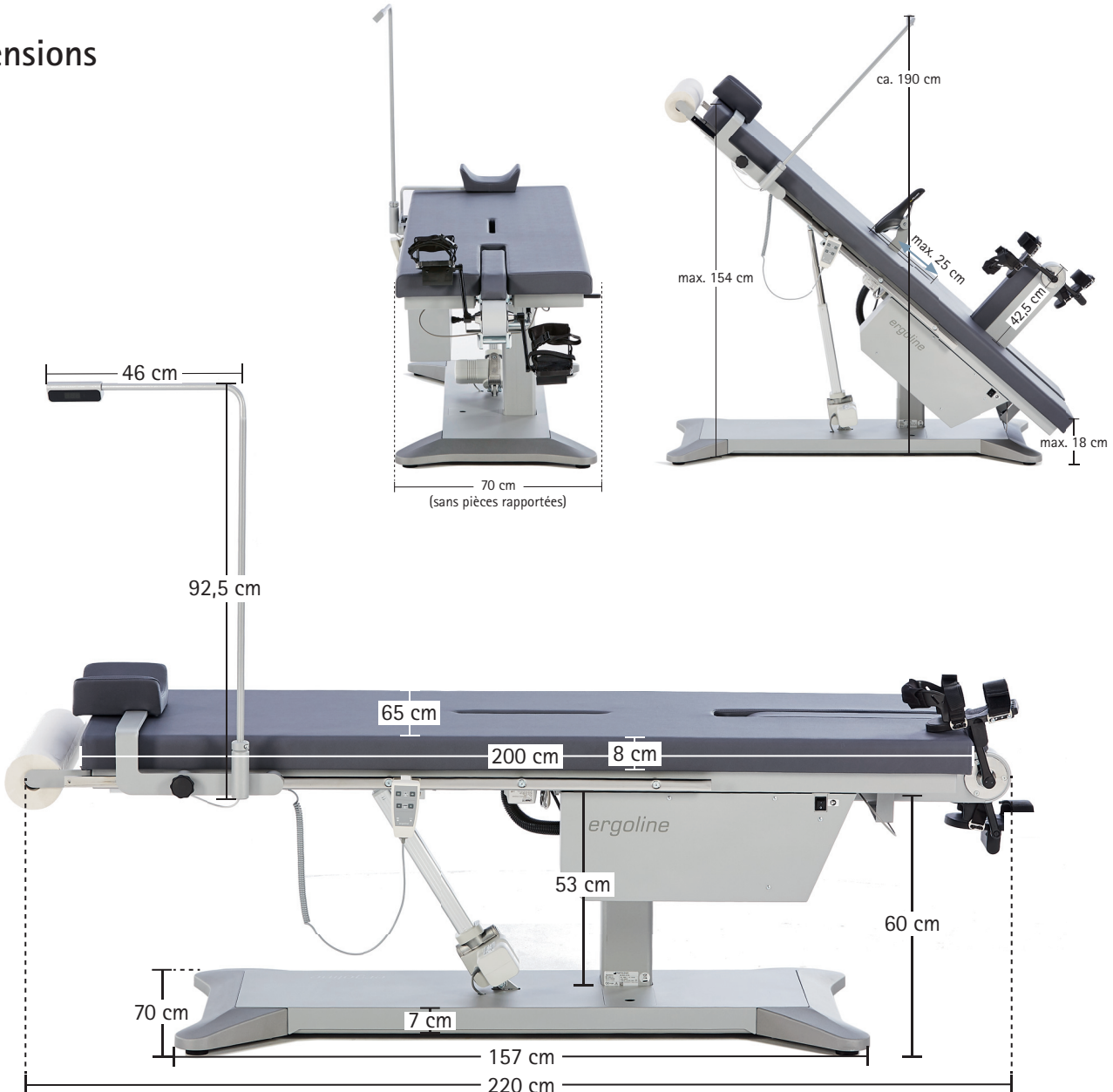


ergoselect 10 – Caractéristiques techniques

Dimensions



ergoselect 10 – Caractéristiques techniques

Ergomètres couchés		ergoselect 10		
Réglage de la table (basculement)		Inclinable horizontalement jusqu'à 38°, en continu avec commande moteur via la télécommande		
Réglage de la selle		En continu avec le moteur via la télécommande		
Télécommande, câble/radio		<input checked="" type="radio"/> / <input type="radio"/>		
Table		200 cm x 65 cm		
Hauteur de la table (position table d'examen)		73 cm		
Tissu de revêtement		Facile d'entretien, résistant à l'usure, antimicrobien, antibactérien selon JIS Z 2801, résistant aux désinfectants, conforme à la Loi allemande sur les produits médicaux (MPG) selon DIN EN ISO 10993-5, -10		
Poids du patient (max.)		200 kg		
Unité de commande				
Système de freinage		Frein à courants de Foucault piloté par ordinateur		
Entraînement		Technologie spéciale à courroie à plusieurs étages (sans glissement, peu d'usure)		
Charge		De 6 à 450 watts, indépendamment du nombre de tours		
Précision		Selon DIN VDE 0750-238		
Plage de vitesse de rotation		De 30 à 130 t/min		
Unité de commande		Type « D »	Type « M »	Type « P »
Intégrée/déportée sur statif		<input checked="" type="radio"/> / <input type="radio"/>	– / <input type="radio"/>	– / <input type="radio"/>
Affichage, numérique		–	Charge, nombre de tours, temps, tension artérielle (LCD)	
Affichage, graphique (par ex. courbe de la charge, courbe du pouls)		–	–	–
Affichage pour le patient		–	Nombre de tours avec plage nominale, pivotant	
Clavier		–	–	Clavier à touches sensitives
				Clavier tactile
Protocoles d'ergométrie				
Librement définissables		–	–	10
Réglage manuel de la charge		–	–	<input checked="" type="radio"/>
Protocoles d'entraînement				
Librement définissables		–	–	–
Tests de performance prédéfinis		–	–	3
Extensions				
Prise de tension artérielle automatique	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
SpO2	–	–	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Interfaces				
Numérique (RS-232, USB) / Bluetooth / Wi-Fi		<input checked="" type="radio"/> / <input type="radio"/> / <input type="radio"/>		
Dimensions et poids				
Ergomètres couchés		Ergomètre couché avec emballage		
Longueur : 220 cm		Longueur : 230 cm		
Largeur : 90 cm (avec pièces rapportées)		Largeur : 98 cm		
Hauteur : 180 cm (max.)		Hauteur : 110 cm		
Poids : env. 217 kg		Poids : env. 259 kg		
Divers				
Alimentation électrique		100 – 240 VAC / 50 – 60 Hz / 200 VA max.		

Standard Option