Daten BIOSWING® Torsiomed® 132

Hersteller / Inverkehrbringer	HAIDER BIOSWING GmbH, Deutschland
Erstmaliges Inverkehrbringen	2004
Typenbezeichnung	132
Seriennummer	fortlaufend
Medizinprodukt	Ja
Klassifizierung gemäß MPG	1
Kennzeichnung	CE
Desinfizierbar	Wischdesinfizierbar gemäß VAH-Liste
Sterilisierbar	nein
Kalibrationspflicht	nein
Eichpflicht	nein
Sicherheitsgeländer	einseitig frontal
Transportrollen	2 Stk. / Ø 75 mm
Außenmaße H x B x T	1127 x 530 x 770 mm
Fläche Ø	320 mm
Max. Flächenauslenkung	18 mm aus der Mittelstellung / 36 mm gesamt
Max. Flächentorsion	25° aus der Mittelstellung / 50° gesamt
Kraftverlauf der Flächenbewegungen	exponentiell zunehmend
Schwingfrequenzspektrum	1,5 bis 6,0 Hz
Gesamtgewicht	23,4 kg
Max. Flächenbelastbarkeit	150 kg
Zubehör	Zusatzmodule
Medizinischer Einsatzbereich	sensomotorische Therapie