

Link do produktu: <https://sklep.haltia.pl/orteza-piersiowo-ledzwiowa-p-15640.html>



## Orteza piersiowo- lędźwiowa

Cena	<b>1 455,00 zł</b>
Dostępność	<b>Na zamówienie</b>
Czas wysyłki	<b>14 dni</b>
Numer katalogowy	<b>TC300</b>
Producent	<b>Orliman</b>

### Opis produktu

Ergonomiczna i lekka orteza kręgosłupa piersiowo-lędźwiowego wykonana jest z materiałów przepuszczających ciepło i wilgoć zaprojektowana do stabilizacji i korekty postawy; tylne komponenty wykonano ze sztywnego materiału, który pokrywa aluminiowy regulowany sztywnik; jego konstrukcja pozwala na indywidualne dopasowanie na długość oraz do kształtu krzywizn kręgosłupa dzięki czemu w doskonały sposób kontroluje, koryguje i stabilizuje kręgosłup; przednia część gorsetu jest półsztywna i pozwala kontrolować siłę i stabilizację przedniej części ściany brzucha a poprzez to wpływa na stabilizację trzewną kręgosłupa, od przodu; obie części połączone są ze sobą taśmami, które można indywidualnie dopasowywać (w ustawieniu i w sile trakcji) co jest szczególnie istotne u pacjentów z osteoporozą.

PRODUKT DOSTĘPNY NA ZAMÓWIENIE - czas oczekiwania ok. 14 dni.

### Zalecenia

■ Stabilne złamania osteoporotyczne. ■ Osteoporoza. ■ Osłabienie aktywności mięśniowej. ■ Choroba Scheuermanna. ■ Hyperkyfoza połączona z dolegliwościami bólowymi. ■ Choroby krążak międzykręgowego. ■ Rehabilitacja posturalna.

### Działanie

■ Korekcja wielkości kifozy piersiowej, poprzez to wpływa na wydłużenie i odciążenie kręgosłupa. ■ Stabilizacja kręgosłupa. ■ Ograniczenie zakresów ruchu kręgosłupa, co może wpływać na poprawę zrostu uszkodzonych struktur. ■ Zwiększenie indywidualnej mobilności pacjenta, co wpływa na wzrost jego samodzielności. ■ Poprawa koordynacji ruchowej, co z kolei będzie wpływać na zmniejszenie częstości upadków. ■ Zwiększenie całościowej aktywności mięśniowej pacjenta. ■ Podniesienie ciśnienia w jamie brzucha. ■ Redukcja bólu, podwyższenie jakości życia.

### Rozmiary

ROZMIARY

JEDEN ROZMIAR

Wysokość aluminiowego sztywnika: 45-55 cm

Obwód brzucha: 70-130 cm

