

# DRAPE SUPPORT

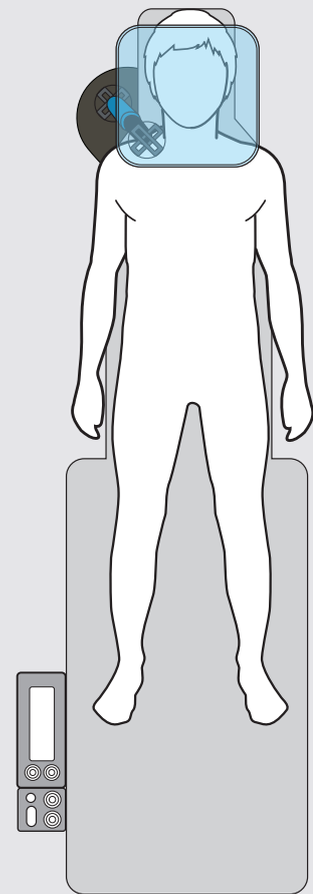
Gestione versatile dei teli sterili.

Progettato per supportare un telo sterile sul paziente, il modello estremamente versatile di Drape Support offre una vasta gamma di opzioni di posizionamento del tavolo di imaging. Con due snodi articolati, può essere facilmente manovrato per soddisfare le esigenze procedurali e del paziente.

L'allestimento avviene in pochi secondi, mentre la piastra scorre sotto il materasso per consentire al paziente di assumere una posizione comoda. La superficie regolabile è ideale per sostenere attrezzature leggere come siringhe, ciotole renali, ecc. È trasparente per il comfort del paziente e contribuisce a ridurre l'ansia.

Clinicamente testato, può essere utilizzato in numerose interventi di radiologia e cardiologia interventistiche, come l'accesso all'arteria femorale anterograda, accesso all'arteria giugulare, stimolazione transcutanea, inserimento di port-a-cath o come schermo per anestesia.

Il Drape Support è interamente realizzato in tecnopolimeri radiotrasparenti ad alte prestazioni per rigidità, durata e un'estrema resistenza agli attacchi chimici. Il Drape Support è leggero e compatto, occupa uno spazio minimo attorno al tavolo di imaging e ancora meno quando viene riposto quando non utilizzato.



## CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Comfort ottimale per il paziente che contribuisce a ridurre l'ansia

Installazione e rimozione rapide

Superficie di lavoro per strumentazione leggera

Estremamente versatile

Adatto a tutti i tavoli

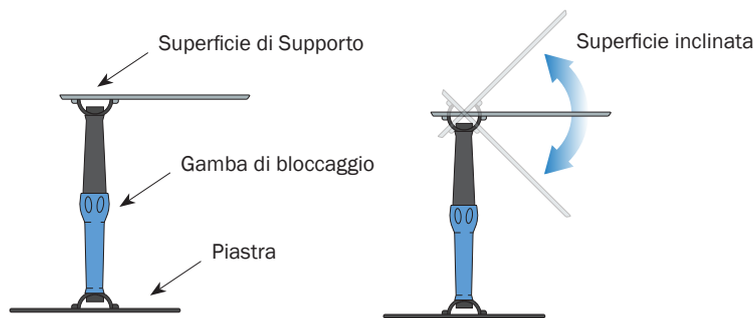
Radiotrasparente

Occupava uno spazio minimo attorno al tavolo

Ingombro ridotto e leggero

## VERSATILE E MANOVRABILE

Lo snodo inferiore consente alla gamba di bloccaggio un'ampia gamma di movimenti per svariati interventi chirurgici. La superficie di supporto trasparente può essere manipolata e bloccata nella posizione desiderata.



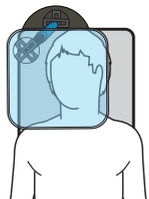
Piastra di testa



Piastra laterale



Piastra spalla  
destra

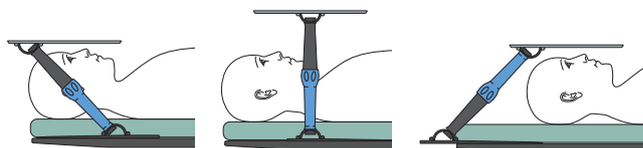


Piastra di testa



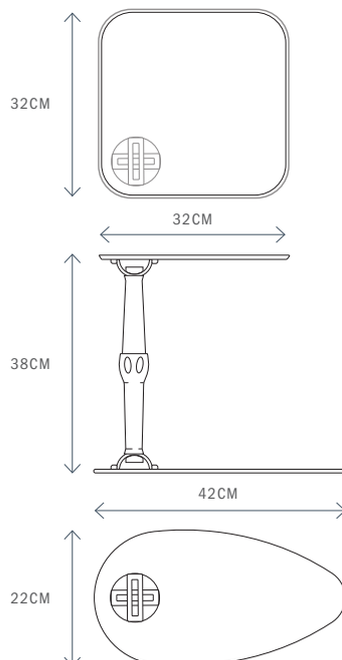
Piastra spalla  
sinistra

Inclinare la gamba a un'altezza inferiore



## SPECIFICHE

Drape support  
Codici prodotto:  
AM1000  
Peso: 1.2Kg



## APPLICAZIONI

### Cardiologia interventistica

- Accesso alla vena giugulare
- Stimolazione transcutanea

### Radiologia interventistica

- Approccio femorale anterogrado
- Posizionamento del catetere venoso centrale
- Posizionamento del port-a-cath

### Schermo per anestesia per chirurgia generale e di radiologia interventistica

EC REP

CE

#### RAPPRESENTANTE CE

Emergo Europe  
Prinsessegracht 20  
2514 AP The Hague  
The Netherlands

Per maggiori informazioni, visitare  
[www.adeptmedical.com/drape-support](http://www.adeptmedical.com/drape-support)