

Technische Daten für das Back Module

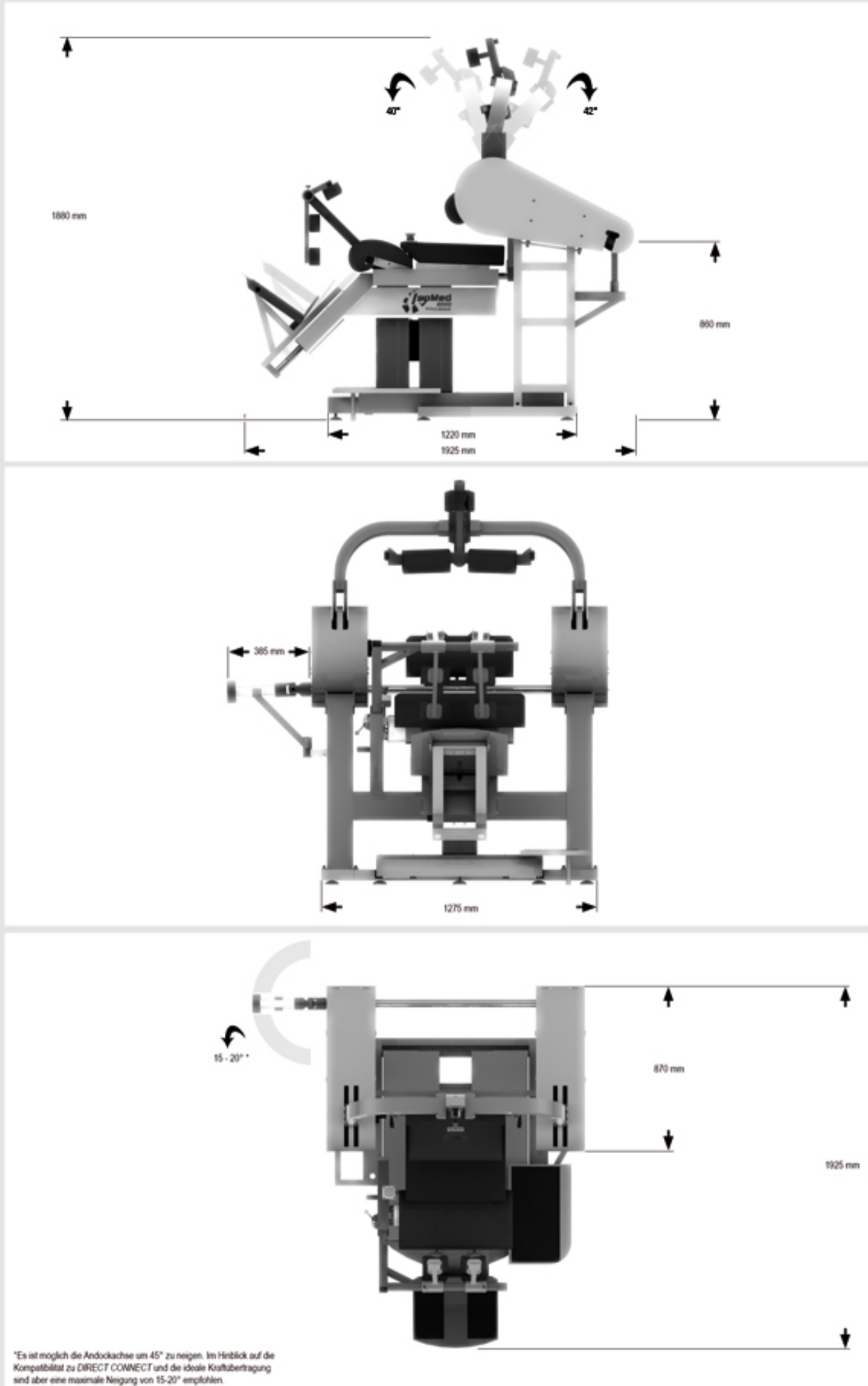


Technische Daten

	B500	E1000
Maximales Drehmoment	500 Nm	1000 Nm
Maximale Geschwindigkeit*	180°/s	180°/s
Maximaler Verfahrweg - Fußplatte	250 mm mit 2000N	
Maximaler Verfahrweg - Beckenpolster	200 mm mit 2000N	
Maximaler Verfahrweg - Stuhlverschiebung	300 mm mit 1500N	
Maximaler Verfahrweg - Hubsäulen	(2x) 300mm mit 4000N	
Gewicht des Back Modules	425 KG	

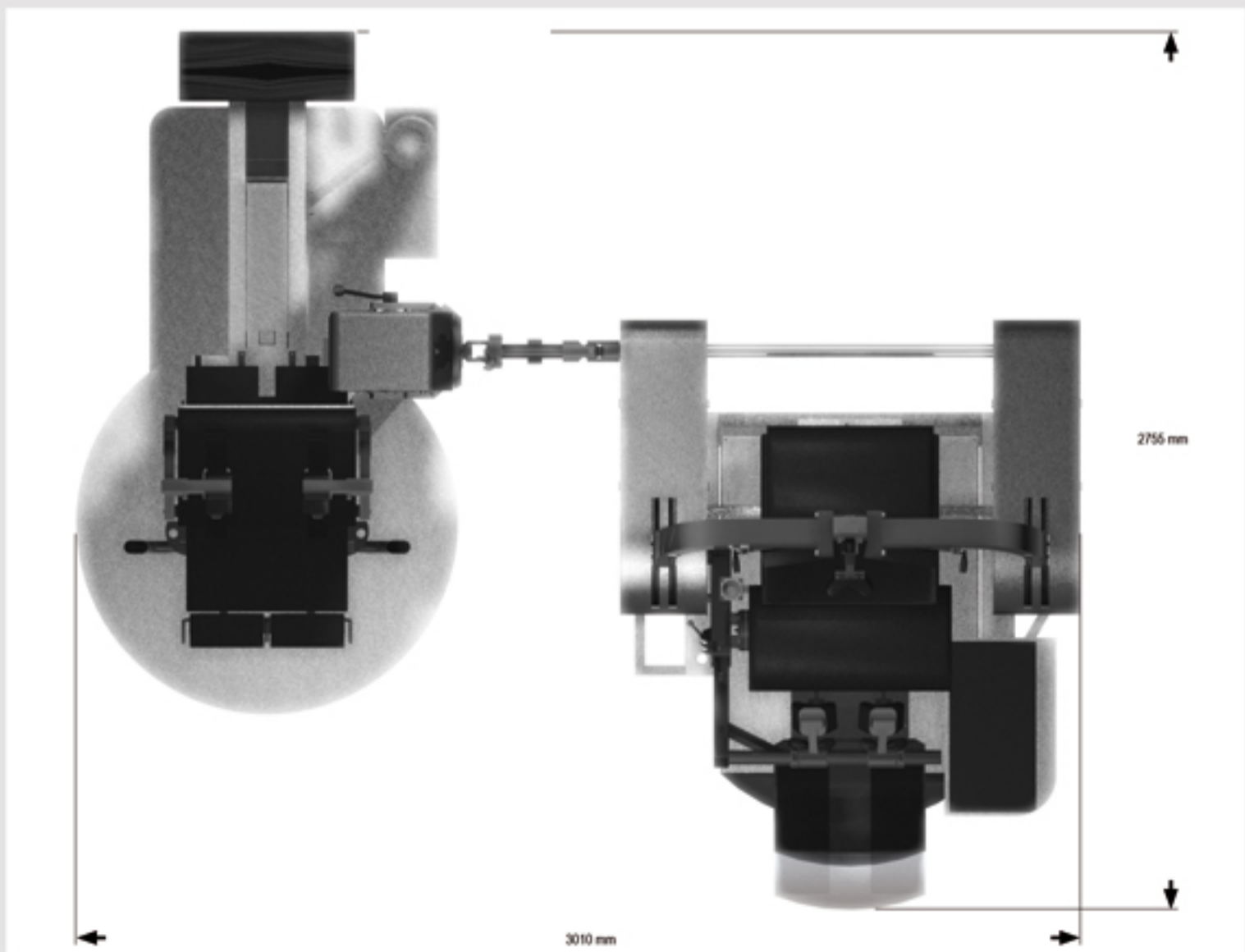
* Bei einem IsoMed 2000 EXXX-560 beträgt die maximale Geschwindigkeit 210°/s.

Grundabmessungen



Alle Abmessungen sind mit Gerätefüße berechnet. Je nach Bodenbeschaffenheit können aber noch einmal 50 - max. 100 Millimeter Höhe dazugerechnet werden. Bitte beachten Sie auch, dass das IsoMed 2000 selbst zusätzlichen Platz benötigt.

Grundabmessungen - Anordnung



Bitte beachten Sie, dass die Abmessungen von Geräteseite zu Geräteseite gehen. Eventuell brauchen Sie links und rechts noch ausreichend Platz. Die Breite kann um 50 - 100 mm variieren. Je nachdem welcher Ankopplungswinkel gewählt wurde.

D&R GmbH 93155 Hemau
Gewerbering Ost 26
+49-9491-3501