

La table **NETTUNO** est conçue pour la thérapie statique en décubitus dorsal avec inclinaison progressive de la surface. La table est dotée de moteur électrique à basse tension. Elle est équipée avec surface rembourrée, réglage postural et accessoires pour le confort du patient. La table est livrée avec 4 roulettes dont 2 sont à freins.



SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Plans	1
Proclive (réglable électriquement)	0° - 90°
Garde au sol pour lève-personne	15 cm
Largeur	65 cm
Encombre total	70 cm
Longueur	190 cm
Hauteur fixe	50 cm
Charge maximale, uniformément répartie	150 kg
4 roulettes dont 2 à freins	Ø 100 mm
Avec sangles de sécurité	3
Avec repose pieds	Fixe
Alimentation	230 V 50/60 Hz 1,5A
Poussée vérin	8000 N
Indice de protection	IP 66
Poids	70 kg

FISIOTECH SRL

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

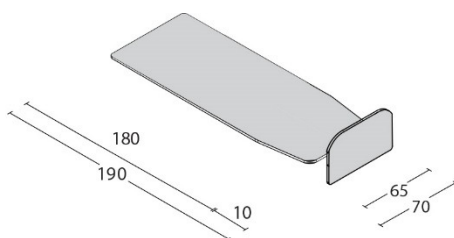
Siège social : Via Valdoni, 19 - 31013 Cimavilla di Codognè (TV) - ITALY

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

Numéro de TVA IT 03765100262 - Rea TV 296956

MODÈLES TABLE NETTUNO

Description	Code
NETTUNO avec télécommande manuelle	115054



SYSTÈMES DE RÉGULATION DE L'INCLINAISON DE LA TABLE

Télécommande manuelle à 24 V pour régler l'inclinaison de la table.
La télécommande peut être accrochée au châssis de la table.



Levier de récupération manuelle



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

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES REMBOURREMENT

Nom du produit mousse de polyuréthane
 Classe réaction au feu 1 IM (la meilleure)
 Densité rembourrement 30 kg/m³
 Hauteur rembourrement 40 mm



SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES SELLERIE



Origine ITALIA / Origine ITALIE					
Caratteristiche Caractéristiques	Norma	Norme	Unità Unité	Valori Valeurs	Tolleranza Tolérance
Composizione spalmatura / Composite expansé		100% PVC			
Resistenza a trazione ----- Résistance traction	Long. Chaine ----- Trasv. Trame	UNI EN ISO 1421	N/5cm	300	minimo minimum ----- minimo minimum
Allungamento a rottura ----- Résistance allongement	Long. Chaine ----- Trasv. Trame	UNI EN ISO 1421	%	40	minimo minimum ----- minimo minimum
Resistenza alla lacerazione ----- Résistance déchirure	Long. Chaine ----- Trasv. Trame	UNI EN ISO 4674 meth.B	N	20	minimo minimum ----- minimo minimum
Solidità allo sfregamento Tenue couleur frottement		UNI EN ISO 105-X12 : 2003 Scala dei grigi / Échelle des gris	Secco/ Sec ----- Umido / Humide	4	----- 4
Martindale		EN 13520 : ISO 12947 ----- EN 13520 : ISO 12947		100.000	
Classe ignifugo Normes non feu		UNI 9175-CLASSE 1IM ----- UNI EN 1021-1/2	ISO 3795 ----- TB 117	BS 5852 ----- FMVSS 302	
Formaldeide Formaldéhyde			EXEMPT		
Lavaggi Entretien	Superficie lavabile con acqua e sapone neutro Lavable avec eau claire ou savonneuse (Ph neutre)				

NUANCIER

Veillez spécifier la couleur de la sellerie au moment de la commande.



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 GÉNÉRALES

Code 120020 PORTE ROULEAU DRAP D'EXAMEN SUR PIEDS

Porte rouleau drap d'examen pour tables d'examen, massage et traitement.

Structure en métal époxy, facile à déplacer.

Dimensions : longueur 71 cm largeur 25 cm hauteur 81 cm



Code 120060 DRAP D'EXAMEN 2 PLIS

Carton de 6 rouleaux

Dimensions : Largeur 60 cm – Longueur rouleau 65 m.



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

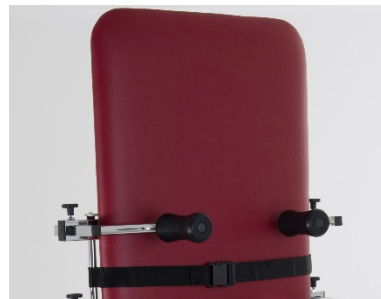
Tel. +39 0438470342 - Fax +39 0438478762 - mail : info@fisiotech.com - pec : fisiotech@emailsec.it

Numéro de TVA IT 03765100262 - Rea TV 296956

OPTIONS POUR TABLE NETTUNO SÉRIE TILT

Code 125030 SUPPORTS AXILLAIRES

Supports axillaires réglables en hauteur, largeur et profondeur.
(2 pièces)



Code 125060 TABLETTE DE TRAVAIL NETTUNO

La tablette de travail peut être utilisée pendant la verticalisation. La tablette est modelée pour appuyer les avant-bras. Elle peut être réglée en hauteur et profondeur. Dimensions : 630x470x8 mm



Code 125040 SANGLE DE SÉCURITÉ REMBOURRÉE

Sangle rembourrée pour un majeur et plus confortable support du patient.



Code 125050 SANGLE DE SÉCURITÉ HAUTEUR 10 CM

Sangle pour un confortable support du patient.
Hauteur 10 cm



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