



JAY J3 BACK

WE'VE GOT YOUR BACK





I VANTAGGI DI UNO SCHIENALE POSTURALE

VANTAGGI CLINICI DI UNO SCHIENALE POSTURALE

- Offre supporto posturale per l'allineamento anatomico ottimale
- Migliora la distribuzione della pressione per mantenere l'integrità della pelle
- Migliora la stabilità
- Migliora il posizionamento
- Migliora il comfort
- Migliora la funzionalità

VANTAGGI DI UNO SCHIENALE POSTURALE NELLA VITA DI OGNI GIORNO

- Stile: design elegante
- Senso di sicurezza: l'utente sta seduto in modo stabile e sicuro
- Comfort: lo schienale supporta l'utente che non deve faticare per sostenersi da solo



GAMMA FORME E DIMENSIONI

QUATTRO PROFONDITA':

Lieve da 50 mm, moderata da 80 mm, profonda da 150 mm ed extra profonda da 180 mm.

SEI DIFFERENTI SAGOMATURE:

Shallow Contour (SC) con avvolgenza lieve da 50 mm, Mid Contour (MC) con avvolgenza moderata da 80 mm, Deep Contour (DC) e Mid Deep Contour (MDC) con avvolgenza profonda da 150 mm. Gli schienali MDC e DC sono disponibili anche in versione Extra Deep con avvolgenza extra profonda da 180 mm.

Shallow Contour
Avvolgenza laterale lieve



Mid Contour
Avvolgenza laterale moderata



Deep Contour
Avvolgenza laterale profonda alta



Extra Deep Contour
Avvolgenza laterale extra profonda alta



Mid Deep Contour
Avvolgenza laterale profonda bassa



Extra Mid Deep Contour
Avvolgenza laterale extra profonda bassa

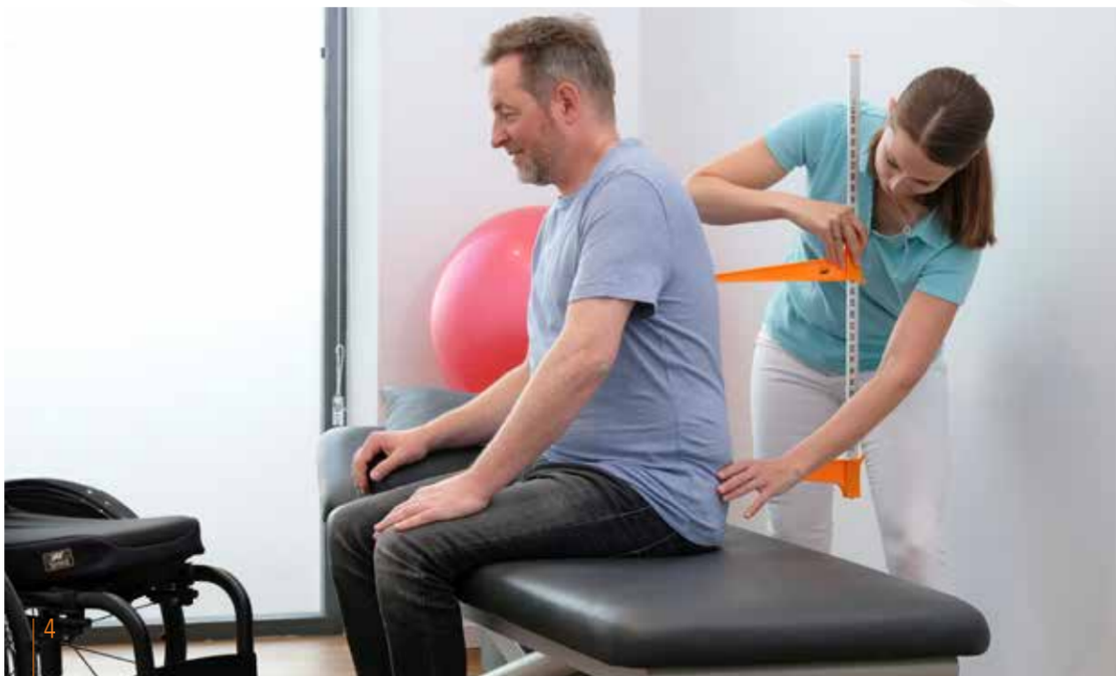




MISURE LARGHEZZA E ALTEZZA

GLI SCHIENALI J3 INOLTRE ...

... sono disponibili in una varietà di larghezze e altezze a seconda della larghezza e dell'altezza del tronco e della larghezza della carrozzina: in questo modo lo schienale sarà sempre adeguato sia all'utente sia alla carrozzina.



GAMMA ALTEZZA

QUATTRO LIVELLI DI SUPPORTO

Gli utenti possono scegliere fra 4 livelli di supporto a seconda delle esigenze funzionali e del livello di stabilità del tronco.

Altezza Spalle	(SH)	530-570-610 mm
Alto Toracico	(UT)	420-460-500 mm
Medio Toracico	(MT)	300-340-380 mm
Basso Toracico	(LT)	170-200-240 mm

TRE SCHIENALI DI ALTEZZA DIFFERENTE

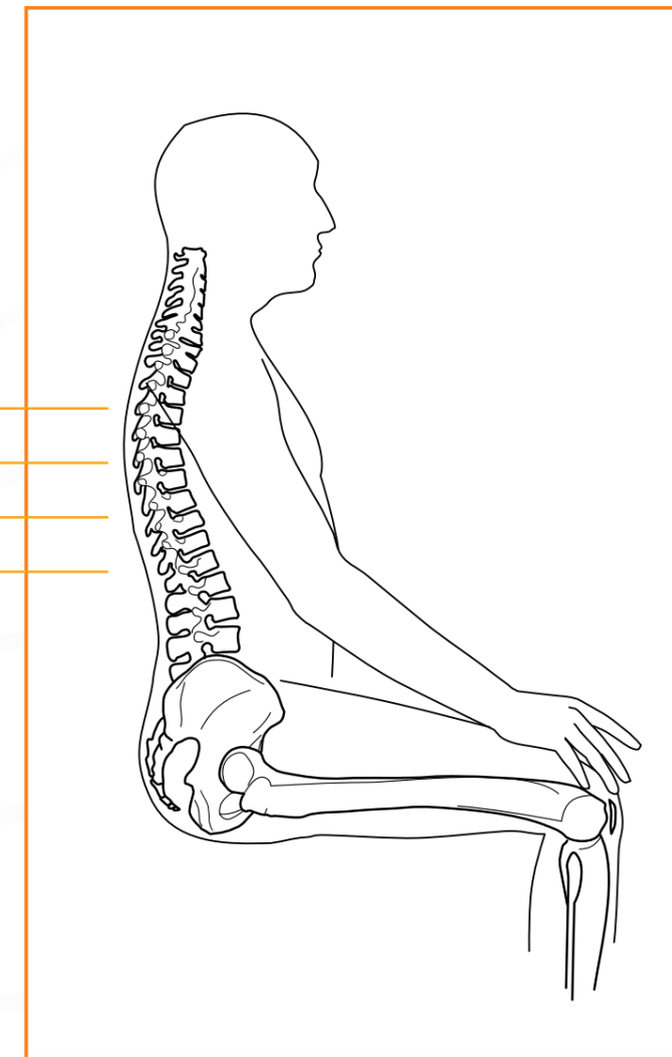
Due persone potrebbero avere bisogno di supporto allo stesso livello della colonna vertebrale, ma non essere alte uguali, per cui hanno bisogno di schienali di altezza differente. Per questa ragione ogni tipo di schienale, in base al livello di supporto, può essere fornito in tre altezze.



Basso (S)

Medio (M)

Alto (T)



ALLINEAMENTO DELLA COLONNA

SISTEMA PER L'ALLINEAMENTO

PER LA MASSIMA DISTRIBUZIONE DELLA PRESSIONE, UN SUPPORTO CORRETTO, UN COMFORT ED UNA MOBILITÀ OTTIMALI, UNO SCHIENALE POSTURALE DEVE ADERIRE ED ACCOGLIERE LE FORME DELL'UTENTE. SEGUENDO QUESTO CONCETTO, I NUOVI COMPONENTI PER IL POSIZIONAMENTO J3 SONO STATI PROGETTATI PER CONSENTIRE DI DEFINIRE, REGOLARE E PERFEZIONARE LA FORMA DELLO SCHIENALE J3.

COMPONENTI PER IL POSIZIONAMENTO

- Massima distribuzione della pressione per migliorare il comfort e mantenere l'integrità della cute
- Numero elevatissimo di forme ottenibili
- Supporto ottimale e stabilità
- Molteplici kit di valutazione

La valigetta dei componenti per il posizionamento contiene tutti gli accessori necessari per regolare lo schienale J3 in base alla forma di ogni singolo utente con oltre 32 componenti in schiuma differenti. In alternativa sono disponibili 2 mini kit per l'allineamento spinale con un minor numero di componenti.



APPOGGIATESTA E ACCESSORI

SULLO SCHIENALE JAY J3 È POSSIBILE MONTARE GLI APPOGGIATESTA WHITMYER E UN'AMPIA SCELTA DI ACCESSORI CHE CONSENTONO IL POSIZIONAMENTO OTTIMALE DELL'UTENTE.

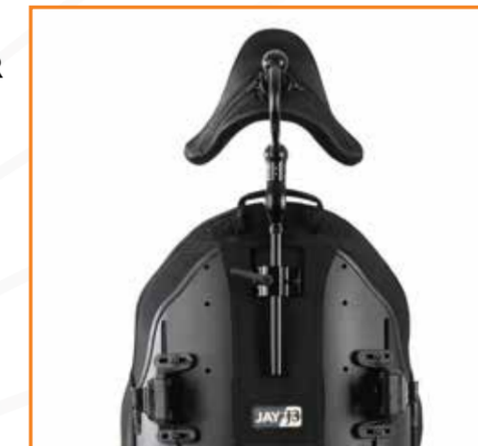
ELEMENTI PER IL POSIZIONAMENTO

- Appoggiatesta Whitmyer
- Supporti laterali
- Cinture e Bretellaggi

WHITMYER®



Tutti gli schienali J3 su cui possa essere installato un appoggiatesta sono stati testati per il trasporto su un veicolo a motore in base agli standard ISO



Imbottitura Cradle e braccetto Cobra di Whitmyer



Imbottitura Plush e braccetto AXYS di Whitmyer



Cinture e Bretellaggi



Supporti laterali swing away



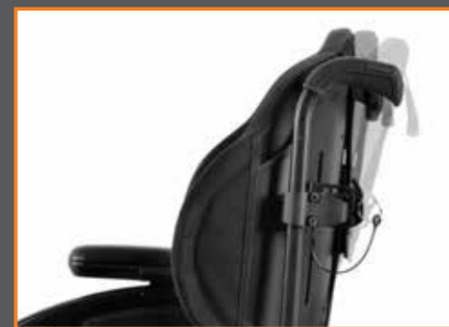
Supporti laterali fissi

MONTAGGIO

SISTEMA DI AGGANCIAMENTO

SISTEMA DI AGGANCIAMENTO COMPACT

Per utenti attivi che necessitano di leggerezza e funzionalità.



IL SISTEMA DI AGGANCIAMENTO JAY È FACILE DA MONTARE, FACILE DA SGANCIARE, COMPATTO E COMPRENDE GIÀ LA POSSIBILITÀ DI REGOLARE LO SCHIENALE IN LARGHEZZA, ALTEZZA, PROFONDITÀ ED ANGOLAZIONE. POTRETE REGOLARE LO SCHIENALE ANCHE CON L'UTENTE SEDUTO IN CARROZZINA.

SISTEMA DI AGGANCIAMENTO COMPACT HEAVY DUTY

Per utenti passivi che hanno bisogno di una maggiore stabilità.



REGOLAZIONE IN ANGOLAZIONE

Il sistema di aggancio Jay è stato progettato per ridurre al minimo la perdita della profondità di seduta. Quando lo schienale J3 è reclinato, la parte inferiore rimane nella stessa posizione senza alterare la profondità di seduta.

COMPATIBILITÀ CON TUBI DI DIAMETRO DIVERSO

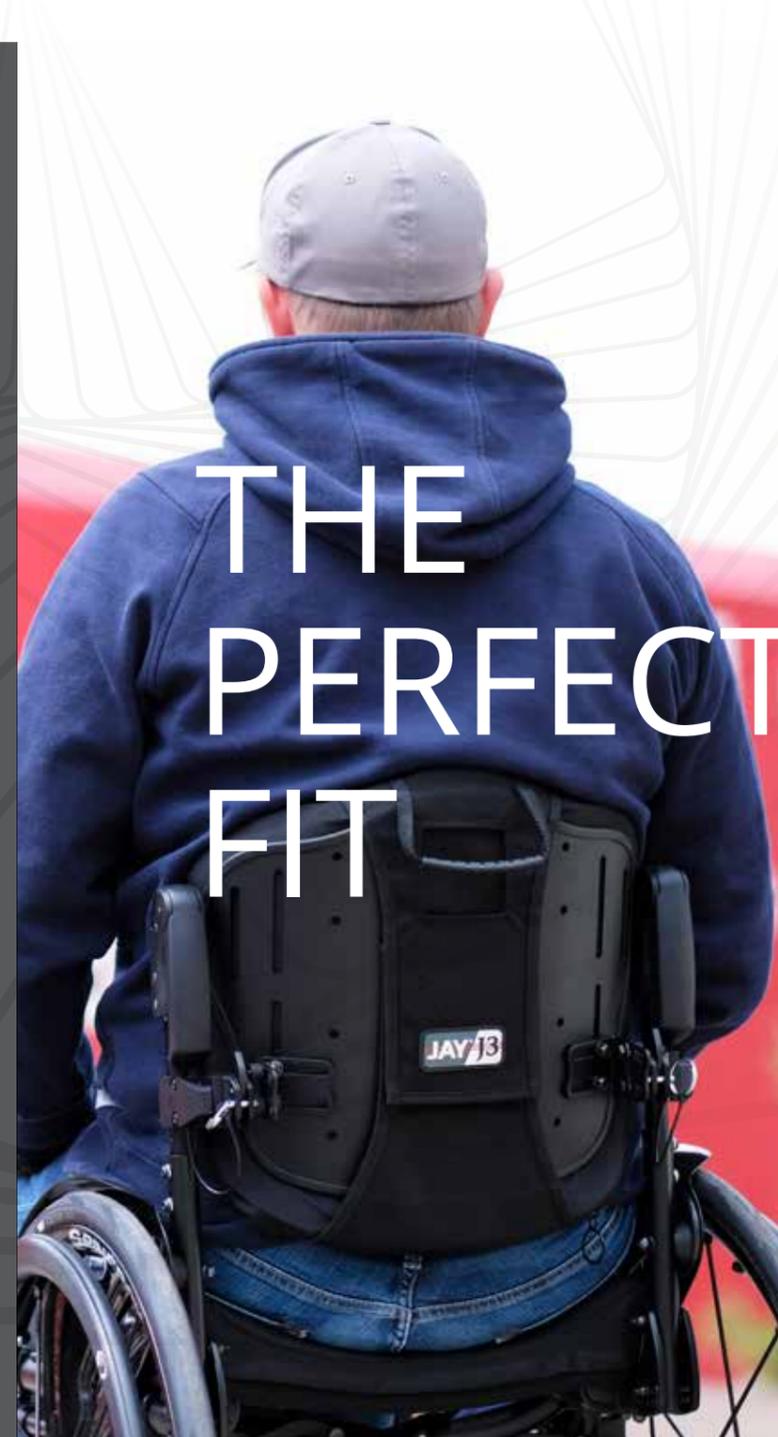
Gli agganci JAY comprendono un morsetto che si adatta a tubi D-Type del diametro di 19 mm e a tubi tondi del diametro di 25 mm e 28 mm. Grazie ad un unico morsetto di fissaggio compatibile con il 90% delle carrozzine disponibili sul mercato ed al fatto che non sono necessari componenti aggiuntivi, i processi di ordine e montaggio sono semplificati.

PUNTI DI MONTAGGIO CHE NON ALTERANO LA POSIZIONE DELLO SCHIENALE

Spesso gli elementi di ingombro, come le barre tendischienale e i supporti dei braccioli, costringono i clinici e i tecnici a trovare dei compromessi nel montaggio. Per massimizzare la compatibilità, l'attacco a due punti dello schienale J3 occupa pochissimo spazio e può essere montato senza alterare la posizione dello schienale rispetto all'utente.

REGOLAZIONE DELLA LARGHEZZA

Molto spesso gli schienali sono adeguati alla carrozzina, ma non all'utente. Per risolvere questo problema, lo schienale Jay J3 è stato progettato con una regolazione in larghezza integrata di 50 mm.



FACILE DA MONTARE

Grazie ai due unici punti di fissaggio, all'ampia regolazione dell'altezza e ai morsetti regolabili per tubi diversi, è possibile montare lo schienale intorno agli elementi di ingombro e su tubi particolari nel giro di pochi secondi.



FACILE DA REGOLARE

Le regolazioni precise, ad esempio l'altezza, la larghezza, la profondità e l'angolo dello schienale, possono essere fatte con l'utente seduto in carrozzina, ottenendo risultati ottimali. È possibile effettuare tutte le regolazioni con le due chiavi incluse nella confezione.

Regolazione dell'altezza e della larghezza



Regolazione della profondità

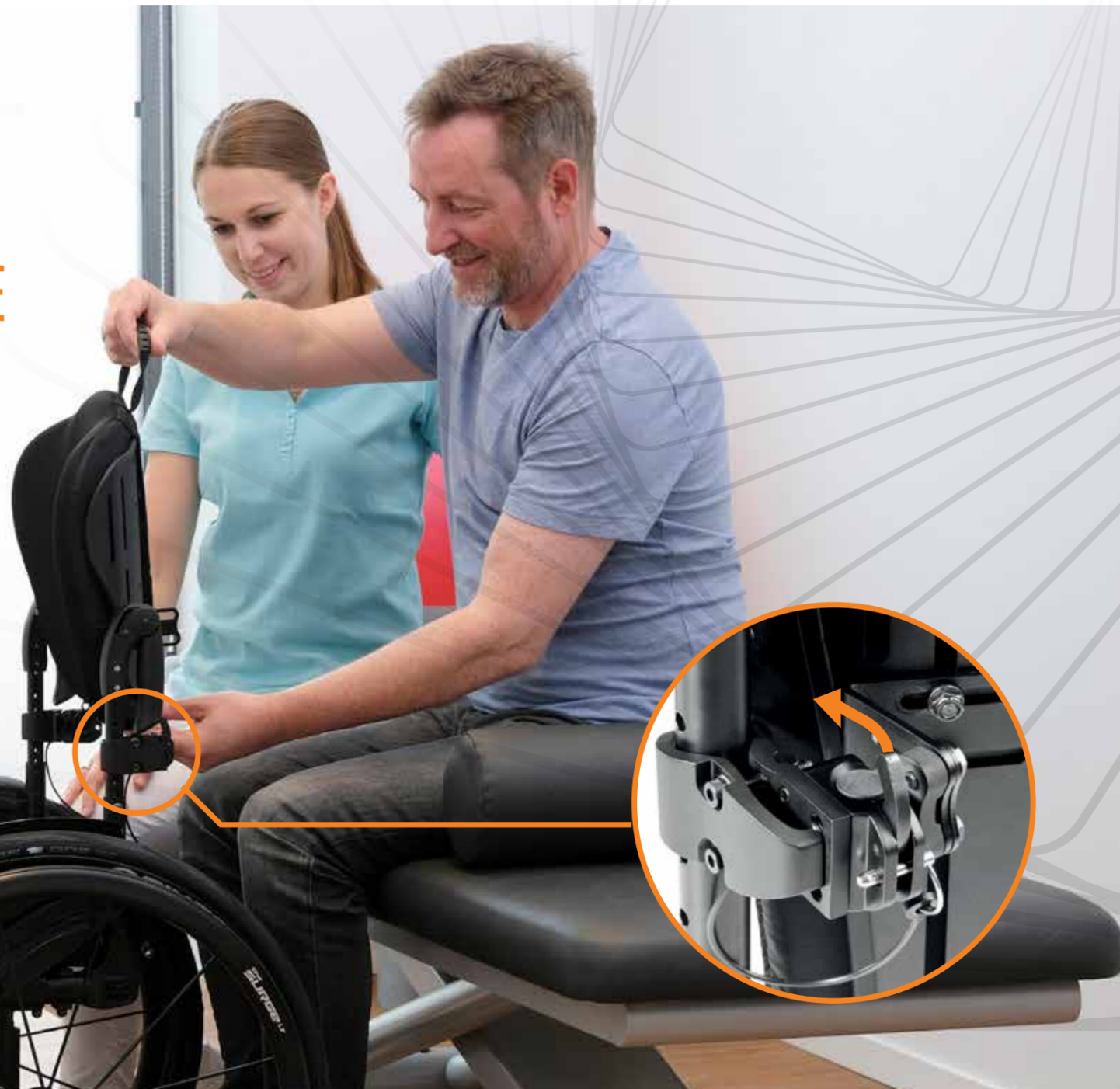


Regolazione dell'angolo



FACILE DA FISSARE E SGANCIARE

Montare lo schienale J3 non potrebbe essere più semplice. È sufficiente inserirlo nei morsetti perché si posizioni automaticamente. Lo sgancio dello schienale J3 è rapido e semplice. Anche gli utenti con problematiche agli arti superiori possono montare lo schienale J3 con facilità.



GLI SCHIENALI JAY J3 TUTTA LA GAMMA

SCHIENALE J3 CARBON

Il carbonio è leggero e resistente ed è quindi il materiale ideale per questo schienale. Resistente come l'alluminio (ma più leggero del 60%), lo schienale J3 Carbon riduce il peso totale della carrozzina. Lo schienale J3 Carbon vi colpirà inoltre con il suo stile davvero unico, un design attivo unito ad un aspetto elegante.

SCHIENALE J3 TC

Il primo e unico schienale per carrozzina progettato per gestire il microclima. Troppo caldo? Accendete la ventilazione. Troppo freddo? Attivate il riscaldamento. Il raffreddamento con ventilatori disperde l'umidità della cute e mantiene freschi e asciutti. Il riscaldamento prodotto dallo schienale vi consente il massimo benessere anche nei giorni più freddi.





Sunrise Medical S.r.l.

Via Riva, 20 - Montale
29122 Piacenza - Italia
Tel.: +39 0523 573111
Fax: +39 0523 570060
e-mail: info@sunrisemedical.it
www.SunriseMedical.it



Per maggiori informazioni sulle opzioni del prodotto consultare la scheda d'ordine presente sul nostro sito web.
Tutte le informazioni sono soggette a modifiche senza preavviso. In caso di bisogno contattare Sunrise Medical.
Per gli utenti ipovedenti questo documento può essere visualizzato in formato PDF sul sito www.SunriseMedical.it

