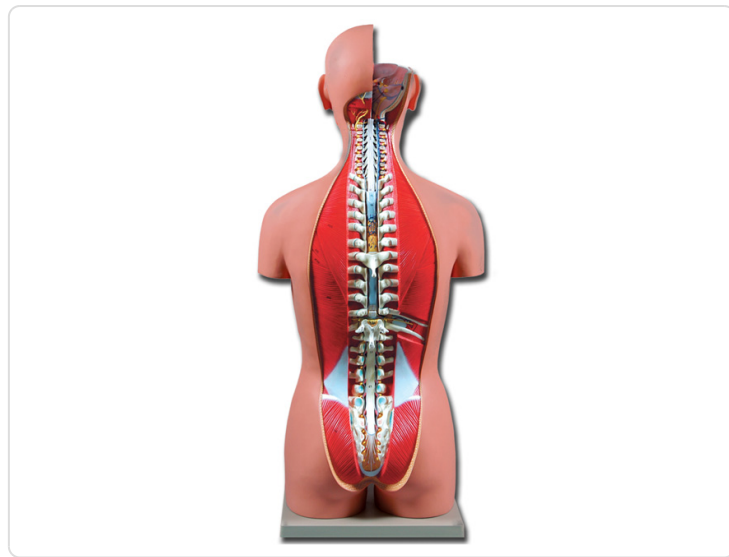


## TORSO DUAL SEX APERTO DIETRO - 27 parti



Questo modellino anatomico completo e di dimensioni reali è dotato di una sezione schiena di tipo aperto. \_

- Il prodotto, composto da 27 parti individuali, fornisce una riproduzione estremamente realistica delle strutture anatomiche con un livello di dettaglio senza precedenti.\_
- Tutti i sistemi dell'organismo presentano una accessibilità integrale.\_
- Le strutture più importanti sono numerate ed identificate dai relativi numeri seriali forniti con il prodotto. Inoltre innumerevoli approfondimenti sono forniti dalla guida su Cd-Rom.\_
- I modellini anatomici sono senza dubbio un indispensabile strumento all'insegnamento di qualsiasi corso di biologia o anatomia.\_
- La schiena aperta espone i differenti strati muscolari, la colonna vertebrale e le relative terminazioni nervose.\_
- La testa si presenta aperta, il cervello è totalmente esposto su un lato.\_

- Il collo è sezionato al fine di mostrare le strutture muscolari, neurali, vascolari e ghiandolari.\_
- Le strutture principali sono numerate ed identificate dai relativi numeri seriali forniti con il prodotto. Inoltre innumerevoli approfondimenti sono forniti dalla guida su Cd-Rom.\_
- La schiena aperta permette di mettere in evidenza gli strati muscolari assieme alla colonna vertebrale e alle relative terminazioni nervose.\_
- Una vertebra toracica, comprendente una sezione di midollo spinale è rimovibile al fine di consentire un esame accurato di tutti i dettagli anatomici.\_
- La testa si presenta in una conformazione aperta che lascia esposta metà del cervello.\_
- Il collo è sezionato ventralmente al fine di mostrare al meglio le strutture muscolari, neurali e ghiandolari.\_
- Sistemi urogenitali maschili e femminili indipendenti possono essere inseriti ed intercambiati all'interno del torso.\_
- Le seguenti strutture rimovibili fanno parte della dotazione del modellino anatomico:
  - Occhi con nervo ottico e muscoli extra oculari\_
  - Metà cervello, sezionato lungo la fessura longitudinale, completo di strutture interne e vasi sanguigni\_
  - Trachea\_
  - Aorta toracica discendente ed esofago\_
  - Polmoni destro e sinistro (formati da 2 parti ciascuno) mostrano albero bronchiale ed

elementi vascolari\_

- 
- Fegato con cistifellea\_
- 
- Metà rene, sezionato lungo il piano frontale al fine di mostrare al meglio le strutture interne e i vasi sanguigni\_
- 
- Cuore in due parti illustra chiaramente atria, ventricoli, valvole cardiache, e la sezione attraverso il muro ventricolare del cuore.\_
- 
- Stomaco, sezionato in due parti\_
- 
- Pancreas, duodenum e milza con vasi sanguigni e condotti\_
- 
- Intestino retto e crasso con copertura rimovibile che rivela la struttura interna del caecum\_
- 
- Vertebra toracica (T12) con midollo spinale.\_
- 
- Organi urogenitali maschili e femminili (ognuno in 4 parti) sezionati lungo la linea mediana. Offrono un eccellente illustrazione degli organi interni

- Dimensioni: 23 x 33 h 90 cm\_
- 
- Peso: circa 9,3 kg\_
- 
- Parti: 27