

CALDARA



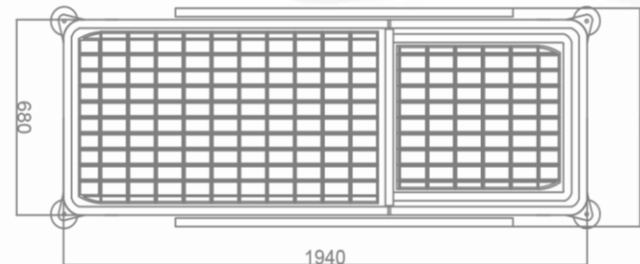
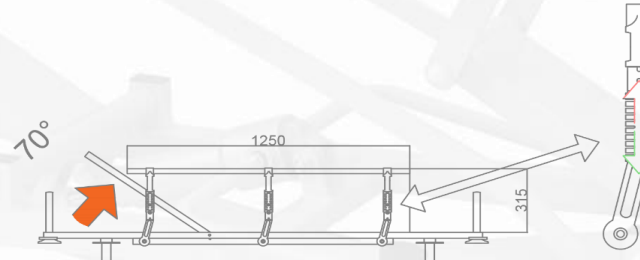
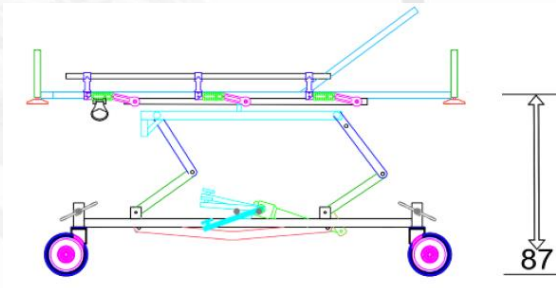
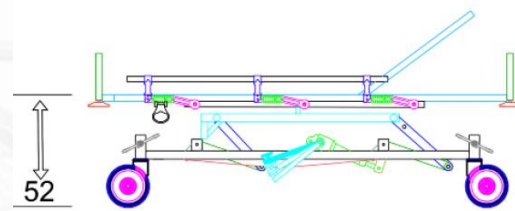
  
100% MADE IN ITALY

OW4  
Barella ad altezza regolabile con tr/rtr



## CONFIGURAZIONE BASE

Struttura ad altezza regolabile dalle notevoli caratteristiche prestazionali. Movimentazione in altezza per mezzo di pompa oleodinamica con pedale da entrambe i lati. Il design innovativo rende la barella assolutamente solida e confortevole permettendo agli operatori di effettuare comodamente le manovre al paziente. Molto comode anche le sponde laterali abbattibili in modo facile e veloce. La rete del piano superiore è levabile per garantire una miglior sanificazione. La struttura è dotata di maniglioni di spinta, 4 paracolpi agli angoli e un porta bombole universale. Il cuscino è reclinabile per mezzo di due cremagliere facilmente azionabili grazie alla comoda impugnatura. Le ruote sono Ø 200 con freno centrale totale e simultaneo; una delle 4 è dotata anche di blocco direzionale; la loro attivazione avviene tramite 4 pedali laterali. Gli snodi della struttura ruotano su bussole sinterizzate autolubrificanti. La Barella può raggiungere la posizione Trendelenburg e anti-Trendelenburg molto rapidamente utilizzando una comoda impugnatura posta a lato del piano superiore; questa permette di attivare una molla a gas che garantisce una millimetrica regolazione. L'intera struttura è verniciata con polveri epossidiche di colore grigio e bianco. Prodotto dall'utilizzo molto semplice e intuitivo.



## SPECIFICHE TECNICHE

I materiali di costruzione sono tubolari quadri rettangolari e tondi da mobilio Uni 7947/81 e 8913, DIN 2394, bussole filettate in AVP, piatti in FE.

Molla a gas utilizzata per la regolazione tr/rtr da 600N. Pompa oleodinamica per la regolazione in altezza forza di spinta dinamica 650 daN, a 207 Bar / carico statico massimo 700 daN a 223 Bar. La struttura segue un processo di fosfosgrassaggio, risciacquatura e applicazione della vernice in polvere polimerizzata a 200° il suo spessore minimo è 70/80 micron. La finitura è lucida.



**PORTATA  
CAPACITY**



**PESO  
WEIGHT**

POSIZIONE TRENDELENBURG/ ANTI TRENDELENBURG (TR -10 RTR +10)



## RIVESTIMENTO MATERASSO (OPT3.OW)



SFODERABILE  
REMOVABLE



ANTISTATICO  
ANTISTATIC



ANTIBATTERICO  
ANTIBACTERIAL



ANTIACARO  
ANTIACARUS



TRASPIRANTE  
BREATHABLE



IGNIFUGO  
FIREPROOF



134°  
MAX. 7 MIN  
STERILIZZABILE  
STERILIZABLE



8CM  
SPESSORE  
THICKNESS



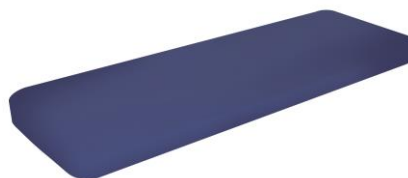
IMPERMEABILE  
WATERPROOF

## COLORI DISPONIBILI



## OPTIONAL

- COD. OPT1.OW Asta flebo
- COD. OPT3.OW Materasso sfoderabile, antistatico, antibatterico, antiacaro, traspirante, ignifugo, impermeabile e sterilizzabile H. 8 cm



## CONFORMITÀ

Dispositivo medico di classe 1 conforme ai requisiti della direttiva CEE 93/42.

## CLASSIFICAZIONE NAZIONALE DEI DISPOSITIVI MEDICI (CND)

Fabbricante: CALDARA SRL

Codice attribuito da CALDARA SRL: OW4

Classificazione CND: Y123099

Numero progressivo attribuito dal sistema (RDM): 1941365/R



web link

**CALDARA SRL**

Via Trieste 31/B  
22036 Erba (CO)

Italia

T: +39 031640896

[info@caldarasrl.it](mailto:info@caldarasrl.it)

[www.caldarasrl.it](http://www.caldarasrl.it)