

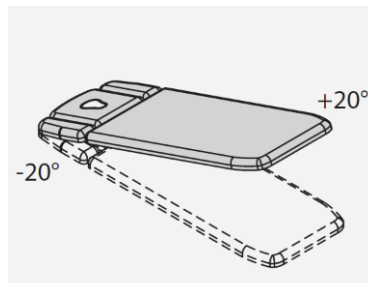
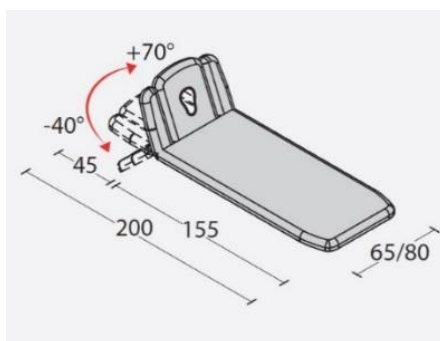


Table **ZEFIRO 4** à quatre plans
réglable électriquement ou
hydrauliquement en hauteur pour
kinésithérapie, massage et examen.
Sa structure permet de régler la
hauteur sans déport latéral.



SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Plans	4
Garde au sol	12 cm
Déport latéral	0 cm
Largeur	65 ou 80 cm
Longueur	200 cm
Charge maximale, uniformément répartie	200 kg
Hauteur	49 – 95 cm
Alimentation	230 V 50/60 Hz 1,5°
Poussée vérin	8000 N
Indice de protection	IP 66
Proclive / déclive tête/queue avec vérin à gaz	+70° – 40°
Accoudoirs réglables	manuellement
Trou visage avec bouchon	inclus
Position de Trendelenburg	électrique ou avec vérin à gaz +20°
Poids	70 kg



FISIOTECH SRL

Lieu d'activité : Via Toniolo, 44/E-F - 31028 Vazzola (TV) - ITALY
Siège social : Via Valdoni, 19 - 31013 Cimavilla di Codognè (TV) - ITALY
Tel. +39 0438470342 - Fax +39 0438478762 - mail : info@fisiotech.com - pec :
fisiotech@emailsec.it
Numéro de TVA IT 03765100262 - Rea TV 296956

MODÈLES TABLE ZEFIRO 4

Description	Code RAL 7016	Code RAL 7035
Zefiro 4 pédale de commande. "S"standard / "C"omfort	1118N20P1S/C	1118N30P1S/C
Zefiro 4 pédale de commande. 2 vérins. "S"standard / "C"omfort	1118N20P2S/C	1118N30P2S/C
Zefiro 4 cadre de commande périphérique. "S"standard / "C"omfort	1118N20C1S/C	1118N30C1S/C
Zefiro 4 cadre de commande périphérique. 2 vérins. "S"standard / "C"omfort	1118N20C2S/C	1118N30C2S/C
Zefiro 4 cadre de commande périphérique alum."S"standard / "C"omfort	1118N20A1S/C	1118N30A1S/C
Zefiro 4 cadre de commande périphérique alum.2 vérins. "S"standard / "C"omfort	1118N20A2S/C	1118N30A2S/C
Zefiro 4 hydraulique. "S"standard / "C"omfort	1118N20R0S/C	1118N30R0S/C
Zefiro 4 LARGE pédale de commande. "S"standard / "C"omfort	1118N21P1S/C	1118N31P1S/C
Zefiro 4 LARGE pédale de commande. 2 vérins. "S"standard / "C"omfort	1118N21P2S/C	1118N31P2S/C
Zefiro 4 LARGE cadre de commande périphérique. "S"standard / "C"omfort	1118N21C1S/C	1118N31C1S/C
Zefiro 4 LARGE cadre de commande périphérique. 2 vérins. "S"standard / "C"omfort	1118N21C2S/C	1118N31C2S/C
Zefiro 4 LARGE cadre de commande périphérique alum."S"standard / "C"omfort	1118N21A1S/C	1118N31A1S/C
Zefiro 4 LARGE cadre de commande périphérique alum.2 vérins. "S"standard / "C"omfort	1118N21A2S/C	1118N31A2S/C
Zefiro 4 LARGE hydraulique. "S"standard / "C"omfort	1118N21R0S/C	1118N31R0S/C

SYSTÈMES DE RÉGULATION DA LA HAUTEUR



Zefiro 4 avec pédale de commande 24 V



Zefiro 4 avec cadre de commande périphérique



Zefiro 4 avec cadre de commande périphérique en aluminium.



Zefiro 4 hydraulique

FISIOTECH SRL

Lieu d'activité : Via Toniolo, 44/E-F - 31028 Vazzola (TV) - ITALY

Siège social : Via Valdoni, 19 - 31013 Cimavilla di Codognè (TV) - ITALY

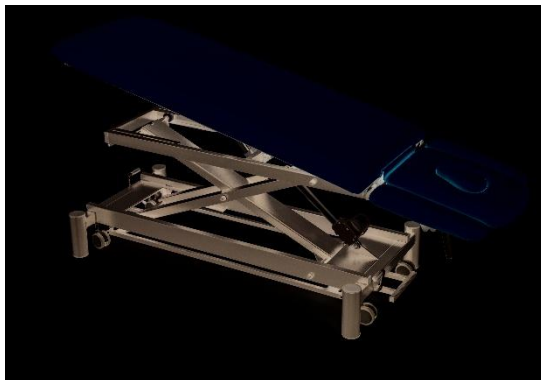
Tel. +39 0438470342 - Fax +39 0438478762 - mail : info@fisiotech.com - pec : fisiotech@emailsec.it

Numéro de TVA IT 03765100262 - Rea TV 296956

Rev. 03 07/2022

COULEURS CHASSIS DISPONIBLES

Couleur structure RAL 7016



Couleur structure RAL 7035



TROU VISAGE

STANDARD – COMPLET AVEC BOUCHON	COMFORT – COMPLET AVEC BOUCHON
	
	

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES REMBOURREMENT

Nom du produit	mousse de polyuréthane
Classe réaction au feu	1 IM (la meilleure)
Densité rembourrement	30 kg/m ³
Hauteur rembourrement	40 mm



FISIOTECH SRL

Lieu d'activité : Via Toniolo, 44/E-F - 31028 Vazzola (TV) - ITALY

Siège social : Via Valdoni, 19 - 31013 Cimavilla di Codognè (TV) - ITALY

Tel. +39 0438470342 - Fax +39 0438478762 - mail : info@fisiotech.com - pec : fisiotech@emailsec.it

Numéro de TVA IT 03765100262 - Rea TV 296956

COLORIS SELLERIE



SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES SELLERIE

CARACTÉRISTIQUE	NORME	U.d.M.	VALEURS
Résistance en traction	UNI EN ISO 1421 Méthode 1	N	Longitudinal ≥ 210 Traversalement ≥ 90
Allongement à la rupture	UNI EN ISO 1421 Méthode 1	%	Longitudinal ≥ 85 Traversalement ≥ 140
Détermination de la force de déchirure	EN ISO 13937-2: 2000	daN	Longitudinal ≥ 2,5 Traversalement ≥ 2,2
Solidité des coloris au frottement	UNI EN ISO 105 X12: 2003 UNI EN ISO 105 D02: 1998	échelle de gris	Sec 4 Eau de javel 4/5 Alcool éthylique 3/4
Détermination de la résistance à l'usure: essai Martindale	UNI EN ISO 5470-2: 2004	cycles	Méthode 1 (direct) 65.000 Méthode 2 (inverse) 210.000
Résistance au feu Classe combustibilité	UNI 9175: 1987 UNI 9175/FA1: 1994		CLASSE 1.I.M
Formaldehyde libre ou Partiellement hydrolysable	UNI EN ISO 14184-1: 2011	mg/Kg	< 3
Phtalates Arylamines	UNI EN ISO 14389: 2014 UNI EN ISO 14362-1: 2012	% mg/Kg	< 0,06 Non détectable
Nettoyage	Nettoyer avec un chiffon humide et savonneux. Rincer avec eau claire. Ne pas utiliser solvants, eau de javel et détergents chimiques ou spray de polissage.		
Caractéristiques particulières Composition	Antibactérien Fongicide PVC plastifié 88% - Polyester 12%		
RESISTANCE AU FEU SELON LES NORMES: IMO - 2010 FTP CODE Part 8 "Test pour meubles rembourrés" par 7.2 BRÛLURE DE CIGARETTE EN COMBUSTION LENTE par 7.3 ESSAI AVEC FLAMME DE PROPANE EN 1021-1: 2006 brûlure de cigarette en combustion lente EN 1021-2: 2006 flamme équivalente à celle d'une allumette			

FISIOTECH SRL

Lieu d'activité : Via Toniolo, 44/E-F - 31028 Vazzola (TV) - ITALY

Siège social : Via Valdoni, 19 - 31013 Cimavilla di Codognè (TV) - ITALY

Tel. +39 0438470342 - Fax +39 0438478762 - mail : info@fisiotech.com - pec :

fisiotech@emailsec.it

Numéro de TVA IT 03765100262 - Rea TV 296956

OPTIONS SÉRIE TOP

Code 1218010 SUPPORT ROULEAU DRAP D'EXAMEN

Structure en métal à placer sur le côté des pieds.



Code 1218020 ROULETTES

Jeu de quatre roulettes escamotables pour le déplacement de la table. Ø 75 mm.



Code 1218030 AIMANT DE SÉCURITÉ

Enlèvant l'aimant les fonctions de réglage électrique sont bloquées pour éviter tout actionnement involontaire des vérins

Code 1218040 CLIC DOUBLE AVEC AIMANT DE SÉCURITÉ

Logiciel grâce auquel les vérins sont activés uniquement par une double impulsion de la commande pour éviter tout actionnement involontaire.

NON DISPONIBLE SUR MOUVEMENT AVEC CADRE DE COMMANDE EN ALUMINUM.



Code 1218050 PRISE SUISSE



Code 1218051 PRISE UK



FISIOTECH SRL

Lieu d'activité : Via Toniolo, 44/E-F - 31028 Vazzola (TV) - ITALY

Siège social : Via Valdoni, 19 - 31013 Cimavilla di Codognè (TV) - ITALY

Tel. +39 0438470342 - Fax +39 0438478762 - mail : info@fisiotech.com - pec : fisiotech@emailsec.it

Numéro de TVA IT 03765100262 - Rea TV 296956