

CARACTERÍSTICAS / FEATURES/ CARACTÉRISTIQUES

- › TPU de alta calidad con material particulado de EPS inofensivo.
- › Se moldea de acuerdo con la forma del cuerpo humano.
- › Se puede usar en rayos X y tomografía computarizada.
- › Solo para uso pediátrico.
- › 6 asas para su transporte.
- › Fácil y rápido de operar
- › Plegable después de la deflación.
- › Bomba de vacío.

- › High quality TPU with harmless EPS particulate material.
- › The agreement with the shape of the human body is molded.
- › Can be used in X-ray and computed tomography.
- › Only for pediatric use.
- › 6 handles for transport.
- › Easy and quick to operate
- › Folding after deflation.
- › Vacuum pump.

- › TPU de haute qualité avec un matériel EPS inoffensif.
- › Seulement pour l'usage pédiatrique.
- › Peut être utilisé en tomographie à rayons X et par ordinateur.
- › 6 poignées pour le transport.
- › Pompe à vide incluse.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS / TECHNICAL DATA/ DONNÉES TECHNIQUES

LARGO	LENGHT	LONGUEUR	1500 mm
ANCHO	WIDHT	LARGEUR	720 mm
PESO	WEIGHT	POIDS	3,5 kg
CARGA MÁXIMA	LOAD CAPACITY	CHARGE MAXIMALE	100 kg

