



Appoggiatesta Whitmyer



Indice

3Come leggere il nostro catalogo
4Perchè il nostro sistema funziona
5 Guida all'utilizzo dei nostri prodotti
6PLUSH appoggiatesta as imbottitura singola e accessori
8PLUSH SPECIALISTICO appoggiatesta ad imbottitura singola e accessori
10CONTOURED CRADLE appoggiatesta ad imbottitura sagomata e accessori
12S.S.O. appoggiatesta a 2 imbottiture con sub-occipitale singolo e accessori
14S.O.F.T. Misura da Adulto appoggiatesta a 3 imbottiture con sub-occipitali separati e accessori
16S.O.F.T. Misura Pediatrica appoggiatesta a 3 imbottiture con sub-occipitali separati e accessori
18CUDDLES INFANT appoggiatesta per la prima infanzia e accessori
19Parti di ricambio
20Accessori
24Informazioni tecniche
32Ricambi e fodere
34Ricambi imbottiture



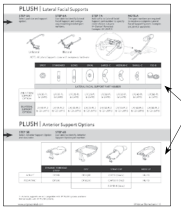
Come leggere il nostro catalogo

Si è cercato di semplificare il processo dell'ordine. Le pagine di questo catalogo sono state create in modo tale da poter ordinare un'unità posturale per il capo completo di accessori senza dover sfogliare le pagine alla ricerca di tutti i componenti.

Le unità posturali per il capo sono suddivise in base al tipo di imbottitura.

Pag.	Unità posturali per il capo	Pag.	Unità posturali per il capo
6-7	PLUSH	14-15	S.O.F.T. per adulto
8-9	PLUSH SPECIALISTICO	16-17	S.O.F.T. pediatrico
10-11	Contoured Cradle	18-19	Cuddles Infant prima infanzia
12-13	S.S.O.		·





Pagina di destra Selezione accessori:

- supporti laterali per il volto
- supporti anteriori per il capo

Perché il nostro sistema funziona

Il design di ogni componente risponde alla necessità di uno specifico tipo di supporto.

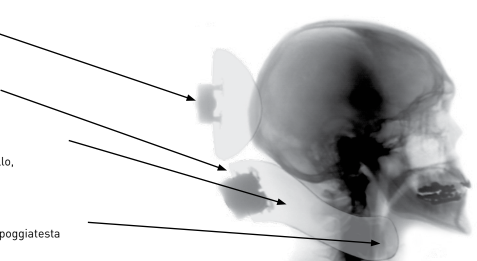
Imbottitura occipitale: Fornisce supporto posteriore all'occipite

Imbottiture sub-occipitali: Forniscono stabilità prossimale al capo

Design laterale delle imbottiture sub-occipitali: Forniscono supporto laterale al collo, non alla mandibola!

Alette allargate:

Proteggono l'utente facendo sì che non si agganci al bordo dell'appoggiatesta



- Una ampia gamma di forme e dimensioni delle imbottiture:
 - I sistemi ad imbottitura singola forniscono un supporto anti gravitario di base con minime caratteristiche di controllo.
 - I sistemi ad una imbottitura singola sub-occipitale forniscono una regolazione più semplice delle tre imbottiture
 - I sistemi a doppia imbottitura sub-occipitale sono per gli utenti con esigenze più complesse.
- La scelta del braccetto fornisce una ampia gamma di regolazioni e di possibilità di posizionamento. Tutti i braccetti sono disegnati per essere durevoli e gradevoli esteticamente.
- Le sfere zigrinate forniscono un fissaggio sicuro ed evitano che le imbottiture possano spostarsi dalla posizione di regolazione scelta.
- Le dimensioni universali della sfera e dell'aggancio permettono di personalizzare l'appoggiatesta dell'utente con tutti gli accessori e prodotti standard.
- Il sistema di montaggio swing away è studiato per favorire i trasferimenti pur lasciando l'appoggiatesta fissato alla carrozzina.
- Gli accessori sono disegnati per fornire soluzioni

- per il supporto laterale ed anteriore per esigenze di posizionamento più complesse..
- Componenti di supporto anteriore:
 La fascia dinamica per la fronte consente libertà di movimento rotazionale pur fornendo supporto.
- La fascia statica per la fronte agisce come perimetro di supporto per gli utenti che sopportano un contatto costante.
- I supporti laterali per il volto con il sistema di rotazione posteriore lasciano uno spazio maggiore durante i trasferimenti e/o periodi di non utilizzo di imbottiture/ interruttori.
- Le piastre di adattamento consentono una semplice integrazione di tutti gli accessori Whitmyer con tutti i sistemi ad imbottitura singola.
- Gli inserti in fluido combinano proprietà anti-frizione con la la fluidità di movimento non presente nella schiuma.



Guida all'utilizzo dei nostri prodotti



Stabilire obiettivi realistici

Nessun appoggiatesta risolverà problemi di postura! L'appoggiatesta è parte integrante del sistema di postura, non è un accessorio! Si devono stabilire obiettivi raggiungibili per la seduta, il posizionamento e l'appoggiatesta, in modo che l'utente possa raggiungere una posizione ottimale. Quando è disponibile, utilizzate un simulatore che vi aiuti ad individuare l'attrezzatura necessaria per raggiungere questi obiettivi.



Valutare le condizioni generali

Determinate la condizione ortopedica del vostro utente realizzando una valutazione completa sul lettino sia in posizione seduta sia in posizione supina. Valutate quanto segue per determinare il grado di supporto necessario:

- Flessione laterale e rotazione
- Livelli di tono
- Tolleranza al contatto ed alla pressione
- Forza muscolare o debolezza
- Grado di forza necessario ad accogliere / correggere



Determinate il grado di supporto che il vostro utente tollererà. In alcuni casi è meglio rinunciare ad un'attrezzatura per un supporto del capo aggressivo, ottenendo invece un buon posizionamento ed una costanza d'utilizzo.



Metteteci su le mani!

Simulate la posizione del capo con le mani. Valutate le forze necessarie per ottenere gli obiettivi di posizionamento del capo. Fate attenzione alla direzione ed alla quantità di forza che applicate, controllando il grado di movimento attivo o di resistenza dell'utente. Tenete in considerazione la dimensione e la forma del capo dell'utente e quanta superficie sarà disponibile per la distribuzione della pressione.



Selezionare le componenti corrette

Selezionate l'appoggiatesta e le opzioni che meglio ricordano le forze e le forme delle vostre mani durante la valutazione sul lettino.

Considerate la necessità di superfici di supporto:

- Una, due, tre o più imbottiture per il supporto del capo?
- Scelta di opzioni di supporti laterali, anteriori, posteriori?
- Accoglimento laterale o rotazionale?
- Supporto dinamico o statico?

Aree nelle quali evitare una pressione diretta Evitate una pressione diretta in questi punti:

- Zona temporale ed occhi
- Orecchie
- Processo mastoideo (prominenza ossea dietro l'orecchio)
- Mandibola o osso mandibolare.

Aree da sostenere

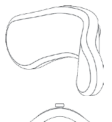
Accogliere l'occipite il più possibile. Cercare zone piane a lato del capo, del volto o della fronte per dare supporto.

PLUSH | Appoggiatesta ad imbottitura singola

FASE 1 Stabilire la dimensione dell'imbottitura ed il tipo di braccetto di

montaggio.
Per le dimensioni delle imbottiture vedi pagina 53.

FASE 2 Utilizzare la tabella per identificare i corretti numeri di codice dell'appoggiatesta.



















15 cm

	AXYS	ONYX	LINX	PRO	COBRA	COBRA XTRA Ribaltabile
BRACCETTO DI MONTAGGIO						
DIMENSIONE DELL'IMBOTTITURA		С	ODICE D'ORDINE DI	ELL'APPOGGIATEST	Α	
48 cm	AXYS-P4L € 364,00	ONYX-P4L € 364,00	LINX-P4L € 364,00	PRO-P4L € 364,00	Cobra-P4L € 364,00	FB-Cobra-P4L € 470,00
35 cm	AXYS-P2L € 364,00	ONYX-P2L € 364,00	LINX-P2L € 364,00	PRO-P2L € 364,00	Cobra-P2L € 364,00	FB-Cobra-P2L € 470,00
25 cm	AXYS-P1L € 364,00	ONYX-P1L € 364,00	LINX-P1L € 364,00	PRO-P1L € 364,00	Cobra-P1L € 36400	FB-Cobra-P1L € 470,00
20 cm	AXYS-P3L € 364,00	ONYX-P3L € 364,00	LINX-P3L € 364,00	PRO-P3L € 364,00	Cobra-P3L € 364,00	FB-Cobra-P3L € 470,00
15 cm	AXYS-P8L € 364,00	ONYX-P8L € 364,00	LINX-P8L € 364,00	PRO-P8L € 364,00	Cobra-P8L € 364,00	FB-Cobra-P8L € 470,00
			PIASTRA DI	MONTAGGIO		
	0					-
Standard	M2500	M2100	M2300	M2200		
					Selezionare il brac ribaltabile Cobra X funzione swing awa	TRA per avere la
Swing away	M5500 € 77,00	M5100 € 77,00	M5300 € 77,00	M5200 € 77,00		

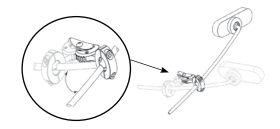


PLUSH | Supporti laterali per il volto

FASE 3A Selezionare la dimensione dell'imbottitura ed il tipo di supporto. FASE 4A Utilizzare la tabella per individuare il supporto laterale per il volto ed i codici per il sistema di montaggio swing away.







	SPOT	STANDARD	LUNGO	OVALE	GRANDE A C	MEDIO A C	PICCOLO A C
			· 🔘				6
		CODI	CI D'ORDINE DEI	SUPPORTI LATE	RALI PER IL VOL	.TO	
SUPPORTO UNILATERALE	LFC10-PLL € 152,00	LFC15-PLL € 152,00	LFC20-PLL € 152,00	LFC25-PLL € 152,00	LFC30-PLL € 152,00	LFC35-PLL € 152,00	LFC40-PLL € 152,00
SUPPORTO BILATERALE	LFC10-PL2L € 281,00	LFC15-PL2L € 281,00	LFC20-PL2L € 281,00	LFC25-PL2L € 281,00	LFC30-PL2L € 281,00	LFC35-PL2L € 281,00	LFC40-PL2L € 281,00

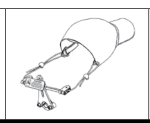
PLUSH | Supporti anteriori

FASE 3B Selezionare il tipo di supporto anteriore, la dimensione ed il colore

FASE 4B Utilizzare la tabella per identificare il codice del supporto anteriore.









	FASCIA DINAMICA PER LA FRONTE	DFS ²	FASCIA DINAMICA CON CAPPELLINO	HEDZ-UP (FASCIA STATICA PER LA FRONTE)
MISURA PER ADULTO ¹	DFS10 € 130,00	DFSQ10 € 257,00	CAP10 (nero) € 120,0	0 HU-10 € 67,00
MISURA PEDIATRICA ¹	DFS30 € 110,00	DFSQ30 € 244,00	CAP30-R (rosso) € 120,0	0 HU-10 € 67,00
			CAP30-B (blu) € 120,0	0

¹⁾ I supporti anteriori non sono compatibili con i sistemi PLUSH da 48 cm ed ottengono risultati limitati con i sistemi PLUSH da 35 cm

PLUSH SPECIALISTICO | Appoggiatesta ad imbottitura singola¹

FASE 1 Stabilire la dimensione dell'imbottitura ed il tipo di braccetto di montaggio. Per le dimensioni delle

imbottiture vedi pagina

FASE 2 Utilizzare la tabella per identificare i corretti numeri di codice dell'appoggiatesta.











Plush da 48 cm a

doppio braccetto

Plush da 35 cm a

doppio braccetto

Plush a profilo sottile da 30 cm

Plush Regolabile Standard da 20 a 46 cm

Plush Regolabile a profilo sottile da 15 a 35 cm

					da 15 a 35 cm	
	AXYS	ONYX	LINX	PRO	COBRA	COBRA XTRA Ribaltabile
DIMENSIONE DELL'IMBOTTITURA						
		C	ODICE D'ORDINE D	ELL'APPOGGIATES	TA	
Plush da 48 cm a doppio braccetto ²	AXYS-P44L € 638,00	ONYX-P44L € 638,00	LINX-P44L € 638,00	PRO-P44L € 638,00	-	-
Plush da 35 cm a doppio braccetto ²	AXYS-P22L € 638,00	ONYX-P22L € 638,00	LINX-P22L € 638,00	PRO-P22L € 638,00	-	-
Plush a profilo sottile da 30 cm	AXYS-P12L € 364,00	ONYX-P12L € 364,00	LINX-P12L € 364,00	PRO-P12L € 414,00	Cobra-P12L € 634,00	FB-Cobra-P12L € 470,00
Plush Regolabile Standard	AXYS-AP2L € 364,00	ONYX-AP2L € 364,00	LINX-AP2L € 364,00	PRO-AP2L € 364,00	Cobra-AP2L € 364,00	FB-Cobra-AP2L € 470,00
Plush Regolabile a profilo sottile	AXYS-AP1L € 364,00	ONYX-AP1L € 364,00	LINX-AP1L PRO-AP1L € 364,00 € 364,00		Cobra-AP1L € 364,00	FB-Cobra-AP1L € 470,00
			PIASTRA DI	MONTAGGIO		
	0					-
Standard	M2500	M2100	M2300	M2200		
				Por	Selezionare il brad montaggio ribalta per avere la funzio	bile Cobra XTRA
Swing away	M5500 € 77,00	M5100 € 77,00	M5300 € 77,00	M5200 € 77,00		

¹⁾ Nota: le imbottiture non sono rappresentate in scala. Per le misure vedi pagina 54.

²⁾ I sistemi Plush a doppio braccetto da 48 cm e da 35 cm richiedono 2 piastre di montaggio. L'opzione swing away è sconsigliata.

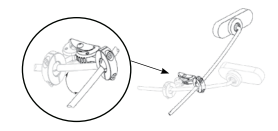


PLUSH SPECIALISTICO | Supporti laterali per il volto

FASE 3A Selezionare la dimensione dell'imbottitura ed il tipo di supporto. FASE 4A Utilizzare la tabella per individuare il supporto laterale per il volto ed i codici per il sistema di montaggio swing away.



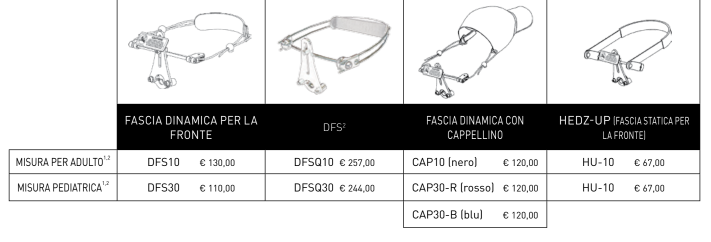




	SPOT	STANDARD	LUNGO	OVALE	GRANDE A C	MEDIO A C	PICCOLO A C
				\bigcirc			6
		COD	ICI D'ORDINE DE	I SUPPORTI LAT	ERALI PER IL VO	LT0	
SUPPORTO UNILATERALE ¹	LFC10-PLL € 152,00	LFC15-PLL € 152,00	LFC20-PLL € 152,00	LFC25-PLL € 152,00	LFC30-PLL € 152,00	LFC35-PLL € 152,00	LFC40-PLL € 152,00
SUPPORTO BILATERALE ¹	LFC10-PL2L € 281,00	LFC15-PL2L € 281,00	LFC20-PL2L € 281,00	LFC25-PL2L € 281,00	LFC30-PL2L € 281,00	LFC35-PL2L € 281,00	LFC40-PL2L € 281,00

PLUSH SPECIALISTICO | Supporti anteriori

FASE 3B Selezionare il tipo di supporto anteriore, la dimensione ed il colore FASE 4B Utilizzare la tabella per identificare il codice del supporto anteriore



^{1]} Si sconsiglia l'utilizzo dei supporti laterali per il volto con i sistemi PLUSH a doppio braccetto.

²⁾ I supporti anteriori non sono compatibili con i sistemi PLUSH a doppio braccetto.

CONTOURED CRADLE | Appoggiatesta ad imbottitura sagomata

FASE 1 Stabilire la dimensione dell'imbottitura ed il tipo di braccetto di montaggio.

montaggio.
Per le dimensioni delle imbottiture vedi pagina 53

FASE 2 Utilizzare la tabella per identificare i corretti numeri di codice dell'appoggiatesta.





Medio















Plush a C Piccolo

	AXYS	ONYX	LINX	PRO	COBRA	COBRA XTRA Ribaltabile
BRACCETTO DI MONTAGGIO	O.S. TO					
DIMENSIONE DELL'IMBOTTITURA		С	ODICE D'ORDINE D	ELL'APPOGGIATEST	A	
Grande	AXYS-CCS4L € 364,00	ONYX-CCS4L € 364,00	LINX-CCS4L € 364,00	PRO-CCS4L € 364,00	Cobra-CCS4L € 364,00	FB-Cobra-CCS4L € 470,00
Medio	AXYS-CCS3L € 364,00	ONYX-CCS3L € 364,00	LINX-CCS3L € 364,00	PRO-CCS3L € 364,00	Cobra-CCS3L € 364,00	FB-Cobra-CCS3L € 470,00
Piccolo	AXYS-CCS2L € 364,00	ONYX-CCS2L € 364,00	LINX-CCS2L € 364,00	PRO-CCS2L € 364,00	Cobra-CCS2L € 364,00	FB-Cobra-CCS2L € 470,00
Plush a C Largo	AXYS-CCP4L € 364,00	ONYX-CCP4L € 364,00	LINX-CCP4L € 364,00	PRO-CCP4L € 364,00	Cobra-CCP4L € 364,00	FB-Cobra-CCP4L € 470,00
Plush a C medio	AXYS-CCP3L € 364,00	ONYX-CCP3L € 364,00	LINX-CCP3L € 364,00	PRO-CCP3L € 364,00	Cobra-CCP3L € 364,00	FB-Cobra-CCP3L € 470,00
Plush a C Piccolo	AXYS-CCP2L € 364,00	ONYX-CCP2L € 364,00	LINX-CCP2L € 364,00	PRO-CCP2L € 364,00	Cobra-CCP2L € 364,00	FB-Cobra-CCP2L € 470,00
			PIASTRA DI	MONTAGGIO		
	0					-
Standard	M2500	M2100	M2300	M2200		
					Selezionare il brac ribaltabile Cobra X funzione swing aw	•
Swing away	M5500 € 77,00	M5100 € 77,00	M5300 € 77,00	M5200 € 77,00		



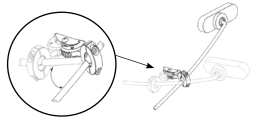
CONTOURED CRADLE | Supporti laterali per il volto

FASE 3A Selezionare la dimensione dell'imbottitura ed il tipo di supporto. FASE 4A Utilizzare la tabella per individuare il supporto laterale per il volto ed i codici per il sistema di montaggio swing away.





Bilaterale



PICCOLO A C **SPOT** STANDARD **LUNGO** OVALE GRANDE A C MEDIO A C CODICI D'ORDINE DEI SUPPORTI LATERALI PER IL VOLTO **SUPPORTO** LFC10-CSL LFC15-CSL LFC20-CSL LFC25-CSL LFC30-CSL LFC35-CSL LFC40-CSL UNILATERALE € 150,00 € 150,00 € 150,00 € 150,00 € 150,00 € 150,00 € 150,00 **SUPPORTO** LFC10-CS2L LFC15-CS2L LFC20-CS2L LFC25-CS2L LFC30-CS2L LFC35-CS2L LFC40-CS2L **BILATERALE** € 279,00 € 279,00 € 279,00 € 279,00 € 279,00 € 279,00 € 279,00

CONTOURED CRADLE | Supporti anteriori

FASE 3B Selezionare il tipo di supporto anteriore, la dimensione ed il colore FASE 4B Utilizzare la tabella per identificare il codice del supporto anteriore.



S.S.O. | Appoggiatesta a 2 imbottiture con sub-occipitale singolo

FASE 1 Stabilire la dimensione dell'imbottitura ed il tipo di braccetto di montaggio. Per le dimensioni delle imbottiture vedi pagina FASE 2 Utilizzare la tabella per identificare i corretti numeri di codice dell'appoggiatesta.



SS10 - supporto occipitale Plush da 25 cm con imbottitura singola sub-occipitale grande.



SS8 – supporto occipitale 10x15 cm con imbottitura singola sub-occipitale grande.



SS4 - supporto occipitale 10x15 cm con imbottitura singola sub-occipitale piccola.



SS3 – supporto occipitale pediatrico con imbottitura singola sub-occipitale piccola.



SSA1L - Plush Regolabile supporto occipitale da 15 a 35 cm con imbottitura sub-occipitale grande



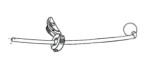
SSA4L - Plush Regolabile supporto occipitale da 15 a 35 cm con imbottitura sub-occipitale piccola

	AXYS	ONYX	LINX	PRO	COBRA	COBRA XTRA Ribaltabile
BRACCETTO DI MONTAGGIO						
CONFIGURAZIONE		С	ODICE D'ORDINE DI	ELL'APPOGGIATEST	-A	
SS10	AXYS-SS10L € 476,00	ONYX-SS10L € 476,00	LINX-SS10L € 476,00	PRO-SS10L € 476,00	Cobra-SS10L € 476,00	FB-Cobra-SS10L € 582,00
SS8	AXYS-SS8L € 391,00	ONYX-SS8L € 391,00	LINX-SS8L € 391,00	PRO-SS8L € 391,00	Cobra-SS8L € 391,00	FB-Cobra-SS8L € 497,00
SS4	AXYS-SS4L € 391,00	ONYX-SS4L € 391,00	LINX-SS4L € 391,00	PRO-SS4L € 391,00	Cobra-SS4L € 391,00	FB-Cobra-SS4L € 497,00
SS3	AXYS-SS3L € 391,00	ONYX-SS3L € 391,00	LINX-SS3L € 391,00	PRO-SS3L € 391,00	Cobra-SS3L € 391,00	FB-Cobra-SS3L € 497,00
SSA1L	AXYS-SSA1L € 476,00	0NYX-SSA1L € 476,00	LINX-SSA1L € 476,00	PRO-SSA1L € 476,00	Cobra-SSA1L € 476,00	FB-Cobra-SSA1L € 582,00
SSA4L	AXYS-SSA4L € 476,00	ONYX-SSA4L € 476,00	LINX-SSA4L € 476,00	PRO-SSA4L € 476,00	Cobra-SSA4L € 476,00	FB-Cobra-SSA4L € 582,00
			PIASTRA DI	MONTAGGIO		
	0					-
Standard	M2500	M2100	M2300	M2200		
					Selezionare il brac ribaltabile Cobra X funzione swing aw	
Swing away	M5500 € 77,00	M5100 € 77,00	M5300 € 77,00	M5200 € 77,00		

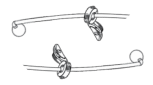


S.S.O. | Supporti laterali per il volto

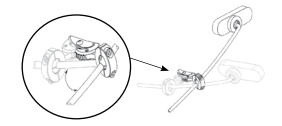
FASE 3A Selezionare la dimensione dell'imbottitura ed il tipo di supporto. FASE 4A Utilizzare la tabella per individuare il supporto laterale per il volto ed i codici per il sistema di montaggio swing away.







Bilaterale



	SP0T	STANDARD	LUNGO	OVALE	GRANDE A C	MEDIO A C	PICCOLO A C
				(D)			6
		COD	ICI D'ORDINE DE	SUPPORTI LAT	ERALI PER IL VO	LTO	
SUPPORTO UNILATERALE	LFC10L € 129,00	LFC15L € 129,00	LFC20L € 129,00	LFC25L € 129,00	LFC30L € 129,00	LFC35L € 129,00	LFC40L € 129,00
SUPPORTO BILATERALE	(2) LFC10L € 258,00	(2) LFC15L € 258,00	(2) LFC20L € 258,00	(2) LFC25L € 258,00	(2) LFC30L € 258,00	(2) LFC35L € 258,00	(2) LFC40L € 258,00

S.S.O. | Supporti anteriori

FASE 3B Selezionare il tipo di supporto anteriore, la dimensione ed il colore

FASE 4B Utilizzare la tabella per identificare il codice del supporto anteriore.



S.O.F.T. Misura per adulto |

Appoggiatesta a 3 imbottiture con sub-occipitali separati

FASE 1 Stabilire la dimensione dell'imbottitura ed il tipo di braccetto di montaggio. Per le dimensioni delle imbottiture vedi pagina FASE 2 Utilizzare la tabella per identificare i corretti numeri di codice dell'appoggiatesta.



8- supporto occipitale Plush da 25 cm con sub-occipitali di misura 1



5- supporto occipitale Plush da 20 cm con suboccipitali di misura 1



2- supporto occipitale grande con suboccipitali di misura 2



1- Supporto occipitale grande con suboccipitali di misura 1



A1L- Plush Regolabile supporto occipitale da 15 a 35 cm con suboccipitali di misura 1



A2L- Plush Regolabile supporto occipitale da 15 a 35 cm con suboccipitali di misura 2

	AXYS	ONYX	LINX	PRO	COBRA	COBRA XTRA Ribaltabile
BRACCETTO DI MONTAGGIO						
CONFIGURAZIONE		С	ODICE D'ORDINE DI	ELL'APPOGGIATEST	A	
8	AXYS-8L € 520,00	ONYX-8L € 520,00	LINX-8L € 520,00	PRO-8L € 520,00	Cobra-8L € 520,00	FB-Cobra-8L € 626,00
5	AXYS-5L € 520,00	ONYX-5L € 520,00	LINX-5L € 520,00	PRO-5L € 520,00	Cobra-5L € 520,00	FB-Cobra-5L € 626,00
21	AXYS-2L € 435,00	ONYX-2L € 435,00	LINX-2L € 435,00	PRO-2L € 435,00	Cobra-2L € 435,00	FB-Cobra-2L € 541,00
1	AXYS-1L € 435,00	ONYX-1L € 435,00	LINX-1L € 435,00	PRO-1L € 435,00	Cobra-1L € 435,00	FB-Cobra-1L € 541,00
A1L	AXYS-A1L € 520,00	ONYX-A1L € 520,00	LINX-A1L € 520,00	PRO-A1L € 520,00	Cobra-A1L € 520,00	FB-Cobra-A1L € 626,00
A2L	AXYS-A2L € 520,00	ONYX-A2L € 520,00	LINX-A2L € 520,00	PRO-A2L € 520,00	Cobra-A2L € 520,00	FB-Cobra-A2L € 626,00
			PIASTRA DI	MONTAGGIO		
						-
Standard	M2500	M2100	M2300	M2200		
					Selezionare il brac ribaltabileCobra X funzione swing awa	TRA per avere la
Swing away	M5500 € 77,00	M5100 € 77,00	M5300 € 77,00	M5200 € 77,00		

¹⁾ Le imbottiture sub-occipitali di misura 2 sono suggerite per utenti che presentano miglior tono e controllo del capo.

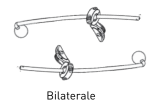


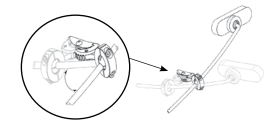
S.O.F.T. Misura per adulto | Supporti laterali per il volto

FASE 3A Selezionare la dimensione dell'imbottitura ed il tipo di supporto. FASE 4A Utilizzare la tabella per individuare il supporto laterale per il volto ed i codici per il sistema di montaggio swing away.









	SPOT	STANDARD	LUNGO	OVALE	GRANDE A C	MEDIO A C	PICCOLO A C
				(D)			6
		CODI	CI D'ORDINE DEI	SUPPORTI LATE	ERALI PER IL VO	LT0	
SUPPORTO UNILATERALE	LFC10L € 129,00	LFC15L € 129,00	LFC20L € 129,00	LFC25L € 129,00	LFC30L € 129,00	LFC35L € 129,00	LFC40L € 129,00
SUPPORTO BILATERALE	(2) LFC10L € 258,00	(2) LFC15L € 258,00	(2) LFC20L € 258,00	(2) LFC25L € 258,00	(2) LFC30L € 258,00	(2) LFC35L € 258,00	(2) LFC40L € 258,00

S.O.F.T. Misura per adulto | Supporti anteriori

FASE 3B Selezionare il tipo di supporto anteriore, la dimensione ed il colore

FASE 4B Utilizzare la tabella per identificare il codice del supporto anteriore.



S.O.F.T Misura pediatrica |

Appoggiatesta a 3 imbottiture con sub-occipitali separati

FASE 1 Stabilire la dimensione dell'imbottitura ed il tipo di braccetto di montaggio. Per le dimensioni delle imbottiture vedi pagina

HASE 2 Utilizzare la tabella per identificare i corretti numeri di codice dell'appoggiatesta.



7- supporto occipitale Plush da 20 cm con suboccipitali di misura 3



6- supporto occipitale pediatrico con suboccipitali di misura 4



4- supporto occipitale adulto con sub-occipitali di misura 3



3- supporto occipitale pediatrico con sub-occipitali di misura 3

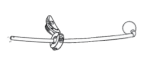
	AXYS	ONYX	LINX	PRO	COBRA	COBRA XTRA Ribaltabile
BRACCETTO DI MONTAGGIO						
CONFIGURAZIONE		С	ODICE D'ORDINE DI	ELL'APPOGGIATEST	A	
7	AXYS-7L € 520,00	ONYX-7L € 520,00	LINX-7L € 520,00	PRO-7L € 520,00	Cobra-7L € 520,00	FB-Cobra-7L € 626,00
61	AXYS-6L € 445,00	ONYX-6L € 445,00	LINX-6L € 445,00	PRO-6L € 445,00	Cobra-6L € 445,00	FB-Cobra-6L € 551,00
4	AXYS-4L € 435,00	ONYX-4L € 435,00	LINX-4L € 435,00	PRO-4L € 435,00	Cobra-4L € 435,00	FB-Cobra-4L € 541,00
3	AXYS-3L € 435,00	ONYX-3L € 435,00	LINX-3L € 435,00	PRO-3L € 435,00	Cobra-3L € 435,00	FB-Cobra-3L € 541,00
	PIASTRA DI MONTAGGIO					
	0					
Standard	M2500	M2100	M2300	M2200		
					Selezionare il brac ribaltabile Cobra X funzione swing awa	TRA per avere la
Swing away	M5500 € 77,00	M5100 € 77,00	M5300 € 77,00	M5200 € 77,00		

¹⁾ Le imbottiture sub-occipitali di misura 4 sono suggerite per utenti che presentano miglior tono e controllo del capo.



S.O.F.T. Misura pediatrica | Supporti laterali per il volto

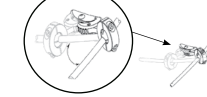
FASE 3A Selezionare la dimensione dell'imbottitura ed il tipo di supporto. FASE 4A Utilizzare la tabella per individuare il supporto laterale per il volto ed i codici per il sistema di montaggio swing away.







Bilaterale



	SP0T	STANDARD	LUNGO	OVALE	GRANDE A C	MEDIO A C	PICCOLO A C
			6	\bigcirc			6
		COD	ICI D'ORDINE DE	I SUPPORTI LAT	ERALI PER IL VO	LT0	
SUPPORTO UNILATERALE	LFC10L € 129,00	LFC15L € 129,00	LFC20L € 129,00	LFC25L € 129,00	LFC30L € 129,00	LFC35L € 129,00	LFC40L € 129,00
SUPPORTO BILATERALE	(2) LFC10L € 258,00	(2) LFC15L € 258,00	(2) LFC20L € 258,00	(2) LFC25L € 258,00	(2) LFC30L € 258,00	(2) LFC35L € 258,00	(2) LFC40L € 258,00

S.O.F.T. Misura pediatrica | Supporti anteriori

FASE 3B Selezionare il tipo di supporto anteriore, la dimensione ed il colore FASE 4B Utilizzare la tabella per identificare il codice del supporto anteriore.



Cuddles Infant | Appoggiatesta per la prima infanzia



S.O.F.T supporto occipitale per la prima infanzia con sub-occipitali per la prima infanzia

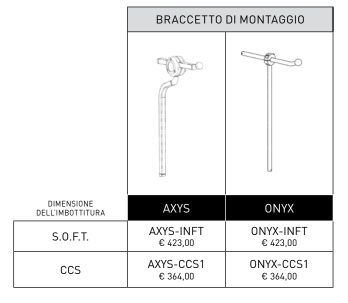


CCS sistema ad imbottitura sagomata per la prima infanzia

FASE 1 Selezionare il tipo di imbottitura nella tabella qui sotto.

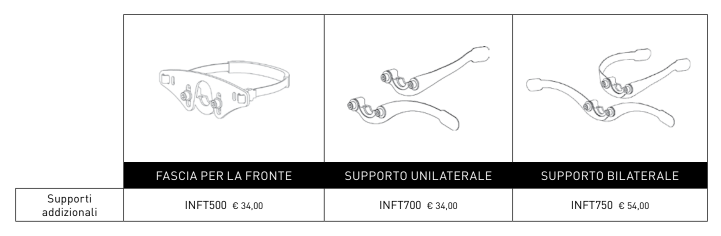
FASE 2
Selezionare il tipo di braccetto
che si desidera.
Utilizzando la tabella, abbinare
l'imbottitura scelta con il
braccetto desiderato per
determinare il codice d'ordine
del prodotto.

FASE 3 Se si desidera la piastra di montaggio Swing Away all'atto dell'ordine è necessario specificare il codice dell'appoggiatesta ed il codice della piastra di montaggio.



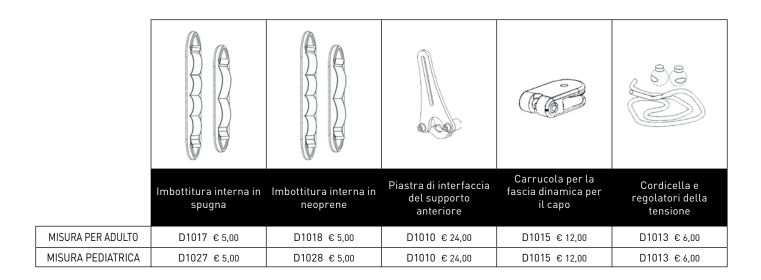
	PIASTRA DI MONTAGGIO		
	0		
	AXYS ONYX		
Standard M2500		M2100	
Swing away	M5500 € 77,00	M5100 € 77,00	

Cuddles Infant | Supporti laterali ed anteriori

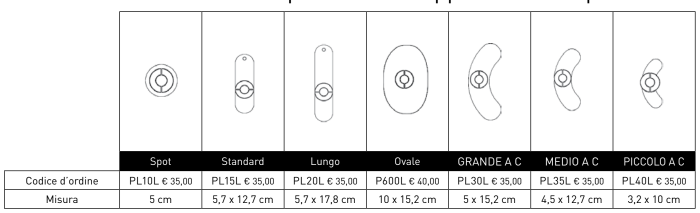




PARTI DI RICAMBIO | Fasce dinamiche per il capo



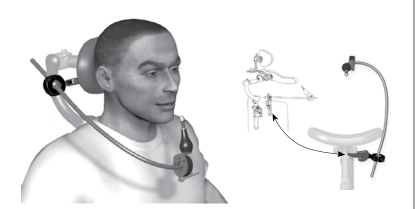
PARTI DI RICAMBIO | Componenti dei supporti laterali per il volto



					0000
	Supporto swing away	Sfera di montaggio	Asta con sfera d'aggancio	Piastra per l'interfaccia per supporti laterali per Plush	Piastra d'interfaccia per supporti laterali per contoured cradle (CCS)
Codice d'ordine	LM115 € 62,00	LM1100 € 11,00	LM1090 € 21,00	LM-PL € 23,00	LM-CCS € 21,00
Misura	-	2 cm	28 cm	-	-

ACCESSORI

Supporto per mini joystick



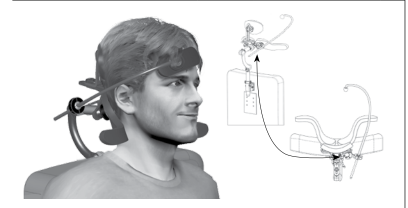
Il sistema di supporto per mini joystick favorisce il posizionamento preciso del joystick attraverso 2 punti di snodo completamente rotazionali, mantenendo però la possibilità di ruotare il joystick verso l'esterno. La leva di sblocco azionabile con un solo dito si riaggancia automaticamente quando il joystick viene rimesso in posizione di utilizzo. L'asta curva permette la regolazione sia rotazionale sia in lunghezza. Questo sistema di supporto permette l'applicazione o direttamente ad un appoggiatesta Whitmyer o allo schienale del sistema di postura. Il supporto laterale LM115 deve essere ordinato separatamente.

Codici d'ordine

LM1094 (€ 58,00) - Supporto per mini joystick LM1092 - (€ 80,00) Supporto per mini joystick con piastra di interfaccia per PLUSH

LM1093 - (€ 78,00) Supporto per mini joystick con piastra di interfaccia per CONTOURED CRADLE (CCS)

Asta curva per supporti anteriori



L'asta curva per supporti anteriori permette il posizionamento preciso di un cuscinetto o di un interruttore sulla fronte o vicino alla fronte di un utente. Può essere montata dalla destra o dalla sinistra dell'utente o da sopra la testa dell'utente verso il basso; permette un buon posizionamento del cuscinetto o dell'interruttore pur mantenendo uno spazio sufficiente tra il capo dell'utente e l'asta di supporto.

La piastra di montaggio swing away ha una una leva di sgancio sulla quale si può operare con un solo dito e che si blocca una volta che ritorna nella posizione prestabilita.

Il supporto laterale LM115 deve essere ordinato separata-

Codici d'ordine

mente.

LM2094 (€ 167,00) - Asta curva per supporti anteriori per sistemi S.O.F.T.

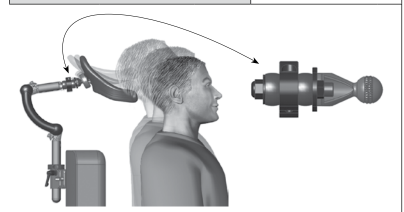
LM2092 (€ 194,00) - Asta curva per supporti anteriori per PLUSH

LM2093 - [€ 194,00] - Asta curva per supporti anteriori per CONTOURED CRADLE (CCS)



ACCESSORI

Piastra di interfaccia Flex



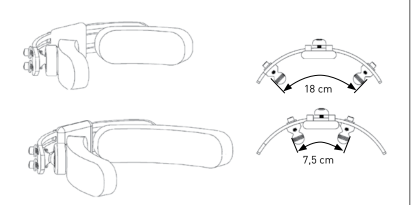
La piastra di interfaccia Flex consente flessione verso l'alto, corsa ed azione di ritorno quando l'utente fa forza contro l'appoggiatesta.

Questa azione dinamica permette di mantenere il contatto con l'appoggiatesta durante gli schemi in estensione dell'utente. Il supporto per l'interfaccia Flex utilizza ammortizzatori in elastomero realizzati per fornire la necessaria resistenza alla forza permettendo allo stesso tempo all'appoggiatesta di ritornare alla posizione neutra. Utilizzata come interfaccia tra il braccetto dell'appoggiatesta e la superficie di contatto, la piastra di interfaccia Flex può essere usata con quasi tutti gli accessori degli appoggiatesta Whitmyer.

Codice d'ordine

M9450 (€ 101,00)- Piastra di interfaccia Flex

Supporto occipitale a T



Le imbottiture laterali a T posizionate lateralmente correggono o bloccano la flessione laterale o la tendenza alla rotazione.

Le imbottiture bilaterali di supporto per il volto sono realizzate per correggere o bloccare la rotazione o per mantenere la posizione centrale del capo. La deviazione laterale può essere regolata applicando imbottiture da un solo lato. Le imbottiture dovrebbero riflettere la posizione delle mani durante la valutazione e/o la simulazione. E' importante evitare una pressione diretta sulla tempia o nella zona circostante gli occhi e le orecchie.

Codici d'ordine

PLT15L (§ 115,00) - Supporto a T con imbottiture corte 7, 5 cm

PLT20L (€ 115,00) - Supporto a T con imbottiture lunghe 18 cm

Whit-kit



Questo importante strumento di valutazione permette di esplorare le migliori soluzioni per l'appoggiatesta. Il Whit-kit, contenuto in un robusto box con ruote dotato di maniglione telescopico, permette di trasportare una selezione completa di imbottiture, accessori ed opzioni di montaggio.

Questo box è stato realizzato per favorire una adeguata selezione ed applicazione delle unità posturali per il capo Whitmyer. Il Whit-kit standard viene fornito completo di un sistema di montaggio veloce che permette le prove degli appoggiatesta sull'utente senza modificare la carrozzina dell'utente. La sua gamma di applicazione da 30 cm a 60 cm permette l'adattamento alla maggioranza delle carrozzine. I Whit-kit hanno un prezzo estremamente vantaggioso e sono venduti unicamente ai rivenditori.

Codici d'ordine

KIT100 (€ 1700,00) - Whit Kit standard KIT300 (€ 1500,00) - Whit Kit pediatrico

ACCESSORI I Piastre di montaggio

Piastra universale swing away 2,5 cm 5 cm

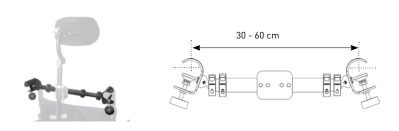
Tutte le piastre di montaggio Whitmyer si applicano al supporto universale swing away. Quando è applicata al supporto swing away, la piastra diventa una combinazione di supporto sia estraibile sia swing away.

Sostituendo la leva di blocco con il bullone che viene fornito, si limita la funzionalità alla sola funzione swing away.

Codice d'ordine

M5000 (€ 77,00) - Supporto universale swing away

Sistema di montaggio alle maniglie di spinta

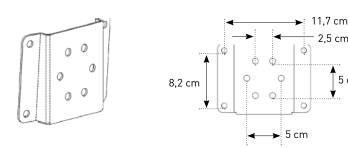


Il sistema di montaggio Whitmyer permette di applicare gli appoggiatesta ad ogni tipo di schienale di carrozzina senza fare fori. Utilizzando i tubolari dello schienale della carrozzina come punti di fissaggio, i morsetti del sistema di montaggio si adattano ai tubolari angolati o alle maniglie di spinta e sono applicabili a carrozzine da 30 cm a 60 cm.

Codice d'ordine

M7000 (€ 160,00) – sistema di montaggio alle maniglie di spinta

Piastra di interfaccia per schienale con guscio in plastica

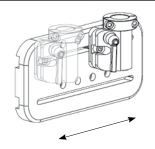


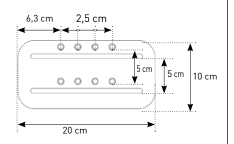
L'interfaccia per schienale con guscio in plastica fornisce una superficie piana sulla quale applicare le piastre di montaggio al sistema di postura che abbia uno schienale sagomato. Serve anche come piastra di rinforzo per la distribuzione delle forze su una superficie di montaggio più ampia.

Codice d'ordine

M1010 ($\mathfrak E$ 35,00) - Piastra d'interfaccia per schienale con quscio in plastica.

Sistema di montaggio scorrevole





Questa piastra di plastica con guide permette di posizionare l'appoggiatesta più perpendicolarmente dietro al capo degli utenti con una notevole

deviazione laterale del tronco.

La piastra si fissa sui fori della carrozzina già predisposti e permette uno scorrimento laterale di 10 cm verso destra o verso sinistra.

E' ideale per provare posizioni particolari dell'appoggiatesta, per compensare posizioni errate delle boccole e per riposizionare l'appoggiatesta in modo più allineato con la direzione delle forze applicate.

Codice d'ordine

M7010 (€ 80,00) - Sistema di montaggio scorrevole



ACCESSORI I Sistemi di montaggio personalizzati

orizzontale per

ottenere una rego-

lazione in avanti di 6,3 cm

Braccetto PRO con piastra di off-set Ribaltare la barra

Il braccetto PRO con piastra di off-set permette di arretrare di 6,3 cm il punto di aggancio della barra orizzontale. Ribaltando la barra orizzontale si ottiene anche la possibilità di una regolazione in avanti di 6,3 cm

Codice d'ordine

PRC7070 (€ 188,00) - Braccetto PRO con piastra di off-set

Asta verticale ONYX con off-set

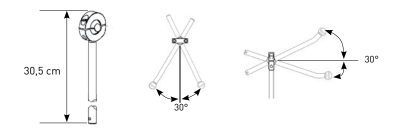


L'asta verticale ONYX con off-set permette una regolazione di circa 6,3 cm in avanti ed indietro dell'asta orizzontale.

Codice d'ordine

OX6030 (€ 110,00) - Asta verticale ONYX con off-set

Asta verticale ONYX con piastra di regolazione multiassiale

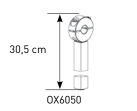


L'asta verticale ONYX con piastra di regolazione multiassiale permette il posizionamento della piastra di montaggio e delle aste orizzontali a varie angolazioni. E' ideale per accogliere deformità fisse.

Codice d'ordine

OX6035 (€ 120,00) - Asta verticale ONYX con piastra di regolazione multiassiale

Asta per montaggio a tubo quadrato





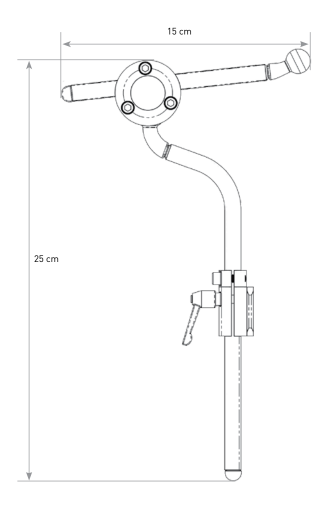
Le aste permettono di interfacciare gli appoggiatesta Whitmyer con montanti per aste quadrate da 1,25 cm.

Codici d'ordine

OX6050 (€ 110,00) - Asta verticale quadrata da 30,5 cm per

AX6055 (\bigcirc 14,00) - Asta orizzontale quadrata da 30,5 cm per AXYS

INFORMAZIONI TECNICHE | Braccetto AXYS



Il braccetto AXYS è uno strumento economico e sperimentato. La finitura cromata nera insieme ad un profilo sottile da 1,25 cm dell'asta quadrata lo rendono compatto e gradevole a vedersi. E' stato realizzato per applicazioni rigorose, facilità di regolazione e semplicità di modifiche. Questo braccetto è compatibile con tutti gli accessori Whitmyer.

Braccetto AXYS per adulto senza imbottitura codice AX7010 (€ 188,00)

Considerazioni speciali:

Ruotare orizzontalmente l'asta di 180° per ottenere una maggiore possibilità di regolazione verso il basso dell'imbottitura.

L'asta verticale con off-set permette il posizionamento di utenti con schienali sottili.

E' disponibile una interfaccia per l'asta orizzontale quadrata.

Materiale: acciaio

Finiture: laminatura in nero cromato

Profilo/dimensione: asta quadrata da 1,25 cm Asta orizzontale da 15 cm ed asta verticale da 25 cm

Punto di regolazione:

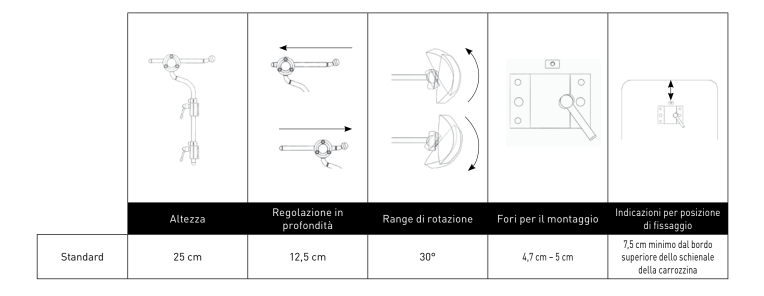
morsetto fisso a collare sull'interfaccia tra l'asta orizzontale e quella verticale

Variazioni di misura quando si applicano piastre di montaggio per sistemi ad imbottitura multipla: aggiungere 4,5 cm per la piastra di montaggio del S.O.F.T. aggiungere 3 cm per S.S.O. (1 imbottitura).

Piastre di montaggio:

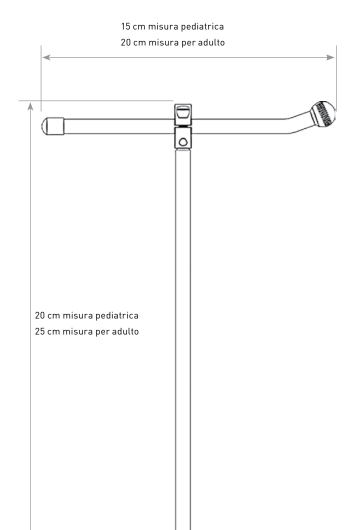
Standard: M2500 (€ 56,00) Swing away: M5500 (€ 133,00) Materiale: estrusione di alluminio

Finitura: nero anodizzato





INFORMAZIONI TECNICHE | Braccetto ONYX



Il braccetto ONYX è uno strumento economico e sperimentato. La finitura cromata nera insieme ad un profilo sottile da 1 cm dell'asta in acciaio lo rendono compatto e gradevole a vedersi. E' stato realizzato per applicazioni rigorose, facilità di regolazione e semplicità di modifiche. Questo braccetto è compatibile con tutti gli accessori Whitmyer.

Braccetto ONYX per adulto senza imbottitura codice OX7010 (€ 188,00)

Braccetto ONYX pediatrico senza imbottitura codice OX7030 (€ 188,00)

Considerazioni speciali:

Ruotare orizzontalmente l'asta di 180° per ottenere una maggiore regolazione in angolazione dell'imbottitura.

E' disponibile una asta verticale off-set per utenti che utilizzino schienali più sottili.

E' disponibile una interfaccia per l'asta verticale quadrata.

Materiale: acciaio

Finiture: laminatura in nero cromato Profilo/dimensione: asta da 1 cm

Misura da adulto: asta orizzontale da 20 cm e asta verticale da 25 cm Misura pediatrica: asta orizzontale da 15 cm e asta verticale da 20 cm

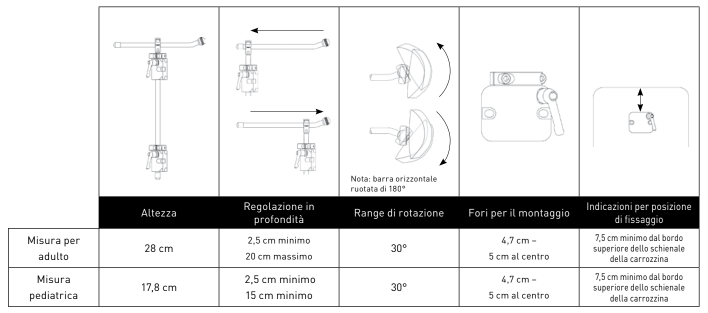
Punto di regolazione:

morsetto fisso a collare sull'interfaccia dell'asta orizzontale/verticale Variazioni di misura quando si applicano piastre alla base: aggiungere 4,5 cm per la piastra di montaggio del S.O.F.T. (3 imbottiture) aggiungere 3 cm per S.S.O. (1 imbottitura).

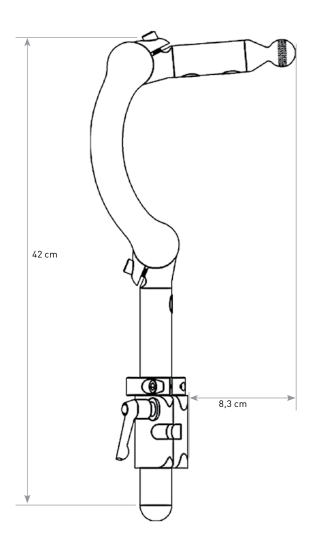
Piastre di montaggio:

Standard: M2100 (€ 56,00) Swing away: M5100 (€ 133,00) Materiale: estrusione di alluminio

Finitura: nero anodizzato



INFORMAZIONI TECNICHE | Braccetto LINX



l braccetto LINX è l'ultima creazione nel campo dei supporti per appoggiatesta. Combinando 2 semplici ed unici punti di regolazione permette un movimento fluido anteriore e posteriore, creando una gamma infinita di posizioni della superficie di supporto.

La finitura nera satinata dei tubi, in contrasto con l'alluminio lucido dei morsetti, unita alla sfera di montaggio zigrinata, garantiscono regolazioni stabili insieme ad un look raffinato.

Braccetto LINX per adulto senza imbottitura codice LX7000 (€ 188,00)

Considerazioni speciali:

Nessuna protrusione posteriore. La regolazione in 3 punti fornisce una gamma infinita di regolazioni.

Materiale: alluminio estruso e fuso ed acciaio inossidabile

Finiture: morsetti, anodizzati trasparenti – sfera zigrinata lucidata trasparente, tubi anodizzati in nero opaco.

Profilo/dimensione: tubi da 2,2 cm

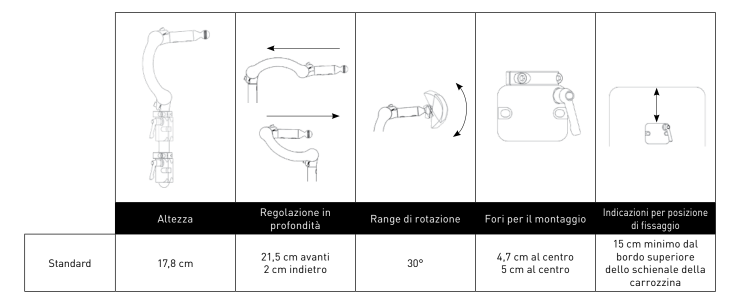
Punto di regolazione: sistema a 3 sezioni con 2 punti di rotazione.

Variazioni di misura quando si applicano piastre alla base: aggiungere 4,5 cm per la piastra del S.O.F.T. Aggiungere 3 cm per S.S.O. (1 imbottitura)

Piastre di montaggio:

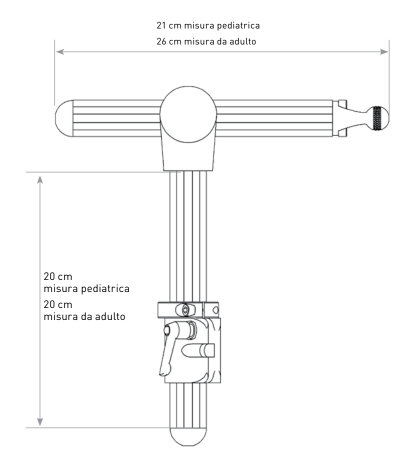
Std. estraibile: M2300 (€ 56,00) Swing away: M5300 (€ 133,00) Materiale: estrusione di alluminio

Finitura: nero anodizzato





INFORMAZIONI TECNICHE | Braccetto PRO



Il braccetto PRO è un sistema assai sperimentato ideale per applicazioni complesse. Questo braccetto è infatti perfetto quando il problema è costituito dalla forza dell'utente o dai forti spasmi. E' la soluzione ideale per l'utilizzo in centri di riabilitazione.

Braccetto PRO misura per adulto senza imbottitura

Codice d'ordine PRC7010 (€ 188,00) Braccetto PRO misura pediatrica senza imbottitura.

Codice d'ordine PRC7030 (€ 188.00)

Considerazioni speciali

Sporgenza posteriore: la barra orizzontale può essere facilmente tagliata.

E' disponibile una piastra per l'off-set posteriore da usare per gli utenti con gli schienali più sottili

Materiale: alluminio
Finitura: nero anodizzato

 ${\bf Profilo/dimensione: in \ entrambe \ le \ misure \ estrusione}$

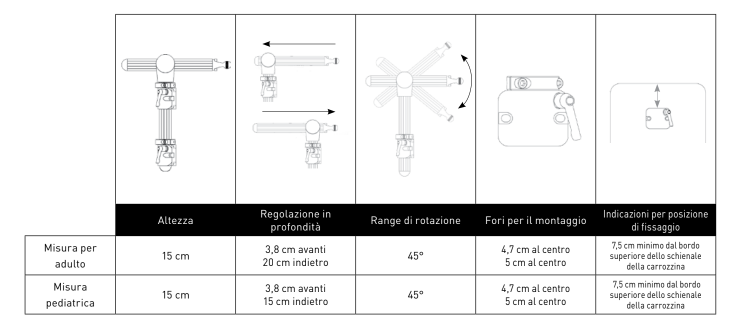
speciale da 3 cm

Punto di regolazione: perno orizzontale Variazioni di dimensione quando si applicano le piastre: aggiungere 6,5 cm per la piastra per S.O.F.T. aggiungere 3 cm per S.S.O. (1 imbottitura).

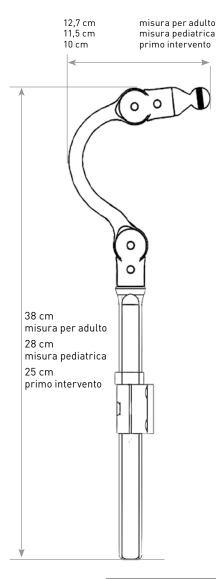
Piastre di montaggio: Standard: M2200 (€ 56,00)

Swing away: M5200 (€ 133,00)

Materiale: alluminio Finitura: nero anodizzato



INFORMAZIONI TECNICHE | Braccetto COBRA



Il braccetto COBRA ha un design liscio e per nulla invadente che elimina sporgenze verso la parte posteriore della carrozzina. Il braccetto COBRA è disponibile nelle misure piccola (primo intervento), media (pediatrica) e grande (adulto). I componenti sono modulari e sono facili da cambiare così da permettere il posizionamento corretto dell'imbottitura anche se la posizione del capo dell'utente cambia rispetto al momento della prescrizione iniziale.

Considerazioni speciali

Tutti i braccetti Cobra sono forniti con una piastra che permette di estrarre il braccetto. Piccolo / primo intervento codice d'ordine CBRA7080 (€ 244,00) Medio / pediatrico codice d'ordine CBRA7030 (€ 244,00) Grande / adulto codice d'ordine CBRA7010 (€ 244,00)

La parte superiore del Cobra ha una sfera regolabile che permette una regolazione rotazionale dell'imbottitura ed in direzione antero-posteriore dell'asta curva. Il design a basso profilo non impedisce l'accesso da dietro.

Materiale: alluminio Finitura: nero anodizzato

Profilo/dimensione: barra 1,2 cm x 2,2 cm ed asta 1,2 cm
Piccolo / primo intervento: 7 cm parte curva, 28 cm asta
Medio / pediatrico: 11,5 cm parte curva / 28 cm asta
Grande / adulto: 14 cm parte curva / 28 cm asta

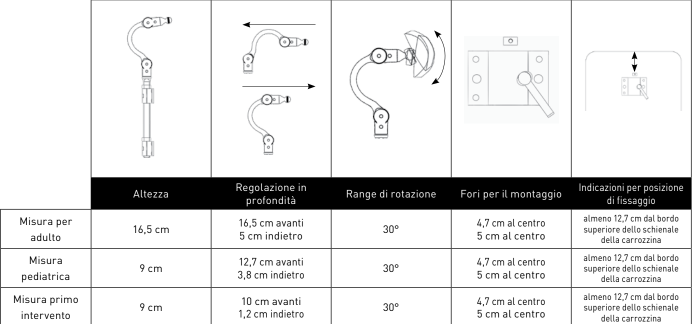
Punto di regolazione:

regolazione angolare in 3 punti: 2 punti (una regolazione orizzontale ed una verticale) all'intersezione tra l'asta verticale e l'asta curva più una regolazione sulla piastra di aggancio dell'imbottitura.

Piastre di montaggio:

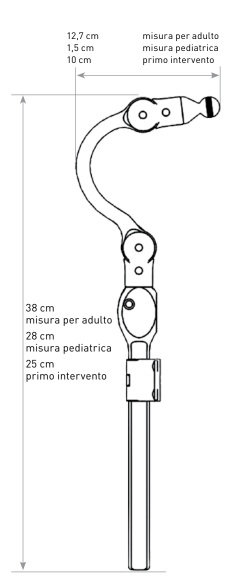
Il braccetto Cobra è fornito standard con la piastra che ne permette l'estraibilità. Codice d'ordine della piastra (solo come ricambio) : M2400-WB (€ 56,00)

Materiale: alluminio Finitura: nero anodizzato





INFORMAZIONI TECNICHE | Braccetto ribaltabile COBRA XTRA



Il braccetto ribaltabile COBRA XTRA ha un pulsante sul lato della piastra che permette di ribaltare l'appoggiatesta dietro lo schienale della carrozzina. Grazie alla sua straordinaria resistenza ed alla sua grande gamma di regolazioni, il braccetto COBRA XTRA è disponibile in misura piccola (primo intervento), medio (pediatrico) e grande (adulto).

I componenti sono modulari e sono facili da cambiare così da permettere il posizionamento corretto dell'imbottitura anche se la posizione del capo dell'utente cambia rispetto al momento della prescrizione iniziale.

Considerazioni speciali

Tutti i braccetti Cobra Xtra sono forniti con una piastra che permette di estrarre il braccetto.

Piccolo / primo intervento codice d'ordine CBRA5080 (€ 350,00)
Medio / pediatrico codice d'ordine CBRA5030 (€ 350,00)
Grande / adulto codice d'ordine CBRA5010 (€ 350,00)

La parte superiore del Cobra Xtra ha un giunto regolabile che permette una regolazione rotazionale ed anche avanti ed indietro dell'asta curva.

Il design a basso profilo non impedisce l'accesso da dietro.

Materiale: alluminio Finitura: nero anodizzato

Profilo/dimensione: barra 1,2 cm x 2,2 cm ed asta 1,2 cm Piccolo / primo intervento: 7 cm parte curva, 28 cm asta

Medio / pediatrico: 11,5 cm parte curva / 28 cm asta

Grande / adulto: 14 cm parte curva / 28 cm asta

Punto di regolazione:

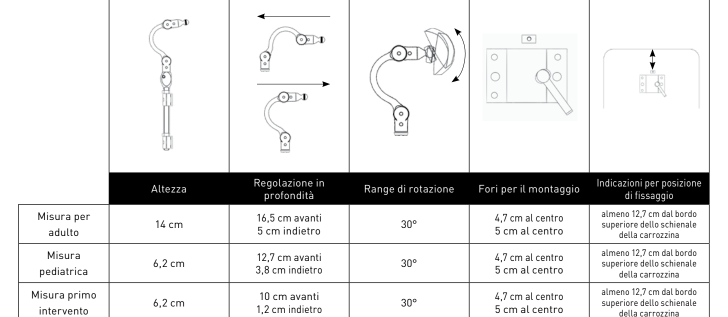
regolazione angolare in 3 punti: 2 punti (una regolazione orizzontale ed una verticale) all'intersezione tra l'asta verticale e l'asta curva più una regolazione sulla piastra di aggancio dell'imbottitura.

Piastre di montaggio:

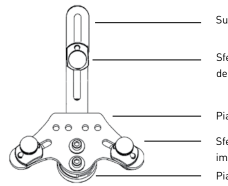
Il braccetto ribaltabile Cobra Xtra è fornito standard con la piastra che ne permette l'estraibilità.

Codice d'ordine della piastra (solo come ricambio) : M2400-WB (€ 56,00)

Materiale: alluminio Finitura: nero anodizzato



INFORMAZIONI TECNICHE Piastra di interfaccia per sistemi S.O.F.T. adulto e pediatrico



Supporto occipitale

Sfera di montaggio dell'imbottitura occipitale

Piastra di base

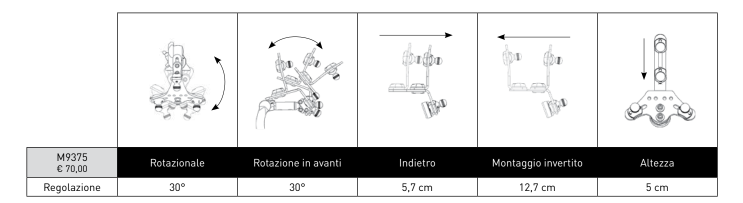
Sfere di montaggio delle imbottiture sub-occipitali Piastra rotazionale Il design universale della piastra S.O.F.T. ne permette il montaggio su ogni barra orizzontale della Whitmyer.

Disponibile in configurazioni da 3 o 4 imbottiture, il sistema di montaggio a collare rotazionale permette una gamma completa di basculamento ed inclinazione della piastra.

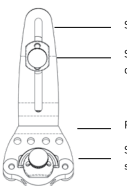
Le sfere per il montaggio dei sub-occipitali rotazionali regolabili in larghezza garantiscono una equa distribuzione della pressione quando vengono posizionate le imbottiture. La regolazione in altezza della sfera unitamente alla possibilità di regolazione in profondità dell'occipitale, permette una

applicazione anatomicamente adequata per correzione,

controllo e supporto.



INFORMAZIONI TECNICHE Piastra di interfaccia per sistemi S.S.O. a sub-occipitale singolo



Supporto occipitale

Sfera di montaggio dell'imbottitura occipitale

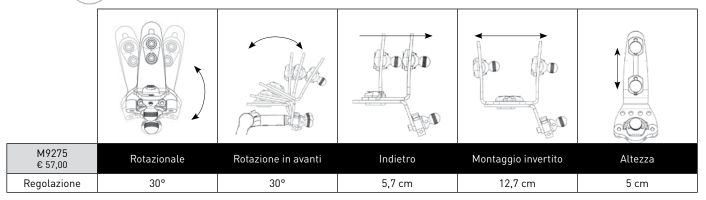
Piastra di base

Sfera di montaggio dell'imbottitura singola sub-occipitale

Il design universale della piastra ne permette il montaggio su ogni barra orizzontale della Whitmyer.

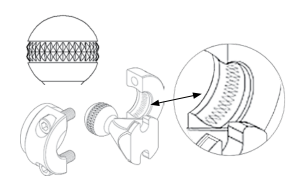
Il sistema di montaggio a collare rotazionale permette una gamma completa di basculamento ed inclinazione della piastra.

Montata sulla piastra dell'occipitale, la sfera di montaggio dell'occipitale permette la regolazione rotazionale ed in altezza. La regolazione indipendente anteriore e posteriore è ottenuta grazie alla piastra con scanalature dell'occipitale.



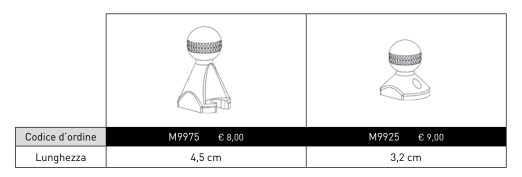


INFORMAZIONI TECNICHE | Sfera zigrinata di montaggio



Tutte le sfere Whitmyer sono zigrinate. Quando il morsetto a collare viene stretto, la speciale zigrinatura aumenta la forza di contatto della sfera per eliminare ogni movimento non desiderato.

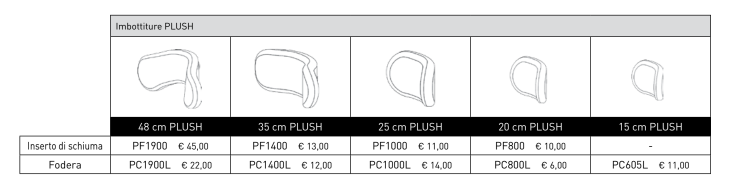
Tutti i fermi utilizzati sugli appoggiatesta Whitmyer come punti di regolazione vengono ora forniti già lubrificati con uno speciale lubrificante secco a base di cera. Questo permette una regolazione più semplice ed il fermo può così venire stretto di più senza che si blocchi. Se state utilizzando un appoggiatesta Whitmyer non così recente, potete applicare una piccola quantità di lubrificante a base di cera (tipo Chapstick R) lungo i filetti delle viti di regolazione, migliorando così la loro presa e la facilità di regolazione.

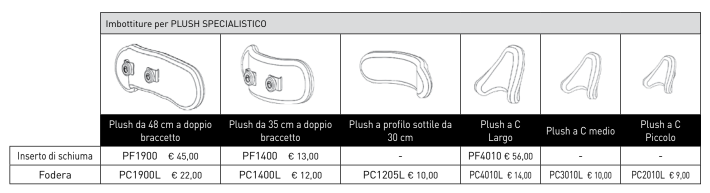


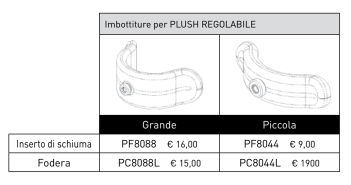
INFORMAZIONI TECNICHE | Ricambi e fodere

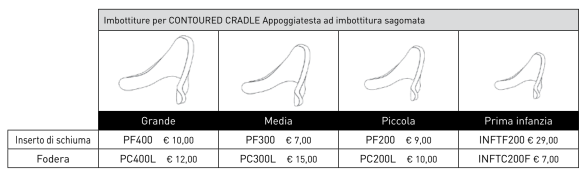
La schiuma e le fodere sono soggette ad usura ed è importante periodicamente controllarle, lavarle e sostituirle.

Nota: gli attuali kit sostitutivi di schiuma si possono applicare anche alle imbottiture dei sistemi originari S.O.F.T. (colore cromato), ma per essere certi che si adattino bene è necessario acquistare per questi sistemi le nuove fodere con cerniera.



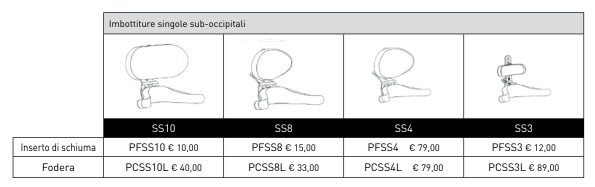








INFORMAZIONI TECNICHE | Ricambi e fodere



	Imbottiture misura da adulto per S.O.F.T. ADULTO				
	S.O.F.T. 5	S.O.F.T. 2	S.O.F.T. 8		
Inserto di schiuma	PF5 € 18,00	PF1 € 18,00	PF2 € 16,00	PF8 € 20,00	
Fodera	PC5L € 26,00	PC1L € 20,00	PC2L € 13,00	PC8L € 18,00	

	Imbottiture misura pediatrica per S.O.F.T. PEDIATRICO					
	S.O.F.T. 3	S.O.F.T. 7				
Inserto di schiuma	PF3 € 14,00	PF6 € 96,00	PF4 € 34,00	PF7 € 58,00		
Fodera	PC3L € 14,00	PC6L € 34,00	PC4L € 33,00	PC7L € 13,00		

INFORMAZIONI TECNICHE | Imbottiture PLUSH

	Imbottiture Plush					
PLUSH da 48 cm P1900L € 120,00	9,5 cm	17,8 cm 25,4 cm	8,2 cm #5 2,2 de 48,2 cm	4,4 cm		
PLUSH da 35 cm P1400L € 120,00	6,3 cm	10,1 cm	₹ 5 € 33,6 cm	4,4 cm		
PLUSH da 25 cm P1000L € 120,00	3,2 cm	15,24 cm	23,5 cm	4,4 cm		
PLUSH da 20 cm P800L € 120,00	2,5 cm	13,9 cm	19 cm	4,4 cm		
PLUSH da 15 cm P605L € 120,00	2,5 cm	11,4 cm	15,2 cm	4,4 cm		

CARATTERISTICHE DELLE IMBOTTITURE PLUSH

Schiuma: a strati di densità differente.

Strato di supporto: 1,6 cm di spessore, in gomma a celle chiuse di etilene/propilene miscelati, senza lattice, e un anello in tessuto con un lato in materiale biadesivo per una facile sostituzione della schiuma (nero).

Strato comfort: 1,9 cm di spessore, in schiuma di poliuretano a celle aperte (bianco).

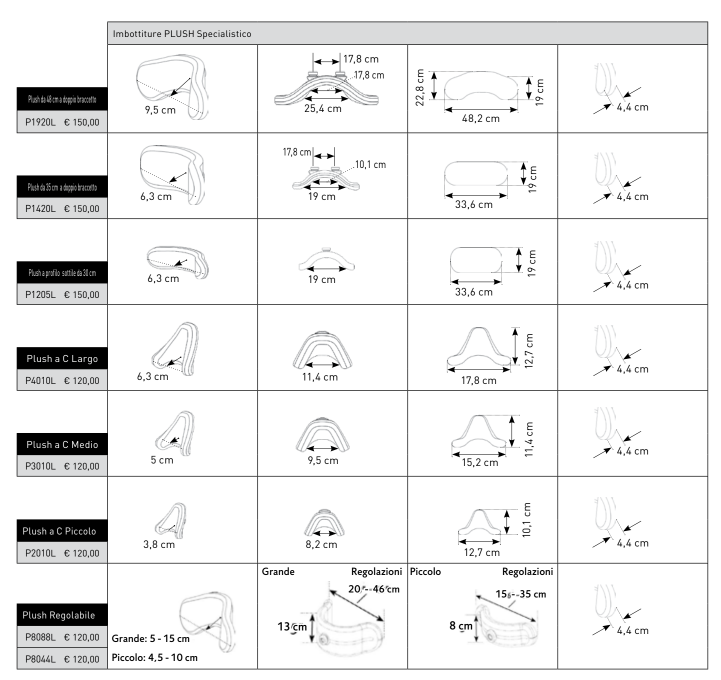
Guscio: guscio modellato in acciaio, ricoperto in materiale epossidico e un anello in tessuto con un lato in materiale biadesivo per una facile sostituzione della schiuma.

Morsetto a collare: morsetto universale a collare da 19 mm, è compresa una fodera per il morsetto in vinile.

Fodera: fodera con cerniera in Lycra: la parte esterna è in neoprene ricoperto in Lycra, la parte interna è in nylon.



INFORMAZIONI TECNICHE | Imbottiture PLUSH SPECIALISTICO



Caratteristiche delle imbottiture PLUSH SPECIALISTICO

Schiuma: a strati di densità differente.

Strato di supporto: 1,6 cm di spessore, in gomma a celle chiuse di etilene/propilene miscelati, senza lattice, e un anello in tessuto con un lato in materiale biadesivo per una facile sostituzione della schiuma (nero).

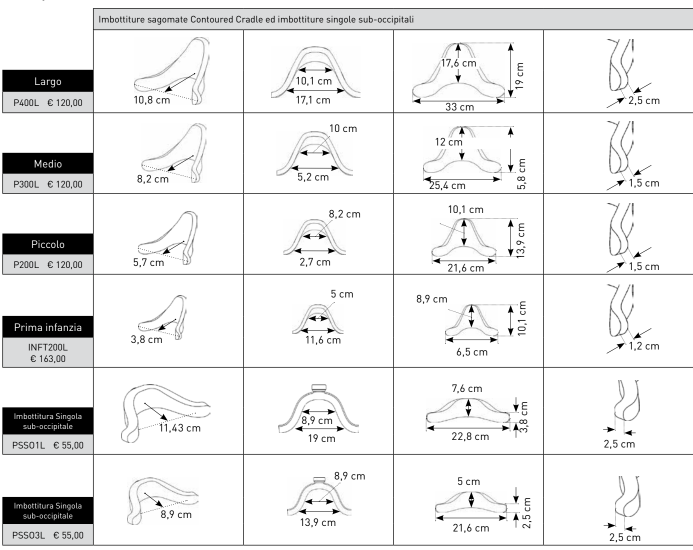
Strato comfort: 1,9 cm di spessore, in schiuma di poliuretano a celle aperte (bianco).

Guscio: guscio modellato in acciaio, ricoperto in materiale epossidico e un anello in tessuto con un lato in materiale biadesivo per una facile sostituzione della schiuma.

Morsetto a collare: morsetto universale a collare da 19 mm, è compresa una fodera per il morsetto in vinile.

Fodera: fodera con cerniera in Lycra: la parte esterna è in neoprene ricoperto in Lycra, la parte interna è in nylon.

INFORMAZIONI TECNICHE | Imbottiture sagomate CONTOURED CRADLE e imbottiture singole suboccipitali



Caratteristiche delle imbottiture

Schiuma: in gomma a celle chiuse di etilene/propilene miscelati, senza lattice, e un anello in tessuto con un lato in materiale biadesivo per una facile sostituzione della schiuma (nero)

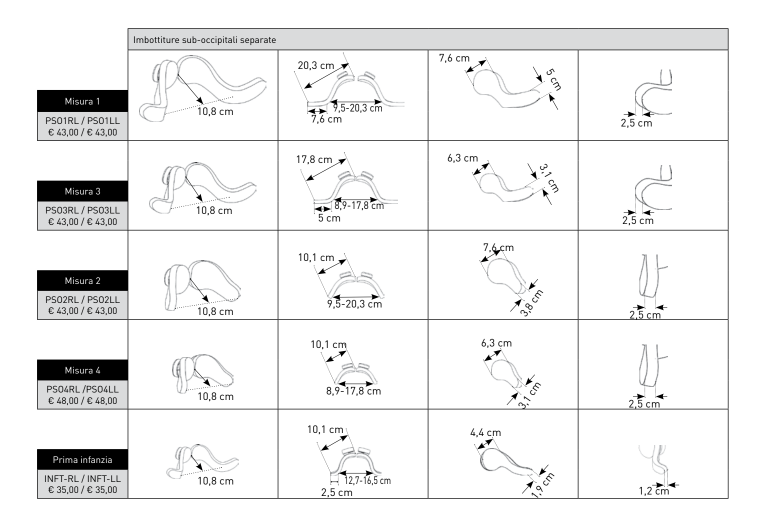
Guscio: guscio modellato in acciaio, ricoperto in materiale epossidico e un anello in tessuto con un lato in materiale biadesivo per una facile sostituzione della schiuma

Morsetto a collare: morsetto universale a collare da 19mm, è compresa una fodera per il morsetto in vinile.

Fodera: fodera con cerniera in Lycra: la parte esterna è in neoprene ricoperto in Lycra, la parte interna è in nylon.



INFORMAZIONI TECNICHE | Imbottiture sub-occipitali separate



Caratteristiche delle imbottiture sub-occipitali separate

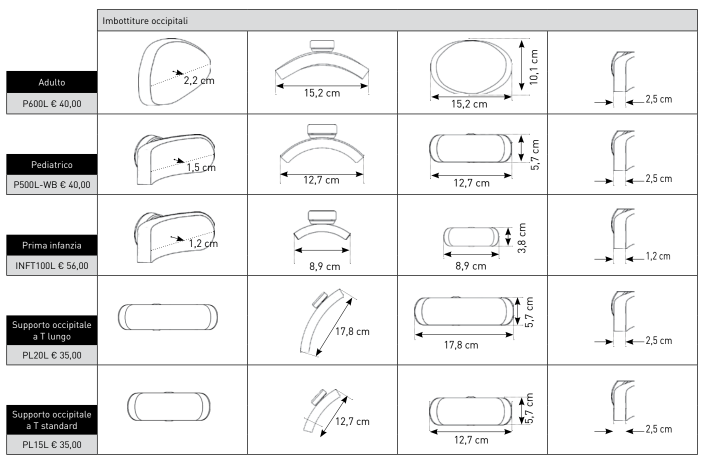
Schiuma: in gomma a celle chiuse di etilene/propilene miscelati, senza lattice, e un anello in tessuto con un lato in materiale biadesivo per una facile sostituzione della schiuma (nero). NOTA: le imbottiture di prima infanzia usano della schiuma da 0,6 cm cucita all'interno della fodera.

Guscio: guscio modellato in acciaio, ricoperto in materiale epossidico e un anello in tessuto con un lato in materiale biadesivo per una facile sostituzione della schiuma.

Morsetto a collare: morsetto universale a collare da 19 mm, è compresa una fodera per il morsetto in vinile.

Fodera: fodera con cerniera in Lycra: la parte esterna è in neoprene ricoperto in Lycra, la parte interna è in nylon. NOTA: le imbottiture di prima infanzia vengono fornite standard con la fodera in vello.

INFORMAZIONI TECNICHE | Imbottiture occipitali



NOTA: Le imbottiture PL15 e PL20 vengono consegnate piane. Entrambe possono essere curvate e modellate con le mani.

Caratteristiche delle imbottiture occipitali

Schiuma: in gomma a celle chiuse di etilene/propilene miscelati, senza lattice, e un anello in tessuto con un lato in materiale biadesivo per una facile sostituzione della schiuma (nero).

Guscio: guscio modellato in acciaio, ricoperto in materiale epossidico e un anello in tessuto con un lato in materiale biadesivo per una facile sostituzione della schiuma.

Morsetto a collare: morsetto universale a collare da 19mm, è compresa una fodera per il morsetto in vinile.

Fodera: fodera con cerniera in Lycra: la parte esterna è in neoprene ricoperto in Lycra, la parte interna è in nylon.



NOTE



Sunrise Medical S.r.l.

Via Riva,20 - Montale 29122 Piacenza Tel. 0523 573111 Fax 0523 570060