

TBGN110



300135

Bartscher GmbH
Franz-Kleine-Str. 28
D-33154 Salzkotten
Alemanha

tel. +49 5258 971-0
fax.: +49 5258 971-120
Linha de atendimento: +49 5258 971-197
www.bartscher.com

Versão: 1.0

Data de preparação: 2022-10-26

Manual de instruções original

Dados técnicos

Nome:	Carrinho de transporte TBGN110
Número de ref.:	300135
Material:	plástico
Dimensões da prateleira (L x P) em mm:	490 x 660
Altura da estrutura em mm:	25
Capacidade de carga total máx. em kg:	100
Número de rodas giratórias:	4
Rodas giratórias com travões:	2
Diâmetro das rodas em mm:	100
Dimensões (L x P x A) em mm:	720 x 540 x 194
Peso em kg:	6,2

Sujeito a alterações técnicas!

PT

Versão / propriedades

- Cor: preta
- Versão: superfície de posicionamento com borda
- Projetado para:
 - recipiente de transporte com isolamento térmico GN110-1
 - recipiente de transporte com isolamento térmico GN110-12
- Aplicação: transporte
- Estado na entrega: montado pronto

Uso pretendido

Qualquer uso do aparelho para fins diferentes e/ou divergentes de seu uso normal conforme descrito abaixo é proibido e considerado uso indevido.

O uso a seguir está de acordo com o uso pretendido:

- Para os recipientes de transporte com isolamento térmico GN110-1 e GN110-12

Uso do carrinho de transporte

1. Desembale o carrinho de transporte e retire completamente o material de embalagem.
2. Proteja o carrinho de transporte com os fechos sobre rodas giratórias antes de colocar nele o recipiente de transporte com isolamento térmico.
3. Coloque o recipiente de transporte com isolamento térmico na estrutura do carrinho de transporte.

A borda do carrinho de transporte evita que os recipientes de transporte escorreguem.



Fig. 1



Fig. 2

4. Se necessário, proteja o recipiente de transporte com isolamento térmico de tombar.
5. Solte os bloqueios das rodas giratórias e, em seguida, coloque o carrinho de transporte em movimento.

Limpeza

1. Limpe o carrinho de transporte com um agente de limpeza suave e um pano macio. Por fim, seque-o.

Não utilize produtos de limpeza abrasivos que contenham solventes ou agentes de limpeza cáusticos, pois podem danificar a superfície do carrinho de transporte.