

Selezionati come relatori
dalla commissione scientifica di:



*How are the Surfaces
and Shape Important
to Prevent Pressure
Sores*



ORMESA®
• MADE IN ITALY SINCE 1980 •

Juditta

ORMESA®

• MADE IN ITALY SINCE 1980 •



Juditta

L'evoluzione del comfort.

Juditta è un sistema di seduta basculante progettato e realizzato da Ormesa per pazienti adulti o anziani che necessitano di uno stazionamento prolungato o permanente in carrozzina o a letto.

È un sistema di seduta indicato per soggetti con diversi gradi di disabilità e si adatta anche ai casi più complessi.

Permette una posizione stabile e confortevole contrastando atteggiamenti posturali scorretti o patologici.

Le speciali corde visco-elastiche che la caratterizzano seguono l'anatomia dell'utente, adattandosi senza generare sfregamento e prevenendo la formazione di ulcere da pressione.

La sua particolare forma e struttura consentono traspirabilità, igiene e comfort.



I modelli B30 e B60 sono omologati per il trasporto in auto secondo le norme ISO 7176/19 e ANSI RESNA WC/19



Igienica e traspirante

Speciale materiale di rivestimento

poggiatesta antibatterico

realizzato con uno speciale materiale a cellule chiuse altamente resistente agli agenti chimici esterni.

materiale visco-elastico durevole nel tempo

seduta e schienale sono rivestiti con materiale visco-elastico igienico, ignifugo, resistente, traspirante ed antiscivolo, realizzato con una **speciale formula esclusiva Ormesa**.



Seduta ergonomica

Sostiene e accoglie

schienale

ergonomico, accoglie le forme dell'utente. La speciale struttura (forma e materiale), consente un corretto allineamento del tronco e **non genera pressioni sui processi spinosi dei corpi vertebrali**.

Inoltre offre un alto livello di stabilità senza la necessità di utilizzare elementi contenitivi laterali aggiuntivi. Accoglie le deformità e previene le retrazioni.

Ridistribuisce e allevia la pressione aumentando il comfort della seduta per il soggetto.

Regolabile in altezza per adattarsi a utenti di diverse dimensioni.

seduta

Lo **speciale rivestimento del sedile** e la leggera inclinazione evitano lo scivolamento in avanti dell'utente.

Gli snodi meccanici dei poggiategambe e dello schienale sono vicini alle articolazioni fisiologiche dell'utente. Cambiando l'angolazione dei poggiategambe e dello schienale, non si creano scivolamenti altrimenti inevitabili.





Poggiatesta multiregolabile

La forma e le dimensioni del poggiatesta offrono stabilità senza bloccare il movimento laterale del capo.

Il poggiatesta segue la forma dello schienale assicurando il corretto allineamento tra capo e tronco.

L'elevata escursione in profondità e l'ampia traslazione laterale del poggiatesta assecondano le diverse esigenze dell'utente permettendo di seguire il capo in posizione decentrata rispetto all'allineamento troncobacino.

L'insieme delle regolazioni facilita e sostiene l'orientamento visivo del soggetto.



Regolabile in altezza.



Regolabile in inclinazione.



Regolabile in antero-posteriore.



Regolabile in traslazione laterale.

Confortevole

Scarico pressorio distribuito

Inclinazione e reclinazione influenzano positivamente la pressione migliorando l'ossigenazione nel tessuto cutaneo e muscolare.



Senza persona seduta.



Con persona seduta.



Il **peso è uniformemente distribuito** tra seduta e schienale **escludendo picchi pressori sulla zona ischiatica.**

Il **materiale visco-elastico** della seduta e dello schienale **segue l'anatomia dell'utente**, adattandosi, **senza generare pressione e sfregamento.**

La forma ed il materiale di rivestimento **evitano pressioni lungo la colonna vertebrale.**



basculazione e reclinazione

La basculazione e la reclinazione dello schienale consentono di ricercare la **situazione ideale di appoggio e sostegno**.

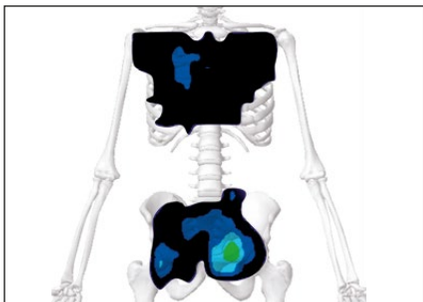
Questo permette una **variazione dei punti pressori, prevenendo la formazione di ulcere da pressione**.

La basculazione e la reclinazione sono gestiti da due molle a gas indipendenti che assorbono il peso dell'utente e ne facilitano la gestione da parte dell'assistente, favorendo la variazione di assetto posturale più volte al giorno.



Osservazione clinico scientifica

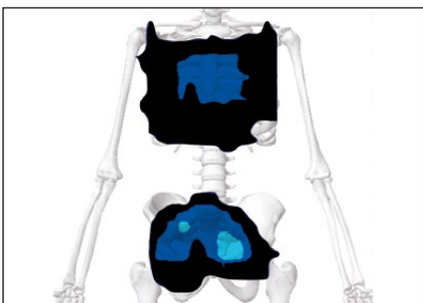
Valutazioni cliniche condotte sulla Juditta mostrano una ottimale redistribuzione del peso corporeo, con conseguente riduzione dei picchi pressori e riduzione del rischio di insorgenza di ulcere da pressione.



Juditta, il nostro concetto di seduta per pazienti costretti all'allettamento

Le speciali corde visco-elastiche si adattano alle forme e al peso dell'utente aumentando così le superfici di contatto di schiena e seduta, con il risultato di una notevole riduzione dei picchi pressori.

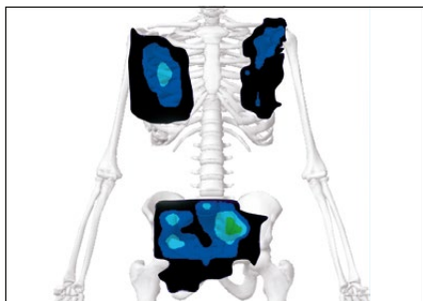
Juditta con max basculamento, max reclinazione schienale, pedane sollevate. Paziente (adulto medio) appena posizionato.



Scarico pressorio prolungato

Anche a distanza di 1 ora e 30 minuti dal posizionamento dell'utente le speciali corde visco-elastiche continuano a mantenere la loro caratteristica contenitiva, mentre il carico pressorio diminuisce

Juditta con max basculamento, max reclinazione schienale, pedane sollevate. Paziente (adulto medio) posizionato da 90 minuti.



Carico pressorio assente sui corpi vertebrali

A sinistra è possibile notare una situazione di sicurezza per l'utente con carichi pressori contenuti. Rimuovendo la tappezzeria, le pressioni sono assenti lungo tutto il tratto vertebrale. Questo rende Juditta particolarmente indicata per soggetti affetti da infiammazioni e da alterazioni cutanee nella zona del rachide.

Juditta: risultato senza tappezzeria.



Personalizzabile

Adattabile alle diverse
esigenze



ORMESA®

• MADE IN ITALY SINCE 1980 •

Juditta



Poggiagambe

estraibili, girevoli e regolabili in inclinazione senza sforzo, grazie ad una molla a gas.



Pedane

girevoli e regolabili in altezza.



Seduta regolabile in profondità

quattro posizioni. Mantiene gli stessi gradi di reclinazione dello schienale sui 4 livelli di profondità.



Freno

a tamburo a comando unico **rosso** ed ulteriore pedale **nero** per superamento gradini.



Braccioli

imbottiti, regolabili in altezza in modo semplice e stabile, tramite levetta.



Spondine con apertura a forbice

mediante il particolare snodo, il bracciolo si posiziona dietro lo schienale, eliminando completamente ostacoli al trasferimento.



Schienale abbattibile

per il trasporto.



Schienale reclinabile

tramite una molla a gas, con perno di sicurezza. Il perno consente di bloccare la reclinazione scelta per l'utilizzatore.



Maniglione di spinta

regolabile in inclinazione/altezza. Permette una comoda gestione da parte dell'assistente anche quando Juditta è in posizione reclinata e/o basculata.

Tapppezzeria traspirante

Tessuto di alta qualità made in Italy

grigio
chiaro



disponibile anche con **telaio bianco**

grigio
scuro



disponibile anche con **telaio nero**

e, durevole e resistente

Rimovibile per il lavaggio

- > **Ignifugo:** le proprietà ignifughe sono intrinseche nel filato e non provengono da trattamenti aggiuntivi.
- > **Riciclabile:** ciclo produttivo a ridotto impatto ambientale.
- > **Metodo Martindale:** massima resistenza allo sfregamento: 100.000 cicli. UNI ENI ISO 12947.
- > **Certificato Oeko-Tex:** per tutti i tessuti che sono a diretto contatto con la pelle. Garanzia di qualità e sicurezza per la salute.
- > **Colori durevoli e altamente resistenti** al sudore, alla luce e al lavaggio a secco e in lavatrice (vedi il manuale d'uso e manutenzione).



Tre modelli basculanti per diversi ambienti di utilizzo



B12

da interno, 4 ruote piene piroettanti da 5", freni sulle ruote posteriori.



B30

con ruote piene:
> anteriori piroettanti da 8"
> posteriori da 12" con freni a tamburo a comando unico.



B60

con ruote piene:
> anteriori piroettanti da 8"
> posteriori da 22" con freni.
> routine antiribaltamento di serie.

Su richiesta disponibile con kit freni manuali per assistente (905).



891 Ancoraggi (anelli)

Per il trasporto in direzione del senso di marcia su veicoli in movimento (auto private, bus omologati,...). Solo per modello B30 e B60. Vedi manuale d'uso e manutenzione fornito con l'ausilio.

Componenti



824-R tavolo reclinabile, regolabile in profondità, con blocco di sicurezza.

824-F tavolo regolabile in profondità, con blocco di sicurezza.

Tavolo costruito con materiale resistente e igienico, design senza spigoli, non intrappola residui di cibo.



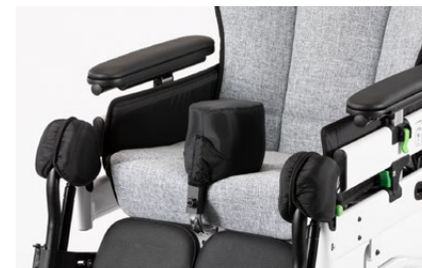
892 Cuscino per pedana
Imbottito e asportabile.



894 Cintura pelvica a 45°



896 Cuscino per tavolo 824
Imbottito e asportabile.



834 Divaricatore imbottito
Regolabile in antero-posteriore ed in altezza.



905 Kit freni manuali
Per le ruote posteriori. Solo per la Juditta B30.

Componenti



914 Bloccaggio pedane
Unisce le pedane separate formando una pedana unica.



916 Fascia poggiamambe
Imbottita. Sostituisce i poggia polpacci rigidi imbottiti.



932 Ruotine antiribaltamento
Solo per Juditta B30 (di serie per B60).



933 Asta portaflebo
Solo per Juditta B12 e B30.



936 Tappezzeria asportabile per poggiatesta
Colore in abbinamento con la tappezzeria.



938 Tappezzeria impermeabile

Juditta B12 misure e pesi

A: larghezza sedile
 B: profondità sedile
 C: larghezza schienale
 D: ingombro in larghezza
 H: Inclinazione sedile (basculamento)
 I: inclinazione schienale
 Peso Ausilio
 Portata Massima
 Altezza Utente

misura 36

36 cm
 40-43-46-49 cm
 47 cm
 60 cm
 da 10° a 35°
 da 10° a 38°
 37 kg
 120 kg
 da 140 a 190 cm

misura 40

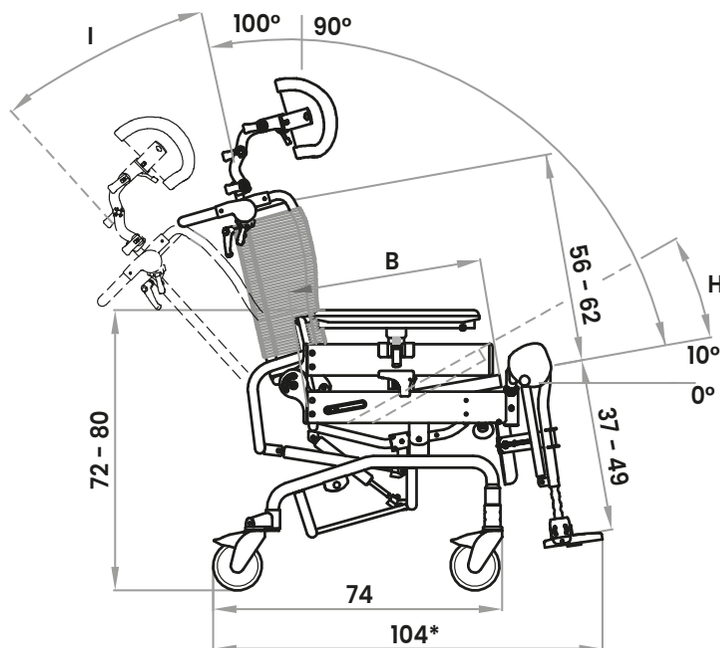
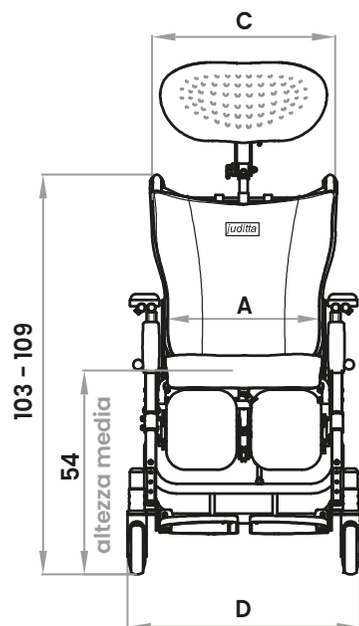
40 cm
 40-43-46-49 cm
 47 cm
 60 cm
 da 10° a 35°
 da 10° a 38°
 37 kg
 120 kg
 da 140 a 190 cm

misura 45

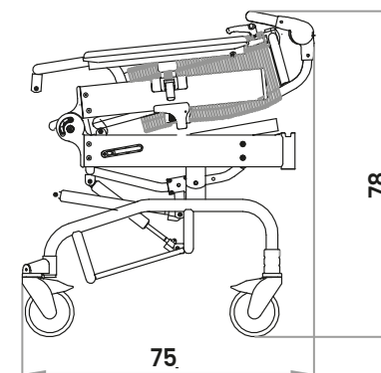
45 cm
 40-43-46-49 cm
 52 cm
 65 cm
 da 10° a 35°
 da 10° a 38°
 39 kg
 130 kg
 da 140 a 190 cm

misura 50

50 cm
 40-43-46-49 cm
 57 cm
 70 cm
 da 10° a 35°
 da 10° a 38°
 40 kg
 140 kg
 da 140 a 190 cm



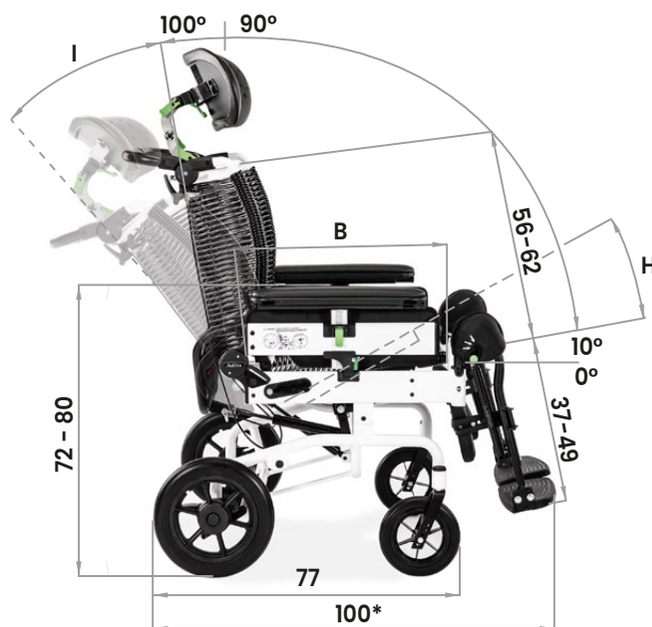
*pedana regolata alla lunghezza massima



Juditta B30 misure e pesi

A: larghezza sedile
 B: profondità sedile
 C: larghezza schienale
 D: ingombro in larghezza
 H: Inclinazione sedile (basculamento)
 I: inclinazione schienale
 Peso Ausilio
 Portata Massima
 Altezza Utente

	misura 36	misura 40	misura 45	misura 50
A: larghezza sedile	36 cm	40 cm	45 cm	50 cm
B: profondità sedile	40-43-46-49 cm	40-43-46-49 cm	40-43-46-49 cm	40-43-46-49 cm
C: larghezza schienale	47 cm	47 cm	52 cm	57 cm
D: ingombro in larghezza	62 cm	62 cm	67 cm	72 cm
H: Inclinazione sedile (basculamento)	da 10° a 35°			
I: inclinazione schienale	da 10° a 38°			
Peso Ausilio	38 kg	38 kg	41 kg	42 kg
Portata Massima	120 kg	120 kg	130 kg	140 kg
Altezza Utente	da 140 a 190 cm			

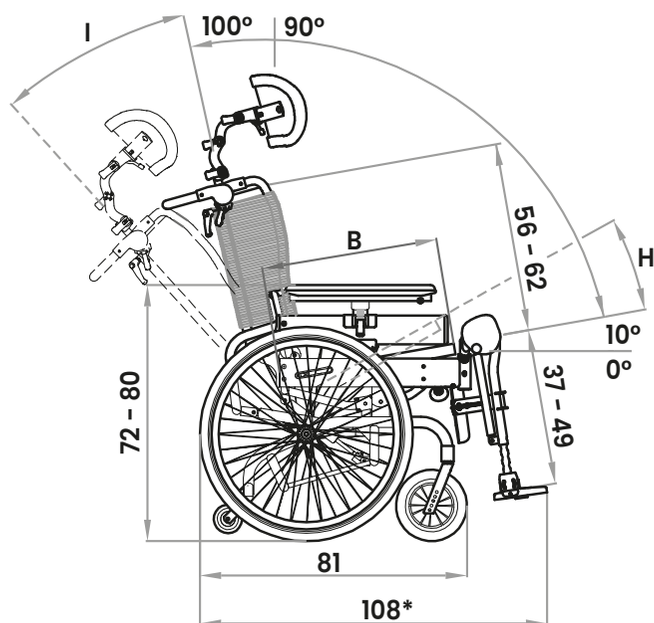
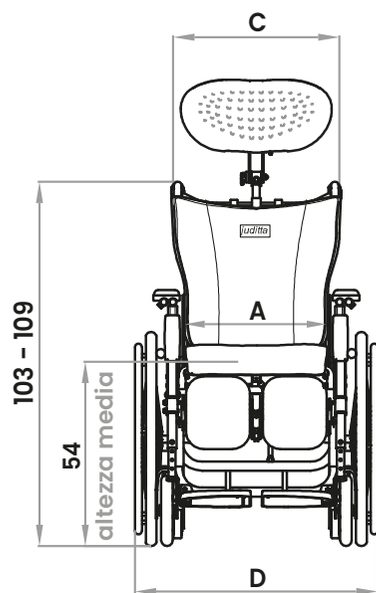


*pedana regolata alla lunghezza massima

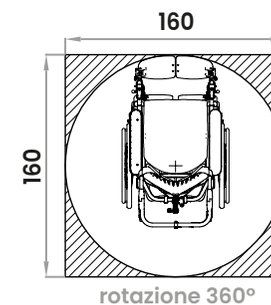
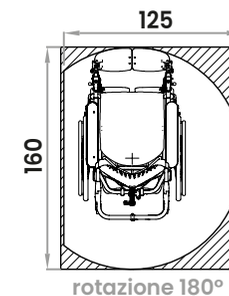
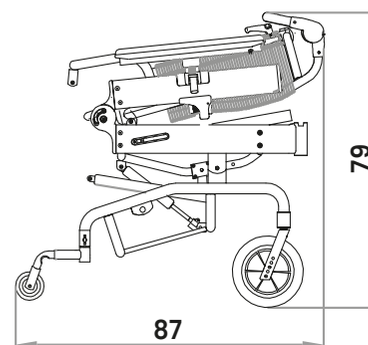
Juditta B60 **misure e pesi**

- A: larghezza sedile
- B: profondità sedile
- C: larghezza schienale
- D: ingombro in larghezza
- H: Inclinazione sedile (basculamento)
- I: inclinazione schienale
- Peso Ausilio
- Portata Massima
- Altezza Utente

	misura 36	misura 40	misura 45	misura 50
A: larghezza sedile	36 cm	40 cm	45 cm	50 cm
B: profondità sedile	40-43-46-49 cm	40-43-46-49 cm	40-43-46-49 cm	40-43-46-49 cm
C: larghezza schienale	47 cm	47 cm	52 cm	57 cm
D: ingombro in larghezza	69 cm	69 cm	74 cm	79 cm
H: Inclinazione sedile (basculamento)	da 10° a 35°			
I: inclinazione schienale	da 10° a 38°			
Peso Ausilio	40 kg	40 kg	42 kg	43 kg
Portata Massima	120 kg	120 kg	130 kg	140 kg
Altezza Utente	da 140 a 190 cm			

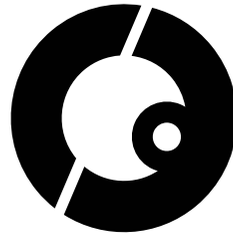


*pedana regolata alla lunghezza massima





Lorenzo e la sua storia vi aspettano nel sito ufficiale Ormesa, assieme agli altri protagonisti della nostra fantastica community globale.



**Un ringraziamento speciale alle famiglie che hanno
partecipato con entusiasmo al nostro progetto.
È grazie ai nostri clienti e alle loro storie che troviamo
l'energia e gli stimoli per evolvere giorno dopo giorno.**

**COMPANY WITH
QUALITY SYSTEM
CERTIFIED BY DNV GL
= ISO 13485 =**

Ormesa srl - Via A. Da Sangallo, 1 | 06034 Foligno (PG) - ITALY
Tel. +39 0742 22927 | FAX +39 0742 22637 | info@ormesa.com

www.ormesa.com